

Прилог 5.4. Анализа успешности по предметима на свим нивоима студија у претходне три школске године.

10.01.2020. 12:32

Универзитет у Београду

Технолошко-металуршки факултет

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17**Тип студија: ОАС****Профил: СВИ ПРОФИЛИ****Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)****Испити на 1. години студија**

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14XXИ211	Елементи вероватноће и статистике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ТЕТ102	Елементи више математике 1	14	6	42.86	6	100.00	42.86	0	1	4	1	0	0	7.00
ТЕТ112	Елементи више математике 2	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	1	4	0	0	1	7.33
ЗП114	Елементи опреме у процесној индустрији	1048	261	24.90	261	100.00	24.90	0	6	9	69	106	71	8.87
ЗП1061	Енглески језик 1	691	412	59.62	352	85.44	50.94	0	60	51	66	88	87	8.26
ЗП1161	Енглески језик 2	716	416	58.10	315	75.72	43.99	0	69	69	64	46	67	7.91
ЗП104	Инжењерско цртање	669	331	49.48	331	100.00	49.48	0	49	86	47	46	103	8.21
ЗП102	Математика 1	163	30	18.40	25	83.33	15.34	0	18	4	2	1	0	6.44
143П102	Математика 1	1092	227	20.79	208	91.63	19.05	0	79	53	38	25	13	7.23
ЗП112	Математика 2	947	197	20.80	171	86.80	18.06	0	57	55	36	15	8	7.19
ТЕТ101	Општа хемија	16	8	50.00	3	37.50	18.75	0	2	0	0	0	1	7.33
ЗП101	Општа хемија 1	1753	857	48.89	299	34.89	17.06	0	55	115	74	36	19	7.49
ЗП111	Општа хемија 2	1463	573	39.17	280	48.87	19.14	0	79	79	59	37	26	7.47
ТЕТ107	Органска хемија	17	8	47.06	8	100.00	47.06	0	2	3	2	1	0	7.25
ЗП107	Основи примене рачунара	18	15	83.33	15	100.00	83.33	0	0	0	1	1	13	9.80
143П107	Основи примене рачунара	374	310	82.89	310	100.00	82.89	0	5	26	57	79	143	9.06
ЗП1063	Руски језик 1	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП1163	Руски језик 2	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП105	Социологија	822	471	57.30	317	67.30	38.56	0	77	70	62	50	58	7.82
14ТЕТ109	Текстилни материјали	10	5	50.00	5	100.00	50.00	0	0	0	2	2	1	8.80
ТЕТ103	Техничка физика	9	5	55.56	5	100.00	55.56	0	0	0	2	2	1	8.80
143П103	Техничка физика 1	971	334	34.40	249	74.55	25.64	0	92	66	61	15	15	7.18
ЗП103	Техничка физика 1	50	15	30.00	15	100.00	30.00	0	10	4	1	0	0	6.40
ЗП113	Техничка физика 2	71	22	30.99	19	86.36	26.76	0	11	4	4	0	0	6.63
143П113	Техничка физика 2	871	286	32.84	246	86.01	28.24	0	78	59	66	30	13	7.35
МЗФМ	Феномени преноса у металуршким процесима-	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Укупно на 1. години студија		11800	4798	40.66	3449	71.88	29.23	0	751	761	714	581	642	7.95

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП21	Аналитичка хемија	834	434	52.04	224	51.61	26.86	0	66	59	38	35	26	7.54
ХФИ39	Биореактори	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ББИ212	Биофизика	189	139	73.54	128	92.09	67.72	0	5	26	42	44	11	8.23
143П27	Диференцијалне једначине	456	160	35.09	145	90.63	31.80	0	11	23	41	40	30	8.38
ЗП27	Диференцијалне једначине	251	49	19.52	44	89.80	17.53	0	10	11	19	3	1	7.41
14ТЕТ214	Екологија у текстилној индустрији	6	1	16.67	1	100.00	16.67	0	0	1	0	0	0	7.00
МИН213	Економика предузећа и менаџмент	31	4	12.90	4	100.00	12.90	0	1	1	2	0	0	7.25
143П24	Електротехника са електроником	248	145	58.47	91	62.76	36.69	0	6	17	27	15	26	8.42
ЗП24	Електротехника са електроником	78	44	56.41	19	43.18	24.36	0	5	6	2	2	4	7.68
ББИ215	Електрохемијски и биообновљиви извори	229	125	54.59	125	100.00	54.59	0	1	5	19	29	71	9.31
14ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	220	90	40.91	90	100.00	40.91	0	1	1	16	33	39	9.20
ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	130	32	24.62	28	87.50	21.54	0	5	10	4	7	2	7.68
ИЖС211	Животна средина и загађење	43	24	55.81	12	50.00	27.91	0	7	5	0	0	0	6.42
14ИЖС211	Животна средина и загађење	15	11	73.33	11	100.00	73.33	0	4	2	2	3	0	7.36
14ИЖС219	Заштита животне средине од зрачења и буке	16	16	100.00	16	100.00	100.00	0	0	0	2	10	4	9.13
ИЖС218	Зрачење и животна средина	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	1	1	1	0	0	7.00
ТЕТ218	Индустријски менаџмент	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ЗП23	Инжењерска економија	960	357	37.19	228	63.87	23.75	0	90	61	51	18	8	7.09
14ИИМ22	Керамички материјали	24	2	8.33	2	100.00	8.33	0	1	0	0	1	0	7.50
ЗП211	Математика 3	13	1	7.69	1	100.00	7.69	0	0	0	1	0	0	8.00
143П211	Математика 3	28	14	50.00	14	100.00	50.00	0	1	10	3	0	0	7.14
14ИИМ21	Метални материјали	19	7	36.84	2	28.57	10.53	0	2	0	0	0	0	6.00
14ХХИ212	Механика флуида	220	76	34.55	72	94.74	32.73	0	3	22	25	16	6	8.00
ХХИ212	Механика флуида	298	72	24.16	58	80.56	19.46	0	26	16	12	3	1	6.91
143П212	Микробиологија	229	101	44.10	96	95.05	41.92	0	50	22	12	8	4	6.90
ЗП212	Микробиологија	163	42	25.77	30	71.43	18.40	0	16	7	7	0	0	6.70
ЗП28	Органска хемија	51	27	52.94	21	77.78	41.18	0	2	10	7	2	0	7.43

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП281	Органска хемија 1	744	296	39.78	199	67.23	26.75	0	46	67	45	25	16	7.49
ЗП208	Органска хемија 2	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП282	Органска хемија 2	913	289	31.65	172	59.52	18.84	0	67	59	34	9	3	6.97
ИЖС212	Органске загађујуће материје	16	13	81.25	13	100.00	81.25	0	1	4	0	5	3	8.38
ИИМ210	Основи инжењерства материјала	36	16	44.44	11	68.75	30.56	0	1	5	2	2	1	7.73
ТЕТ217	Основи маркетинга	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН214	Основи очвршћавања метала	26	2	7.69	2	100.00	7.69	0	1	1	0	0	0	6.50
ИИМ213	Основи структуре и својстава полимерних	21	2	9.52	2	100.00	9.52	0	0	0	2	0	0	8.00
14ИИМ23	Полимерни материјали	33	6	18.18	6	100.00	18.18	0	0	4	1	0	1	7.67
14ББИ217	Практикум из хемије природних органских	56	21	37.50	21	100.00	37.50	0	4	5	1	1	10	8.38
ТЕТ211	Предење	14	4	28.57	4	100.00	28.57	0	2	0	0	2	0	7.50
ТЕТ215	Примена рачунара у текстилној индустрији	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ТЕТ215	Примена рачунара у текстилној индустрији	13	4	30.77	4	100.00	30.77	0	0	1	1	2	0	8.25
ИЖС216	Примењена информатика у инжењерству	55	25	45.45	17	68.00	30.91	0	6	8	0	2	1	7.06
ББИ213	Природни полимери	62	13	20.97	11	84.62	17.74	0	0	1	1	2	7	9.36
ЗП25	Програмирање	486	221	45.47	92	41.63	18.93	0	43	37	8	4	0	6.71
14ЗП25	Програмирање	748	442	59.09	197	44.57	26.34	0	25	64	58	33	17	7.76
ИИМ211	Структура и ојачавање металних материјала	19	2	10.53	2	100.00	10.53	0	2	0	0	0	0	6.00
ИИМ212	Структура и својства керамичких материјала	12	2	16.67	2	100.00	16.67	0	0	0	2	0	0	8.00
МИН210	Структура металних материјала	26	9	34.62	5	55.56	19.23	0	3	1	0	1	0	6.80
ТЕТ210	Текстилна влакна	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ТЕТ213	Текстилна помоћна средства	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	3	1	0	0	0	6.25
14ЗП22	Термодинамика	917	426	46.46	242	56.81	26.39	0	69	61	47	38	27	7.56
ЗП22	Термодинамика	221	61	27.60	31	50.82	14.03	0	20	7	2	0	2	6.61
ТЕТ22	Термодинамика са термотехником	9	4	44.44	1	25.00	11.11	0	1	0	0	0	0	6.00
ТЕТ212	Ткање и дизајн тканина	9	4	44.44	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ТЕТ214	Увод у заштиту радне и животне средине	6	2	33.33	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	383	159	41.51	94	59.12	24.54	0	25	32	17	15	5	7.39

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИЖС214	Увод у хемијско инжењерство	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	121	41	33.88	22	53.66	18.18	0	15	5	1	0	1	6.50
МИН211	Феномени преноса у металуршким процесима	20	12	60.00	12	100.00	60.00	0	0	4	2	1	5	8.58
МИН212	Физика чврстоће и пластичности	26	6	23.08	6	100.00	23.08	0	0	1	2	2	1	8.50
143П29	Физичка хемија	42	16	38.10	16	100.00	38.10	0	3	5	6	1	1	7.50
ЗП29	Физичка хемија	86	25	29.07	24	96.00	27.91	0	4	14	6	0	0	7.08
ТЕТ29	Физичка хемија	14	2	14.29	1	50.00	7.14	0	1	0	0	0	0	6.00
ЗП291	Физичка хемија 1	486	127	26.13	63	49.61	12.96	0	14	24	15	7	3	7.38
ЗП209	Физичка хемија 1	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
143П291	Физичка хемија 1	419	161	38.42	93	57.76	22.20	0	13	20	22	23	15	8.08
ИЖС213	Функционисање биолошких система	22	16	72.73	14	87.50	63.64	0	2	7	5	0	0	7.21
ББИ210	Функционисање биолошких система	221	133	60.18	119	89.47	53.85	0	17	39	27	24	12	7.79
ББИ214	Хемија природних органских једињења	30	6	20.00	6	100.00	20.00	0	4	1	1	0	0	6.50
14ББИ216	Хемија хетероцикличних једињења	165	65	39.39	65	100.00	39.39	0	2	7	5	9	42	9.26
Укупно на 2. години студија		11266	4616	40.97	3041	65.88	26.99	0	708	801	647	478	407	7.57

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ББИ317	Амбалажни материјали	10	9	90.00	9	100.00	90.00	0	0	1	0	2	6	9.44
ХКК38	Аналитичке технике у контроли квалитета	23	14	60.87	14	100.00	60.87	0	3	2	2	5	2	8.07
ББИ310	Биоматеријали	352	137	38.92	112	81.75	31.82	0	9	22	32	24	25	8.30
ХФИ39	Биореактори	12	11	91.67	11	100.00	91.67	0	1	4	2	3	1	7.91
14ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	177	47	26.55	47	100.00	26.55	0	9	8	10	10	10	8.09
ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	102	13	12.75	13	100.00	12.75	0	3	6	2	2	0	7.23
ББИ46	Биотехнолошки процеси	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ИЖС311	Биохемија	25	14	56.00	5	35.71	20.00	0	3	2	0	0	0	6.40
ЗП313	Биохемија	520	220	42.31	93	42.27	17.88	0	37	27	13	9	7	7.16
ТЕТ34	Бојење текстилног материјала	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	1	0	0	8.00
ББИ38	Генетика	216	75	34.72	66	88.00	30.56	0	25	19	12	6	4	7.17
14ИИМ319	Грађевински материјали	21	10	47.62	10	100.00	47.62	0	2	1	2	4	1	8.10
14ИГИ36	Графичка дорада и амбалажа	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ИИМ36	Графички програмски пакети	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	1	2	9.67
МИН38	Деформационо процесирање метала	16	5	31.25	5	100.00	31.25	0	0	1	1	1	2	8.80
14ИГИ33	Дизајн графичких производа	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ТЕТ36	Дорада текстилног материјала	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	2	0	0	8.00
ЗП310	Електрохемија	39	19	48.72	19	100.00	48.72	0	1	0	7	2	9	8.95
ББИ33	Ензимологија	62	21	33.87	16	76.19	25.81	0	4	7	4	1	0	7.13
14ББИ33	Ензимологија	243	103	42.39	82	79.61	33.74	0	12	19	22	11	18	8.05
ББИ472	Ензимско инжењерство	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	1	0	0	0	7.00
ИЖС315	Индустријско загађење	20	14	70.00	12	85.71	60.00	0	2	4	3	1	2	7.75
14ИЖС315	Индустријско загађење	14	9	64.29	9	100.00	64.29	0	2	3	3	1	0	7.33
ИИМ312	Инжењерство површина материјала	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ИИМ35	Инжењерство површина материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП35	Инструменталне методе	591	297	50.25	195	65.66	32.99	0	57	57	46	24	11	7.36
14ХКК311	Инструменталне методе 2	28	12	42.86	12	100.00	42.86	0	3	6	1	1	1	7.25
ХКК311	Инструменталне методе 2	16	9	56.25	8	88.89	50.00	0	2	4	2	0	0	7.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ИИМ36	Испитивање материјала	23	10	43.48	6	60.00	26.09	0	1	2	1	1	1	7.83
МИН35	Испитивање метала	11	7	63.64	7	100.00	63.64	0	0	0	0	1	6	9.86
ТЕТ35	Испитивање текстила	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИИМ34	Испитивање физичко механичких својстава	29	18	62.07	16	88.89	55.17	0	2	1	7	1	5	8.38
ББИ315	Квалитет и безбедност у биотехнологији	170	90	52.94	82	91.11	48.24	0	23	17	20	13	9	7.61
ХЕИ311	Колоидна хемија	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	1	1	0	2	8.75
14ИИМ32	Композитни материјали	28	19	67.86	14	73.68	50.00	0	1	1	1	7	4	8.86
ИИМ310	Композитни материјали	17	12	70.59	10	83.33	58.82	0	1	3	5	0	1	7.70
ХЕИ310	Корозија	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	1	2	0	8.67
ИЖС37	Лабораторија инжењерства заштите животне	40	21	52.50	21	100.00	52.50	0	0	2	3	9	7	9.00
МИН310	Ливење метала и моделовање алата	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	0	0	1	5	9.83
ИЖС313	Материјали	6	1	16.67	1	100.00	16.67	0	0	0	0	1	0	9.00
ЗП32	Материјали	218	117	53.67	83	70.94	38.07	0	9	13	20	9	32	8.51
ТЕТ313	Машине и уређаји у индустрији одеће	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	1	0	0	0	0	6.00
МИН37	Металургија гвожђа и челика	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	3	3	9.50
МИН36	Металургија обојених метала	11	3	27.27	3	100.00	27.27	0	0	0	2	1	0	8.33
ИЖС34	Методе анализе загађујућих материја	49	34	69.39	22	64.71	44.90	0	11	7	3	1	0	6.73
14ИИМ33	Методе карактеризације материјала	15	11	73.33	10	90.91	66.67	0	3	0	3	4	0	7.80
МИН33	Механика и деформационо понашање метала	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	0	3	2	1	8.67
ЗП30	Механичке и топлотне операције	314	143	45.54	36	25.17	11.46	0	16	12	6	2	0	6.83
143П30	Механичке и топлотне операције	157	71	45.22	34	47.89	21.66	0	4	6	11	10	3	8.06
143П33	Механичке операције	119	49	41.18	47	95.92	39.50	0	4	6	12	9	16	8.57
ЗП33	Механичке операције	229	62	27.07	51	82.26	22.27	0	19	12	10	9	1	7.24
14ИИМ311	Механичко понашање металних материјала	21	3	14.29	3	100.00	14.29	0	0	0	2	0	1	8.67
ХФИ312	Микробиологија	89	21	23.60	17	80.95	19.10	0	14	2	1	0	0	6.24
143П39	Моделовање и симулација процеса	61	29	47.54	21	72.41	34.43	0	1	3	6	7	4	8.48
ЗП39	Моделовање и симулација процеса	200	93	46.50	41	44.09	20.50	0	11	16	8	5	1	7.24
ИЖС312	Мониторинг животне средине	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	1	2	0	1	0	7.25

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИИМ320	Наноконтролн материјали	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	2	1	9.33
14ИИМ310	Наноматеријали и нанотехнологије	18	8	44.44	8	100.00	44.44	0	0	0	2	5	1	8.88
ЗП38	Неорганска хемија	49	18	36.73	10	55.56	20.41	0	3	4	1	1	1	7.30
ХНХ39	Неорганска хемијска технологија	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
ТЕТ32	Неткани текстилни материјали	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЖС35	Опасне и штетне материје	40	20	50.00	20	100.00	50.00	0	2	3	9	5	1	8.00
14ИЖС35	Опасне и штетне материје	8	3	37.50	3	100.00	37.50	0	0	0	1	2	0	8.67
143П36	Операције преноса масе	155	65	41.94	54	83.08	34.84	0	3	9	14	7	21	8.63
ЗП36	Операције преноса масе	443	131	29.57	82	62.60	18.51	0	22	28	21	11	0	7.26
ТЕТ320	Опемењивање одевних предмета	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ББИ313	Опрема у биотехнологији	172	85	49.42	85	100.00	49.42	0	16	15	19	21	14	8.02
ЗП281	Органска хемија 1	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХХП311	Основе вишефазних система	16	16	100.00	16	100.00	100.00	0	0	0	2	3	11	9.56
ЗП311	Основе биопроцесног инжењерства	115	48	41.74	48	100.00	41.74	0	1	14	18	12	3	8.04
143П311	Основе биопроцесног инжењерства	33	17	51.52	17	100.00	51.52	0	0	2	6	4	5	8.71
14ИГИ31	Основе графичког инжењерства	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ИИМ311	Основе графичког инжењерства	12	4	33.33	4	100.00	33.33	0	1	0	0	2	1	8.50
ХОХ39	Основе петрохемијског инжењерства	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	1	0	1	3	9.20
14ХОХ39	Основе петрохемијског инжењерства	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ХПИ38	Основе полимерног инжењерства	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХПИ38	Основе полимерног инжењерства	36	12	33.33	12	100.00	33.33	0	0	3	0	4	5	8.92
ЗП31	Основе реакторског инжењерства	272	148	54.41	89	60.14	32.72	0	34	36	13	5	1	6.91
143П31	Основе реакторског инжењерства	207	104	50.24	84	80.77	40.58	0	15	22	17	12	18	7.95
14ИЖС310	Основе технологије припреме воде	15	3	20.00	3	100.00	20.00	0	1	0	2	0	0	7.33
ИЖС310	Основе технологије припреме воде	31	8	25.81	8	100.00	25.81	0	0	3	4	1	0	7.75
14ХФИ38	Основе фармацеутског инжењерства	22	11	50.00	10	90.91	45.45	0	2	3	1	3	1	7.80
ХФИ38	Основе фармацеутског инжењерства	9	5	55.56	4	80.00	44.44	0	2	1	0	1	0	7.00
ИИМ315	Основе хемије чврстог стања	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ТЕТ31	Плетење и дизајн плетенина	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
14ИИМ314	Полимерни премази	20	4	20.00	4	100.00	20.00	0	0	0	4	0	0	8.00
ИИМ39	Прерада и примена полимерних материјала	23	4	17.39	4	100.00	17.39	0	0	1	2	0	1	8.25
ИИМ313	Примена нумеричких метода у инжењерству	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	2	0	0	7.67
ИИМ316	Примена рачунара у графичком инжењерству	10	1	10.00	1	100.00	10.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХОХ38	Принципи физичке органске хемије	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	1	1	2	2	8.83
ХПИ311	Природни полимери	30	14	46.67	14	100.00	46.67	0	0	1	3	2	8	9.21
14ИИМ315	Природни полимерни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	1	0	1	9.00
ХХП312	Прорачун, израда и експлоатација опреме у	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	2	0	2	9.00
14ХФИ39	Прорачун и избор биореакторског система	10	9	90.00	9	100.00	90.00	0	1	2	4	1	1	7.89
ИИМ38	Процесирање и примена керамичких материјала	17	6	35.29	6	100.00	35.29	0	0	2	2	2	0	8.00
14ИИМ312	Процесирање и примена керамичких материјала	22	12	54.55	12	100.00	54.55	0	1	0	1	5	5	9.08
14ИИМ321	Процесирање композитних материјала са	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	0	1	6	9.86
ИИМ37	Процесирање, својства и примена металних	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	2	3	1	0	7.83
МИН31	Сагоревање и металуршке пећи	10	8	80.00	8	100.00	80.00	0	0	2	4	1	1	8.13
14ИИМ313	Својства полимерних материјала	20	7	35.00	7	100.00	35.00	0	0	1	2	2	2	8.71
ХКК39	Сепарационе технике	63	24	38.10	16	66.67	25.40	0	5	6	3	1	1	7.19
ББИ311	Сировине у биотехнологији	304	122	40.13	77	63.11	25.33	0	24	24	16	8	5	7.30
ЗП44	Стручна пракса	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН32	Теоријски основи пиро- и хидро- металуршких	10	2	20.00	2	100.00	20.00	0	0	1	1	0	0	7.50
МИН39	Термичка обрада метала и легура	22	9	40.91	8	88.89	36.36	0	3	2	2	1	0	7.13
ЗП22	Термодинамика	3	3	100.00	1	33.33	33.33	0	1	0	0	0	0	6.00
14ЗП22	Термодинамика	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ББИ314	Термодинамика фазне равнотеже	12	6	50.00	5	83.33	41.67	0	1	1	0	0	3	8.60
ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	30	14	46.67	10	71.43	33.33	0	1	3	2	3	1	8.00
14ББИ314	Термодинамика фазне равнотеже	16	8	50.00	6	75.00	37.50	0	0	2	1	2	1	8.33
14ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	13	5	38.46	4	80.00	30.77	0	1	3	0	0	0	6.75
14ХНХ311	Термодинамички основи неорганске хемијске	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХНХ311	Термодинамички основи неорганске хемијске	13	2	15.38	2	100.00	15.38	0	0	0	0	0	2	10.00
14ИГИЗ4	Технике штампања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ТЕТ315	Технички текстилни материјали	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ТЕТ37	Технологија одеће	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ТЕТ33	Технологија одеће 1	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ311	Технологија одеће 2	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МХФИ9	Технолошки поступци у фармацеутском	3	2	66.67	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
143П34	Топлотне операције	164	56	34.15	48	85.71	29.27	0	8	10	10	8	12	8.13
ЗП34	Топлотне операције	168	61	36.31	35	57.38	20.83	0	14	12	8	1	0	6.89
ББИЗ12	Увод у заштиту радне и животне средине	16	13	81.25	5	38.46	31.25	0	4	1	0	0	0	6.20
14ИИМ37	Увод у методу коначних елемената	12	10	83.33	10	100.00	83.33	0	0	0	2	2	6	9.40
ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	31	20	64.52	18	90.00	58.06	0	5	4	3	5	1	7.61
14ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	2	2	0	2	0	7.33
ИИМ31	Фазне равнотеже и трансформације полимерних	24	4	16.67	4	100.00	16.67	0	0	0	1	2	1	9.00
ИИМ32	Фазне равнотеже у керамичким системима	11	4	36.36	4	100.00	36.36	0	0	0	0	0	4	10.00
МИН34	Фазне трансформације	15	6	40.00	5	83.33	33.33	0	1	1	1	0	2	8.20
ИИМ33	Фазне трансформације у металним материјалима	28	9	32.14	5	55.56	17.86	0	2	1	2	0	0	7.00
14ИИМ31	Феномени преноса	20	10	50.00	10	100.00	50.00	0	0	1	2	2	5	9.10
ИИМ34	Феномени преноса	9	5	55.56	5	100.00	55.56	0	0	3	0	1	1	8.00
ИИМ314	Физика чврстог стања	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	1	3	1	9.00
143П291	Физичка хемија 1	8	1	12.50	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
143П392	Физичка хемија 2	70	22	31.43	21	95.45	30.00	0	0	2	7	4	8	8.86
ЗП392	Физичка хемија 2	258	64	24.81	53	82.81	20.54	0	11	18	17	6	1	7.40
14ББИЗ392	Физичка хемија 2	64	18	28.13	17	94.44	26.56	0	4	4	4	3	2	7.71
ББИЗ392	Физичка хемија 2	107	25	23.36	25	100.00	23.36	0	5	11	9	0	0	7.16
ИЖС213	Функционисање биолошких система	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХПИЗ9	Хемија макромолекула	49	10	20.41	9	90.00	18.37	0	0	2	4	0	3	8.44
ХОХ310	Хемија природних органских једињења	42	14	33.33	13	92.86	30.95	0	6	3	2	2	0	7.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗПЗ7	Хемијско инжењерска лабораторија	84	77	91.67	75	97.40	89.29	0	1	11	21	23	19	8.64
ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	19	7	36.84	6	85.71	31.58	0	1	1	2	2	0	7.83
14ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	32	16	50.00	16	100.00	50.00	0	0	1	2	2	11	9.44
ХХП39	Хемијско инжењерско рачунање	73	31	42.47	31	100.00	42.47	0	1	9	9	3	9	8.32
14ХНХ310	Хетерогена равнотежа	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
ХНХ310	Хетерогена равнотежа	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ИЖС314	Хидрологија	11	5	45.45	5	100.00	45.45	0	0	2	2	1	0	7.80
14ИЖС314	Хидрологија	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	1	2	1	0	8.00
14ИИМ317	Челици и обојени материјали	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	3	2	0	8.40
ТЕТ317	Штампање текстилног материјала	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИГИ35	Штампарске форме	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на 3. години студија		8158	3436	42.12	2563	74.59	31.42	0	503	602	593	417	448	8.25

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХПИ415	Адхезиви	19	9	47.37	9	100.00	47.37	0	0	0	0	0	9	10.00
ИПМ414	Адхезиви	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН475	Алуминијумске легуре-својства и примена	8	7	87.50	7	100.00	87.50	0	0	0	3	4	0	8.57
ИЖС421	Анализа трагова загађујућих материја	36	16	44.44	12	75.00	33.33	0	1	2	2	3	4	8.58
ИЦМ49	Биокерамички материјали	16	7	43.75	7	100.00	43.75	0	0	0	2	0	5	9.43
ХФИ49	Биоматеријали	63	25	39.68	22	88.00	34.92	0	0	3	12	1	6	8.45
ББИ410	Биотехнолошки практикум 2	147	68	46.26	62	91.18	42.18	0	9	9	15	16	13	8.24
14ББИ46	Биотехнолошки процеси	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
ББИ46	Биотехнолошки процеси	134	61	45.52	61	100.00	45.52	0	0	5	6	22	28	9.20
ИПМ410	Боје и лакови	7	3	42.86	2	66.67	28.57	0	0	0	0	2	0	9.00
ИММ414	Ватростални материјали	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	0	0	5	10.00
МИН479	Ватростални материјали	9	7	77.78	7	100.00	77.78	0	0	0	3	1	3	9.00
ИКМ413	Влакна високих перформанси	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ИГИ410	Графичке боје и лепкови	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	1	0	0	0	0	6.00
ИПМ48	Деградација и рециклажа полимерних	7	1	14.29	1	100.00	14.29	0	0	0	0	1	0	9.00
ББИ483	Еколошка биотехнологија	152	77	50.66	77	100.00	50.66	0	15	13	20	16	13	7.99
ЗП402	Економика предузећа и менаџмент	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП41	Економика предузећа и менаџмент	781	162	20.74	162	100.00	20.74	0	24	40	45	24	29	7.96
ИПМ411	Еластомери	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХКК410	Електроаналитичке методе	29	22	75.86	22	100.00	75.86	0	1	5	9	1	6	8.27
ИГИ46	Електронско издаваштво	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
ХЕИ412	Електрохемијске технологије	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ХЕИ49	Електрохемијски извори енергије	10	5	50.00	5	100.00	50.00	0	0	0	1	0	4	9.60
ИЖС424	Енергетика процесне индустрије	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	1	1	1	9.00
ХХП413	Енергетика процесне индустрије	54	28	51.85	28	100.00	51.85	0	1	5	2	7	13	8.93
14ББИ472	Ензимско инжењерство	18	5	27.78	4	80.00	22.22	0	0	1	2	1	0	8.00
ББИ472	Ензимско инжењерство	178	87	48.88	83	95.40	46.63	0	4	14	19	20	26	8.60
14ХФИ47	Ензимско инжењерство	7	3	42.86	2	66.67	28.57	0	1	1	0	0	0	6.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХФИ47	Ензимско инжењерство	35	12	34.29	11	91.67	31.43	0	1	1	6	2	1	8.09
МИН43	Заваривање	15	8	53.33	7	87.50	46.67	0	0	0	0	2	5	9.71
14ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	1	1	0	8.50
ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	23	14	60.87	14	100.00	60.87	0	0	3	2	2	7	8.93
МИН483	Избор материјала и сигурност конструкција	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	1	3	2	0	8.17
14ББИ474	Издавање и пречишћавање биотехнолошких	9	2	22.22	2	100.00	22.22	0	1	1	0	0	0	6.50
ББИ474	Издавање и пречишћавање биотехнолошких	214	64	29.91	64	100.00	29.91	0	13	17	9	8	17	7.98
14ИИМ43	Индустријски дизајн	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
ИИМ492	Индустријски дизајн	26	17	65.38	17	100.00	65.38	0	2	0	1	7	7	9.00
ИКМ412	Испитивање композитних конструкција	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ИЦМ411	Карактеризација керамичких материјала	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	0	0	0	6	10.00
ИКМ49	Карактерисање композитних материјала	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ИПМ46	Карактерисање полимерних материјала	9	2	22.22	2	100.00	22.22	0	0	0	1	1	0	8.50
ХПИ47	Карактерисање полимерних материјала	43	12	27.91	12	100.00	27.91	0	0	0	3	3	6	9.25
ХКК49	Контрола и унапређење квалитета ваздуха и	53	18	33.96	18	100.00	33.96	0	0	5	2	7	4	8.56
ХКК48	Контрола и унапређење квалитета	84	24	28.57	16	66.67	19.05	0	1	5	3	5	2	8.13
14ХКК49	Контрола квалитета ваздуха и воде	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИИМ43	Корозија и заштита материјала	43	16	37.21	16	100.00	37.21	0	0	0	9	2	5	8.75
МИН481	Материјали отпорни на хабање	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ИГИ411	Машине за штампање и дораду	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХКК412	Мерење и управљање процесима	63	27	42.86	12	44.44	19.05	0	1	6	5	0	0	7.33
МИН471	Мерење и управљање процесима у металургији	11	8	72.73	8	100.00	72.73	0	0	0	0	2	6	9.75
14ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	113	60	53.10	58	96.67	51.33	0	2	9	8	22	17	8.74
ХЕИ414	Металне превлаке	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ИКМ414	Метало-керамички композитни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИН46	Металургија праха	17	6	35.29	6	100.00	35.29	0	0	0	4	1	1	8.50
МИН473	Металургија ретких и племенитих метала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МИН478	Механика и металургија обликовања метала	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	2	2	1	1	8.17
ИКМ410	Механика композитних материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
143П39	Моделовање и симулација процеса	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХЕИ411	Мониторинг животне средине	12	5	41.67	5	100.00	41.67	0	0	1	2	0	2	8.60
ИКМ47	Нанокмполитни материјали	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ИПМ413	Неметалне превлаке	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	2	0	9.00
ХЕИ48	Неметалне превлаке	13	4	30.77	4	100.00	30.77	0	0	0	1	0	3	9.50
ИЦМ410	Неоргански порозни материјали	20	7	35.00	7	100.00	35.00	0	0	0	1	2	4	9.43
14ИЖС431	Обновљиви извори енергије	8	6	75.00	6	100.00	75.00	0	1	0	0	5	0	8.50
ЗП40	Одрживи развој	199	87	43.72	70	80.46	35.18	0	17	15	19	10	9	7.70
ИЖС35	Опасне и штетне материје	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХОХ410	Органска индустријска синтеза	53	19	35.85	19	100.00	35.85	0	2	2	5	7	3	8.37
ХОХ48	Органска хемијска технологија	72	16	22.22	15	93.75	20.83	0	2	3	3	3	4	8.27
14ИЖС48	Основе технологије пречишћавања отпадних	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
ЗП43	Основи аутоматског управљања	711	423	59.49	149	35.22	20.96	0	20	70	42	12	5	7.41
МИН491	Основи електрометалургије	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХЕИ47	Основи електрохемијског инжењерства	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ММ435	Основи пројектовања	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	0	2	2	3	9.14
ЗП42	Основи пројектовања	405	178	43.95	171	96.07	42.22	0	30	43	41	36	21	7.85
ХНХ49	Основи технологије керамике	15	4	26.67	4	100.00	26.67	0	0	0	0	1	3	9.75
ХКК411	Основи управљања квалитетом	23	18	78.26	18	100.00	78.26	0	0	1	0	1	16	9.78
14ИЖС429	Основи хемометрије	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХПИ48	Полимерно реакционо инжењерство	15	11	73.33	11	100.00	73.33	0	0	0	0	0	11	10.00
ХПИ411	Прерада полимерних материјала	25	6	24.00	6	100.00	24.00	0	0	0	0	1	5	9.83
ББИ482	Прехрамбена биотехнологија	191	96	50.26	75	78.13	39.27	0	3	21	31	8	12	8.07
ИЖС48	Пречишћавање отпадних вода	37	16	43.24	16	100.00	43.24	0	0	4	4	6	2	8.38
ИЖС47	Пречишћавање отпадних гасова	35	19	54.29	16	84.21	45.71	0	3	2	6	3	2	7.94
ИИМ48	Принципи избора материјала	42	12	28.57	12	100.00	28.57	0	0	1	7	3	1	8.33

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	36	17	47.22	17	100.00	47.22	0	0	0	7	7	3	8.76
14ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИГИ47	Припрема за штампање	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИПМ412	Природни полимери	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	1	1	9.50
14ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	27	13	48.15	13	100.00	48.15	0	1	3	3	5	1	8.15
ИЖС49	Пројектовање опреме и процеса у инжењерству	21	17	80.95	17	100.00	80.95	0	0	3	4	6	4	8.65
14ХФИ414	Пројектовање процеса у биохемијском и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ХНХ411	Пројектовање процеса у неорганској хемијској	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХОХ412	Пројектовање процеса у органској хемијској	35	21	60.00	21	100.00	60.00	0	1	5	3	7	5	8.48
ХФИ414	Пројектовање процеса у фармацеутској	39	22	56.41	22	100.00	56.41	0	5	11	4	2	0	7.14
ХХП412	Пројектовање процеса у хемијском	75	22	29.33	22	100.00	29.33	0	1	12	2	4	3	7.82
ХЕИ413	Пројектовање система заштите од корозије	15	4	26.67	4	100.00	26.67	0	0	0	0	0	4	10.00
ХФИ48	Пројектовање уређаја и апарата у фармацеутској	21	16	76.19	16	100.00	76.19	0	1	0	3	5	7	9.06
ХХП48	Пројектовање уређаја у хемијској индустрији	36	28	77.78	27	96.43	75.00	0	0	2	6	9	10	9.00
ЗП47	Пројектовање хемијских реактора	142	71	50.00	54	76.06	38.03	0	15	15	17	4	3	7.35
ИЖС422	Процена утицаја технолошких постројења на	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	1	2	0	0	7.67
ХОХ413	Процена утицаја технолошких постројења на	37	21	56.76	21	100.00	56.76	0	1	1	3	6	10	9.10
ИЖС410	Процесна опрема у инжењерству заштите	57	41	71.93	22	53.66	38.60	0	1	3	8	4	6	8.50
14ИЖС426	Регистар загађивача	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ХПИ410	Реологија полимера	31	13	41.94	10	76.92	32.26	0	0	2	2	3	3	8.70
ИЖС411	Рециклажа	78	26	33.33	26	100.00	33.33	0	0	1	6	7	12	9.15
МИН482	Рециклажа метала	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	2	1	9.33
ХПИ49	Рециклажа полимера	32	10	31.25	10	100.00	31.25	0	1	0	0	3	6	9.30
ИЦМ47	Савремени оксидни и неоксидни материјали	21	6	28.57	6	100.00	28.57	0	0	0	1	1	4	9.50
ХНХ47	Сагоревање и индустријске пећи	15	5	33.33	5	100.00	33.33	0	0	0	0	2	3	9.60
ХХП49	Сепарациони процеси	58	33	56.90	31	93.94	53.45	0	0	3	3	11	14	9.16
ХОХ49	Сепарациони процеси у петрохемијској	48	25	52.08	25	100.00	52.08	0	2	1	4	11	7	8.80

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ИПМ47	Синтеза полимера	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХХП411	Системи аутоматског управљања процесима	118	69	58.47	27	39.13	22.88	0	0	5	15	6	1	8.11
МИН494	Специјални челици и легуре	14	9	64.29	9	100.00	64.29	0	0	0	0	1	8	9.89
ИЦМ46	Стакло и стакласти материјали	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	0	2	4	9.67
ИГИ412	Структура и својства подлога за штампу	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП44	Стручна пракса	350	189	54.00	189	100.00	54.00	0	0	0	1	5	183	9.96
ИММ410	Термичка обрада металних материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХНХ48	Технологија воде	10	2	20.00	2	100.00	20.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ХНХ413	Технологија грађевинских материјала	8	1	12.50	1	100.00	12.50	0	0	0	0	0	1	10.00
ХПИ414	Технологија гуме	32	9	28.13	9	100.00	28.13	0	0	1	0	0	8	9.67
14ХОХ414	Технологија прераде нафте и каталитички	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХПИ413	Технологија синтезе полимера	24	9	37.50	9	100.00	37.50	0	0	0	1	6	2	9.11
ХНХ412	Технологија стакла	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХПИ412	Технологија целулозе	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХФИ411	Технолошки поступци у фармацеутском	40	21	52.50	20	95.24	50.00	0	3	6	1	5	5	8.15
ЗП46	Увод у заштиту радне и животне средине	415	189	45.54	87	46.03	20.96	0	14	20	32	18	3	7.72
МИН480	Увод у физику и механику лома	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	0	2	5	9.71
ХФИ413	Управљање процесима у фармацеутској	78	40	51.28	22	55.00	28.21	0	4	11	6	1	0	7.18
ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	56	23	41.07	21	91.30	37.50	0	2	3	11	4	1	7.95
14ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	5	2	40.00	1	50.00	20.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	52	16	30.77	15	93.75	28.85	0	3	4	6	0	2	7.60
ЗП392	Физичка хемија 2	5	2	40.00	1	50.00	20.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ИКМ46	Функционални композитни материјали	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	2	1	9.33
ХФИ410	Хемија хетероцикличних једињења	52	20	38.46	20	100.00	38.46	0	0	0	2	5	13	9.55
ББИ484	Хемијска биотехнологија	170	81	47.65	81	100.00	47.65	0	8	11	26	15	21	8.37
ХКК413	Хемометрија	41	24	58.54	23	95.83	56.10	0	4	8	3	5	3	7.78
ХОХ411	Хетерогена катализа у петрохемији	44	23	52.27	23	100.00	52.27	0	0	0	0	1	22	9.96

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МИН476	Челици-својства и примена	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	1	4	2	0	8.14
ИГИ49	Штампање	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на 4. години студија		6866	3058	44.54	2477	81.00	36.08	0	226	447	553	478	773	8.79
УКУПНО		38090	15908	41.76	11530	72.48	30.27	0	2188	2611	2507	1954	2270	8.31

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МХЕИ5	Алтернативни извори енергије	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	0	2	10.00
МБИП03	Аналитика прехрамбених производа	43	19	44.19	19	100.00	44.19	0	0	3	6	3	7	8.74
14МИМА2	Баријерна својства полимерне амбалаже	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП10	Безбедност хране	27	14	51.85	14	100.00	51.85	0	0	0	1	1	12	9.79
14МБИБ11	Биогорива	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	1	0	2	9.33
14МИМБПМ	Биодеградабилни полимерни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМБ2	Биокерамички материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМБ3	Биокомпозитни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМФ11	Биоматеријали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМБМП	Биомедицински полимерни материјали	12	5	41.67	5	100.00	41.67	0	0	0	0	0	5	10.00
МХИП6	Биореактори	13	6	46.15	6	100.00	46.15	0	0	0	0	0	6	10.00
МХОХ4	Боје и пигменти	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	0	4	10.00
14МВМСП	Ватростални материјали - својства и примена	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14МЗХ8	Вишефазни системи	34	10	29.41	10	100.00	29.41	0	0	0	0	3	7	9.70
МТЕТ6	Дизајн и пројектовање текстилних материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МХИП3	Динамика и нестационарни процеси	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	1	0	1	9.00
МИЗС6	Економија и заштита животне средине	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МИЗС1	Екотоксикологија	41	18	43.90	18	100.00	43.90	0	0	0	0	0	18	10.00
14МХПИ7	Електропроводни полимери	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МЕБ	Електрохемијски биосензори	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	0	4	10.00
МХЕИ6	Електрохемијски реактори	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЕИП	Енергетска интеграција процеса	14	4	28.57	4	100.00	28.57	0	1	0	0	0	3	9.00
14ММИ10	Заваривање - одабрана поглавља	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИЗС9	Загађујуће материје у намирницама	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	2	0	9.00
МХЕИ4	Заштитне превлаке	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МХФИ8	Избор, конструкција и валидација опреме у	16	4	25.00	4	100.00	25.00	0	0	0	0	1	3	9.75
14МБИБ4	Издвајање и пречишћавање биотехнолошких	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	1	0	2	1	8.75
МИЗС3	Индустријске воде	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МХОХ2	Индустријски реактори	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИЗС01	Инжењерство заштите животне средине	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14МИЗС01	Инжењерство заштите животне средине	64	28	43.75	28	100.00	43.75	0	1	6	5	12	4	8.43
МИМБ6	Инжењерство ткива	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	2	2	9.50
МТЕТ2	Интегрална контрола квалитета текстилних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
МХИП8	Интензификација процеса	14	3	21.43	3	100.00	21.43	0	0	0	0	0	3	10.00
14ММИ20	Испитивање метала - контрола квалитета	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МХЕИ8	Карактерисање полимера	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
14МЗХ7	Кинетика електрохемијских реакција	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	2	1	1	8.75
МЗХ12	Колоидна хемија	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14МИМКМ5	Конструкциони композитни материјали	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
МХКК4	Контрола квалитета сировина и производа у	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	0	0	0	3	10.00
МХКК5	Контрола квалитета сировина и производа у	13	6	46.15	6	100.00	46.15	0	0	0	0	0	6	10.00
14МККФИ	Контрола квалитета у фармацеутској индустрији	27	14	51.85	13	92.86	48.15	0	0	0	7	1	5	8.85
МКО	Контролисано отпуштање	40	16	40.00	16	100.00	40.00	0	0	0	0	0	16	10.00
МХМС	Масена спектрометрија	17	10	58.82	10	100.00	58.82	0	0	0	0	0	10	10.00
МЗМ1	Математичка обрада експерименталних	155	98	63.23	98	100.00	63.23	0	3	2	1	5	87	9.74
14МЗМ5	Математичко моделовање и оптимизација	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	2	1	3	9.17
МТЕТ12	Материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
МИМФ1	Материјали за микро и оптоелектронику	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМБ1	Медицински текстилни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	1	0	0	0	7.00
МБИБ5	Метаболичко и генетичко инжењерство	17	11	64.71	11	100.00	64.71	0	0	1	1	4	5	9.18
14МИМФ23	Метали високе чистоће	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14МХЕИ3	Металне превлаке - одабрана поглавља	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМА3	Метални амбалажни материјали	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИМБ4	Метални материјали у медицини	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ММИ5	Металургија гвожђа и челика - одабрана	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14ММИ3	Механика и металургија обликовања метала	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	1	1	0	0	7.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МИМКМ4	Механика композитних материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП01	Микробиологија и микробиолошка аналитика	51	24	47.06	24	100.00	47.06	0	1	19	1	1	2	7.33
МИЗС10	Моделовање атмосферске дисперзије	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХОХ10	Моделовање и корелисање података у	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МБИБ12	Молекуларна дијагностика	31	13	41.94	13	100.00	41.94	0	0	1	1	4	7	9.31
14МХКК10	Мониторинг животне средине	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
МИЗС4	Мониторинг загађујућих материја у атмосфери	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	0	0	0	7	10.00
14МННТ	Наноматеријали и нанотехнологије	11	5	45.45	3	60.00	27.27	0	0	0	1	1	1	9.00
14МИЗС12	Напредне технике у пречишћавању отпадних	29	13	44.83	13	100.00	44.83	0	0	3	5	1	4	8.46
МТЕТ1	Наука о влакнима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МИМ3	Наука о материјалима	20	8	40.00	8	100.00	40.00	0	0	0	0	3	5	9.63
14МХКК11	Недеструктивна елементарна анализа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МТЕТ16	Неконвенционалне технике предења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МБИБ02	Одабрана поглавља биохемијског инжењерства	56	22	39.29	22	100.00	39.29	0	0	0	1	4	17	9.73
МЗМ4	Одабрана поглавља математичке анализе	25	13	52.00	13	100.00	52.00	0	0	1	1	1	10	9.54
МЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	50	29	58.00	29	100.00	58.00	0	1	2	3	2	21	9.38
14МЗХ10	Одабрана поглавља сепарационих процеса	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	0	0	5	10.00
14МЗХ9	Одабрана поглавља фармацеутске хемије и	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	1	0	2	9.33
14МЗХ11	Одабрана поглавља физике материјала	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	2	1	9.33
ММИ01	Одабрана поглавља физичке металургије	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МБИБ01	Одабрана поглавља хемије природних органских	37	16	43.24	15	93.75	40.54	0	0	0	8	4	3	8.67
14МОБТ	Одабране биоаналитичке технике	20	10	50.00	10	100.00	50.00	0	0	0	0	0	10	10.00
МХОХ5	Органске везујуће супстанце	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	0	0	4	10.00
МХОХ6	Органски високоенергетски материјали	27	13	48.15	13	100.00	48.15	0	0	0	0	0	13	10.00
14МХОХ9	Основи хемије и технологије полимера	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ММИ12	Пећи и опрема у металургији	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	1	1	0	0	7.50
14МХПИ11	Полимери у козметичким производима	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	1	0	3	9.50
14МХПИ12	Полимерни биоматеријали	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МБИП11	Примена ензима у прехранбеној индустрији	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	0	1	6	9.86
14МПМКЕ	Примена методе коначних елемената у	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
МЗХ1	Принципи органске синтезе	42	14	33.33	14	100.00	33.33	0	0	0	0	0	14	10.00
МХНХ1	Припрема воде за пиће	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	1	1	3	9.40
МХНХ2	Припрема воде за потребе индустрије	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	0	2	1	3	9.17
14МИМА1	Пројектовање полимерне амбалаже	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14МБИБ13	Пројектовање процеса у биохемијском и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЗМ6	Пројектовање хемијских реактора	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	1	0	1	2	9.00
14МБИП8	Процеси и опрема у прехранбеној индустрији	17	9	52.94	9	100.00	52.94	0	0	0	0	1	8	9.89
14МХНХ9	Процеси сагоревања као извори загађења	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	1	3	3	9.29
14МИМА4	Савремени амбалажни материјали	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МИМКМ3	Савремени грађевински материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МХОХ3	Сепарациони процеси под високим притисцима	12	4	33.33	4	100.00	33.33	0	0	0	0	0	4	10.00
МХСОПИ	Сигурност опреме у процесној индустрији	34	16	47.06	16	100.00	47.06	0	0	0	0	0	16	10.00
14МИМА5	Системи паковања	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	0	2	0	1	8.67
МХИП7	Сушење у процесној индустрији	25	10	40.00	9	90.00	36.00	0	0	0	2	1	6	9.44
14ММИ2	Теорија и процеси сагоревања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
МХНХ8	Теорија процеса сагоревања	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	1	1	0	8.50
14МХНХ7	Термодинамика раствора електролита	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
14МХНХ6	Технологија киселина, база и менералних	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХОХ8	Технологија нафтних и алтернативних моторних	23	11	47.83	11	100.00	47.83	0	0	0	0	1	10	9.91
14МБИП9	Технологија паковања хране	19	11	57.89	11	100.00	57.89	0	0	0	5	1	5	9.00
14МБИП7	Технологија пива	29	15	51.72	15	100.00	51.72	0	0	0	0	2	13	9.87
МИЗС2	Технологија припреме воде	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14МХПИ13	Технологија синтезе полимера	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХНХ5	Технологија стакла	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП2	Технологија угљених хидрата	26	13	50.00	13	100.00	50.00	0	0	0	2	2	9	9.54
МБИП4	Технологија уља и масти	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МБИПЗ	Технологија ферментисаних млечних производа	15	8	53.33	8	100.00	53.33	0	1	2	2	1	2	8.13
14МТПВИ	Технологије припреме воде у индустрији	32	13	40.63	13	100.00	40.63	0	0	2	6	0	5	8.62
14МУРП	Увећање размера процеса	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	0	0	7	10.00
14ММИ03	Увод у металургију	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	3	0	9.00
14МИМУМ	Увод у металургију	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14МУФМЛ	Увод у физику и механику лома	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14МИМА6	Управљање бојом у индустрији амбалаже	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
МХКК1	Управљање квалитетом	20	11	55.00	11	100.00	55.00	0	0	0	1	2	8	9.64
МИЗС11	Управљање радиоактивним отпадом	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	1	0	0	0	2	8.67
14МИЗС5	Управљање чврстим и опасним отпадом	27	13	48.15	10	76.92	37.04	0	1	4	3	2	0	7.60
14МХФР	Фазна равнотежа у вишекомпонентним	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	0	0	5	10.00
14МБИБЗ	Фармацеутска биотехнологија	19	11	57.89	10	90.91	52.63	0	0	0	0	2	8	9.80
МЗФ	Феномени преноса	169	66	39.05	47	71.21	27.81	0	6	9	17	8	7	8.02
МЗФ1	Феномени преноса	55	17	30.91	12	70.59	21.82	0	4	2	2	2	2	7.67
МЗФМ	Феномени преноса у металуршким процесима-	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	0	0	0	3	10.00
МТЕТЗ	Феномени процеса бојења и дораде текстилних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МТЕТ7	Физиологија одевања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МЗХ2	Физичка хемија макромолекула	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
МТЕТ15	Физичко-хемијски основи добијања влакана	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14МИМФ21	Функционализација граничних површина у	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МХПИ10	Функционални и наноструктурни полимери	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМФ2	Функционални композитни материјали - виши	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	1	2	9.67
МИЗС02	Хемија животне средине	50	28	56.00	20	71.43	40.00	0	2	8	9	1	0	7.45
МТЕТ11	Хемија природних органских једињења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МБИП02	Хемија хране	50	26	52.00	26	100.00	52.00	0	3	5	7	3	8	8.31
МЗХ6	Хемијске методе за контролу и праћење процеса	30	12	40.00	12	100.00	40.00	0	1	2	2	6	1	8.33
14МХКК9	Хемијски сензори у контроли квалитета	12	3	25.00	3	100.00	25.00	0	0	0	1	0	2	9.33
Укупно на 1. години студија		2024	953	47.08	912	95.70	45.06	0	26	79	125	123	559	9.31

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
MTET26	Биоактивна и медицинска влакна	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14MTET20	Карактерисање полимера	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
MTET24	Студија рада у индустрији одеће	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
MTET211	Хемија и технологија целулозе и целулозних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Укупно на 2. години студија		4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	1	3	0	0	7.75
УКУПНО		2028	957	47.19	916	95.72	45.17	0	26	80	128	123	559	9.27

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д187	Анализа рада и пројектовање вишефазних	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д121	Анализа трагова специфичних загађујућих	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д121	Анализа трагова специфичних загађујућих	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДФП1	Аналогије феномена преноса	19	10	52.63	10	100.00	52.63	0	0	1	3	3	3	8.80
ДАФП	Аналогије феномена преноса	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д122	Биоактивне материје у козметичким	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	2	0	1	8.67
14Д123	Биокомпозитни материјали	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д124	Биомаса као извор енергије	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	2	4	9.67
Д103	Биохемијска кинетика	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д119	Вишефазни системи	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д31	Виши курс аналитичке хемије	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	2	2	9.50
Д195	Виши курс електрохемијског инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д128	Виши курс карактерисања макромолекула	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	2	0	0	8.00
14ДМИ8	Виши курс металуршких процеса	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
ДИЗ11	Виши курс припреме воде за пиће	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДИЗЖ1	Виши курс припреме воде за пиће	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДВКТ	Виши курс термодинамике	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДТ1	Виши курс термодинамике	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	1	5	9.83
14ДМИ5	Виши курс физике чврстоће и пластичности	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д001	Воде у термоенергетици	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д129	Галванска техника	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д130	Деградација и стабилизација полимера	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ1	Деформационо процесирање метала–виши курс	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д103ИЗ	Економија животне средине и одрживи развој	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	1	1	0	1	8.33
Д131	Економика енергетике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д132	Електродни материјали	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д133	Електрокатализа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д134	Електрохемијска заштита метала од корозије	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д191	Електрохемијска кинетика и методе мерења	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д135	Електрохемијски и алтернативни извори	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	0	0	4	10.00
14Д004	Електрохемијско добијање полимерних и	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДСЕНГ	Енглески језик	94	61	64.89	46	75.41	48.94	0	0	0	0	0	46	10.00
14ДМИ19	Заварљивост и сигурност заварених спојева	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д136	Зелена хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д126	Имобилисани биокатализатори: технике	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
Д102ИЗ	Индустријска екологија	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	2	3	0	8.60
Д104ББ	Индустријска микробиологија	6	1	16.67	1	100.00	16.67	0	0	0	1	0	0	8.00
ДИЗЖ2	Индустријске воде	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДИЗ1	Индустријске воде	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д137	Инжењерско управљање у процесној индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д105ТТ	Инжењерство површине полимерних и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д106ББ	Инжењерство ћелије	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
ДМИ7	Карактеризација структуре материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ДМИ7	Карактеризација структуре материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д138	Катализа у органској хемији	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	0	3	10.00
14Д139	Квантификација визуелних информација	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14Д005	Кинетика металуршких процеса	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д101МИ	Кинетика фазних трансформација	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д101МИ	Кинетика фазних трансформација	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д006	Колоидна хемија	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д106ТТ	Колориметрија и визуелна својства полимерних	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д140	Корозија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д008	Креативни инжењеринг	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д141	Масена спектрометрија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д141	Масена спектрометрија	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ДЗМЗ	Математичка обрада експерименталних	9	7	77.78	7	100.00	77.78	0	0	2	2	0	3	8.57

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14Д107ТТ	Медицински текстил	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	1	0	1	1	8.67
14Д010	Менаџмент људских ресурса	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д112	Метода коначних елемената у инжењерству	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д143	Методе карактеризације керамичких и	9	6	66.67	6	100.00	66.67	0	0	0	0	0	6	10.00
14Д144	Механика ламинатних композитних плоча и	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ9	Механичко понашање материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д014	Нанотехнологије у текстилној индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д1ИМ	Наука о материјалима и инжењерство	16	9	56.25	9	100.00	56.25	0	0	0	0	1	8	9.89
Д146	Неоргански адсорбенти-теоријски основи и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д147	Нискотемпературни керамички процеси	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д108ТТ	Нови и специјални процеси у бојењу, доради и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д149	Одабрана поглавља биофизике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д102	Одабрана поглавља биохемије-витамици	10	5	50.00	5	100.00	50.00	0	0	0	1	2	2	9.20
Д1022	Одабрана поглавља биохемије-витамици	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д150	Одабрана поглавља инструменталне анализе	14	8	57.14	8	100.00	57.14	0	0	0	0	2	6	9.75
ДМА	Одабрана поглавља математичке анализе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	2	0	0	8.00
ДЗМ1	Одабрана поглавља математичке анализе	21	12	57.14	12	100.00	57.14	0	1	1	0	1	9	9.33
ДЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	18	10	55.56	10	100.00	55.56	0	1	0	1	1	7	9.30
Д151	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д113	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д015	Одабрана поглавља технологије микробне	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д153	Одабрана поглавља хемије природних органских	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д153	Одабрана поглавља хемије природних органских	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д154	Одабрани мембрански процеси	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДИП43	Одабрани мембрански процеси	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДИЗ3	Одабрани микробиолошки процеси у заштити	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д155	Органске боје и пигменти	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДИЗ4	Органске загађујуће супстанце	10	4	40.00	4	100.00	40.00	0	0	0	0	0	4	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д156	Отпадни органски производи као секундарне	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
14ДМИ14	Отпорност материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д160	Полимерни биоматеријали	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	1	3	9.75
Д161	Поступци прераде полимера	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДИП51	Пренос топлоте и енергетска интеграција	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДИЗ5	Пречишћавање отпадних вода	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	2	0	1	8.67
ДИЗЖ6	Пречишћавање отпадних вода	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДИЗ6	Принципи биопроцесног инжењерства у	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДИЗЖ7	Принципи бипроцесног инжењерства у	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д198	Принципи органске синтезе-савремене методе и	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14Д164	Процеси под високим притисцима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д165	Процесирање материјала за електронику	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	1	1	9.50
Д166	Санитарна микробиологија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д167	Синтеза, својства и примена биокерамичких	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д196	Специјална поглавља преноса масе	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
ДСППМ	Специјална поглавља преноса масе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д018	Стакло-керамика	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ДМИ13	Стереолошка анализа структуре	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д1ТТ	Структура влакана	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	1	0	0	8.00
ДЗ4	Структура и реактивност органских молекула	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	1	1	0	8.50
14Д168	Структура и својства композитних материјала са	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д102МИ	Структура и својства металних материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д116	Структура и својства полимерних материјала	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14Д169	Структура стакла и стакластих материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д170	Структурна анализа органских молекула	20	12	60.00	12	100.00	60.00	0	0	0	0	0	12	10.00
14Д171	Теорија процеса сагоревања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д188	Теоријски основи керамике и стакла	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДТЗ	Термодинамика чврстог стања	19	11	57.89	11	100.00	57.89	0	0	0	0	1	10	9.91

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д111ТТ	Техничка влакна	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14ДИ35	Технологија пречишћавања отпадних вода	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д019	Технологија припреме воде	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	1	3	9.75
14ДИ38	Течна хроматографија-масена спектрометрија	9	2	22.22	2	100.00	22.22	0	0	0	0	1	1	9.50
ДИЗ10	Управљање чврстим и опасним отпадом	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	2	0	9.00
ДМИ2	Фазне трансформације у металним материјалима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д105ББ	Феномени преноса у биолошким системима	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	1	0	2	9.33
ДФПЗ	Феномени преноса у инжењерству материјала	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
14ДМИ4	Физика лома	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	1	0	2	9.33
Д174	Физика материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д175	Физика чврстог стања	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ01	Физичка металургија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДМИ01	Физичка металургија	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ДМИ02	Физичка металургија заваривања	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	1	0	0	1	8.50
Д127Х	Физичка органска хемија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д127	Физичка органска хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д118	Физичка хемија полимера	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	2	0	0	8.00
Д118	Физичка хемија полимера	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д2ГТ	Физичке и инструменталне методе у	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д177	Хемија високоенергетских материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д178	Хемија метал-органичних једињења	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14Д179	Хемија пестицида	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	0	4	10.00
Д179	Хемија пестицида	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д180	Хемија физиолошки активних једињења	8	6	75.00	6	100.00	75.00	0	0	0	0	1	5	9.83
Д181	Хемија хетероцикличних једињења	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
Д1011	Хемијска кинетика	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	1	2	0	6	9.22
ДХК	Хемијска кинетика	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д101	Хемијска кинетика	45	21	46.67	19	90.48	42.22	0	4	2	4	3	6	8.26

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДТ2	Хемијска термодинамика	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	0	3	10.00
Д183	Хемијски сензори	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д021	Хемометрија	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д193	Хетерогена катализа	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Укупно на 1. години студија		700	448	64.00	431	96.21	61.57	0	6	10	35	37	343	9.68

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДЗИ	Завршни испит	40	40	100.00	40	100.00	100.00	0	0	0	0	1	39	9.98
Укупно на 2. години студија		40	40	100.00	40	100.00	100.00	0	0	0	0	1	39	9.98

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2016/17

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Предмети немају дефинисану годину

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДФП1	Аналогије феномена преноса	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДМИ1	Деформационо процесирање метала и легура	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ДСЕНГ	Енглески језик	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д126	Имобилисани биокатализатори: технике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДМИ7	Карактеризација структуре материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д138	Катализа у органској хемији	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д101МИ	Кинетика фазних трансформација	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д008	Креативни инжењеринг	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ДЗМ3	Математичка обрада експерименталних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ДМИ9	Механичко понашање материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д150	Одабрана поглавља инструменталне анализе	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДЗМ1	Одабрана поглавља математичке анализе	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДМИ12	Очвршћавање метала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д157	Површински активне материје	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д160	Полимерни биоматеријали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д187	Пројектовање вишефазних хемијских реактора	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д196	Специјална поглавља преноса масе	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д33	Структура и реактивност неорганских једињења	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д34	Структура и реактивност органских молекула	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д102МИ	Структура и својства металних материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ДИ38	Течна хроматографија-масена спектрометрија	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ДМИ2	Фазне трансформације у металним материјалима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д105ББ	Феномени преноса у биолошким системима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДФП3	Феномени преноса у инжењерству материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д1011	Хемијска кинетика	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на Предмети немају дефинисану годину		25	19	76.00	19	100.00	76.00	0	0	1	0	1	17	9.79
УКУПНО		765	507	66.27	490	96.65	64.05	0	6	11	35	39	399	9.70

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
TET102	Елементи више математике 1	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
TET112	Елементи више математике 2	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП114	Елементи опреме у процесној индустрији	1147	233	20.31	233	100.00	20.31	0	1	17	70	110	35	8.69
ЗП1061	Енглески језик 1	472	334	70.76	280	83.83	59.32	0	64	64	62	58	32	7.75
ЗП1161	Енглески језик 2	416	320	76.92	288	90.00	69.23	0	31	30	76	66	85	8.50
ЗП104	Инжењерско цртање	526	262	49.81	262	100.00	49.81	0	34	68	32	37	91	8.32
143П102	Математика 1	1092	229	20.97	157	68.56	14.38	0	68	31	35	8	15	7.18
ЗП102	Математика 1	97	4	4.12	4	100.00	4.12	0	4	0	0	0	0	6.00
ЗП112	Математика 2	850	221	26.00	162	73.30	19.06	0	57	45	36	16	8	7.22
TET101	Општа хемија	7	2	28.57	1	50.00	14.29	0	1	0	0	0	0	6.00
ЗП101	Општа хемија 1	1404	747	53.21	265	35.48	18.87	0	57	97	60	35	16	7.46
ЗП111	Општа хемија 2	1409	560	39.74	251	44.82	17.81	0	64	79	55	31	22	7.47
ЗП281	Органска хемија 1	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	1	0	0	0	7.00
143П107	Основи примене рачунара	285	271	95.09	270	99.63	94.74	0	2	12	23	67	166	9.42
ЗП107	Основи примене рачунара	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	0	0	1	2	9.67
ЗП105	Социологија	827	427	51.63	248	58.08	29.99	0	64	46	50	42	46	7.84
14TET109	Текстилни материјали	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
TET103	Техничка физика	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
143П103	Техничка физика 1	755	234	30.99	181	77.35	23.97	0	69	53	34	11	14	7.16
ЗП103	Техничка физика 1	24	4	16.67	4	100.00	16.67	0	3	1	0	0	0	6.25
143П113	Техничка физика 2	754	211	27.98	160	75.83	21.22	0	54	53	23	12	18	7.29
ЗП113	Техничка физика 2	34	8	23.53	8	100.00	23.53	0	6	1	1	0	0	6.38
XФИ410	Хемија хетероцикличних једињења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
Укупно на 1. години студија		10120	4073	40.25	2780	68.25	27.47	0	580	598	557	495	550	7.53

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП21	Аналитичка хемија	1027	528	51.41	281	53.22	27.36	0	111	77	42	23	28	7.22
ББИ212	Биофизика	205	152	74.15	117	76.97	57.07	0	19	42	22	22	12	7.71
14ИЖС218	Биохемија	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	0	2	10.00
ЗП27	Диференцијалне једначине	130	24	18.46	23	95.83	17.69	0	7	7	7	2	0	7.17
143П27	Диференцијалне једначине	420	147	35.00	138	93.88	32.86	0	19	33	43	26	17	7.92
14ТЕТ214	Екологија у текстилној индустрији	12	7	58.33	3	42.86	25.00	0	0	2	0	1	0	7.67
МИН213	Економика предузећа и менаџмент	35	9	25.71	9	100.00	25.71	0	1	5	1	1	1	7.56
143П24	Електротехника са електроником	206	141	68.45	86	60.99	41.75	0	5	19	22	5	35	8.53
ЗП24	Електротехника са електроником	50	23	46.00	16	69.57	32.00	0	2	6	5	0	3	7.75
ББИ215	Електрохемијски и биообновљиви извори	283	132	46.64	132	100.00	46.64	0	3	10	22	37	60	9.07
ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	78	18	23.08	18	100.00	23.08	0	4	7	1	3	3	7.67
14ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	182	74	40.66	73	98.65	40.11	0	0	7	16	23	27	8.96
14ИЖС211	Животна средина и загађење	34	17	50.00	15	88.24	44.12	0	4	2	5	2	2	7.73
ИЖС211	Животна средина и загађење	9	3	33.33	2	66.67	22.22	0	2	0	0	0	0	6.00
14ИЖС219	Заштита животне средине од зрачења и буке	33	29	87.88	26	89.66	78.79	0	0	1	2	16	7	9.12
ИЖС218	Зрачење и животна средина	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП23	Инжењерска економија	912	315	34.54	203	64.44	22.26	0	93	51	28	19	12	7.04
14ИИМ22	Керамички материјали	43	14	32.56	14	100.00	32.56	0	0	3	4	3	4	8.57
ИЖС217	Колоидна хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ЗП112	Математика 2	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП211	Математика 3	18	2	11.11	2	100.00	11.11	0	1	1	0	0	0	6.50
143П211	Математика 3	28	12	42.86	12	100.00	42.86	0	3	3	0	1	5	8.17
14ИИМ21	Метални материјали	43	6	13.95	6	100.00	13.95	0	1	2	0	1	2	8.17
ХХИ212	Механика флуида	142	24	16.90	17	70.83	11.97	0	6	6	3	2	0	7.06
14ХХИ212	Механика флуида	233	105	45.06	79	75.24	33.91	0	18	26	15	9	11	7.61
143П212	Микробиологија	316	105	33.23	98	93.33	31.01	0	46	28	14	7	3	6.91
ЗП212	Микробиологија	142	38	26.76	34	89.47	23.94	0	29	4	0	0	1	6.24
14ТЕТ320	Опелењивање одевних предмета	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП28	Органска хемија	99	55	55.56	38	69.09	38.38	0	6	10	11	6	5	7.84
ЗП281	Органска хемија 1	772	298	38.60	196	65.77	25.39	0	60	63	39	16	18	7.33
ЗП282	Органска хемија 2	933	295	31.62	163	55.25	17.47	0	87	51	17	3	5	6.70
ЗП208	Органска хемија 2	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЖС212	Органске загађујуће материје	28	26	92.86	26	100.00	92.86	0	0	5	9	5	7	8.54
ИИМ210	Основи инжењерства материјала	39	10	25.64	10	100.00	25.64	0	0	1	3	2	4	8.90
ТЕТ217	Основи маркетинга	16	4	25.00	4	100.00	25.00	0	0	0	0	0	4	10.00
МИН214	Основи очвршћавања метала	30	9	30.00	9	100.00	30.00	0	2	1	1	1	4	8.44
ИИМ213	Основи структуре и својстава полимерних	21	6	28.57	6	100.00	28.57	0	2	1	0	2	1	7.83
14ИИМ23	Полимерни материјали	44	10	22.73	10	100.00	22.73	0	1	2	1	0	6	8.80
14ББИ217	Практикум из хемије природних органских	36	11	30.56	11	100.00	30.56	0	0	4	3	2	2	8.18
ТЕТ211	Предење	10	3	30.00	3	100.00	30.00	0	0	1	1	0	1	8.33
14ТЕТ215	Примена рачунара у текстилној индустрији	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	1	1	0	8.00
ИЖС216	Примењена информатика у инжењерству	65	31	47.69	17	54.84	26.15	0	6	4	4	2	1	7.29
ББИ213	Природни полимери	145	25	17.24	16	64.00	11.03	0	2	6	5	1	2	7.69
ЗП25	Програмирање	226	92	40.71	34	36.96	15.04	0	14	14	6	0	0	6.76
14ЗП25	Програмирање	818	454	55.50	192	42.29	23.47	0	35	63	35	27	32	7.78
ИИМ211	Структура и ојачавање металних материјала	10	1	10.00	1	100.00	10.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ИИМ212	Структура и својства керамичких материјала	21	1	4.76	1	100.00	4.76	0	0	1	0	0	0	7.00
МИН210	Структура металних материјала	37	13	35.14	13	100.00	35.14	0	1	3	4	4	1	8.08
ТЕТ210	Текстилна влакна	11	4	36.36	4	100.00	36.36	0	1	0	2	0	1	8.00
ТЕТ213	Текстилна помоћна средства	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	1	0	1	8.33
ЗП22	Термодинамика	117	29	24.79	8	27.59	6.84	0	6	2	0	0	0	6.25
14ЗП22	Термодинамика	957	444	46.39	232	52.25	24.24	0	101	55	30	25	21	7.18
ТЕТ22	Термодинамика са термотехником	15	7	46.67	4	57.14	26.67	0	2	1	0	1	0	7.00
ТЕТ212	Ткање и дизајн тканина	20	11	55.00	5	45.45	25.00	0	1	3	0	0	1	7.40
ТЕТ214	Увод у заштиту радне и животне средине	5	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИЖС214	Увод у хемијско инжењерство	3	3	100.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	72	26	36.11	13	50.00	18.06	0	12	1	0	0	0	6.08
14ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	386	186	48.19	107	57.53	27.72	0	48	23	20	9	7	7.10
МИН211	Феномени преноса у металуршким процесима	17	11	64.71	9	81.82	52.94	0	0	0	3	4	2	8.89
МИН212	Физика чврстоће и пластичности	20	8	40.00	8	100.00	40.00	0	0	1	0	3	4	9.25
ТЕТ29	Физичка хемија	25	9	36.00	1	11.11	4.00	0	0	0	0	0	1	10.00
143П29	Физичка хемија	63	14	22.22	14	100.00	22.22	0	0	2	2	5	5	8.93
ЗП29	Физичка хемија	27	4	14.81	4	100.00	14.81	0	1	2	1	0	0	7.00
143П291	Физичка хемија 1	467	191	40.90	101	52.88	21.63	0	8	22	27	21	23	8.29
ЗП291	Физичка хемија 1	402	90	22.39	30	33.33	7.46	0	8	14	6	2	0	7.07
ЗП209	Физичка хемија 1	4	2	50.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЖС213	Функционисање биолошких система	57	33	57.89	23	69.70	40.35	0	11	5	2	3	2	7.13
ББИ210	Функционисање биолошких система	273	168	61.54	131	77.98	47.99	0	35	36	24	22	14	7.57
ББИ214	Хемија природних органских једињења	12	1	8.33	1	100.00	8.33	0	1	0	0	0	0	6.00
14ББИ216	Хемија хетероцикличних једињења	252	111	44.05	111	100.00	44.05	0	1	10	19	7	74	9.29
Укупно на 2. години студија		11156	4631	41.51	2970	64.13	26.62	0	827	751	530	378	484	7.81

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ББИ317	Амбалажни материјали	76	46	60.53	41	89.13	53.95	0	3	7	4	8	19	8.80
ХКК38	Аналитичке технике у контроли квалитета	40	20	50.00	18	90.00	45.00	0	3	3	6	6	0	7.83
ББИ310	Биоматеријали	387	154	39.79	116	75.32	29.97	0	19	28	40	18	11	7.78
ХФИ39	Биореактори	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	1	1	2	9.25
ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	61	11	18.03	11	100.00	18.03	0	6	1	2	1	1	7.09
14ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	262	94	35.88	93	98.94	35.50	0	9	18	24	24	18	8.26
ЗП313	Биохемија	459	134	29.19	113	84.33	24.62	0	31	37	18	16	11	7.46
ИЖС311	Биохемија	9	6	66.67	3	50.00	33.33	0	1	2	0	0	0	6.67
ТЕТ34	Бојење текстилног материјала	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ББИ38	Генетика	260	117	45.00	100	85.47	38.46	0	37	25	13	17	8	7.34
14ИИМ319	Грађевински материјали	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	1	0	1	9.00
14ИГИ36	Графичка дорада и амбалажа	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИГИ37	Графичке боје и лепкови	7	2	28.57	1	50.00	14.29	0	0	0	0	1	0	9.00
14ИИМ36	Графички програмски пакети	13	2	15.38	2	100.00	15.38	0	0	0	1	0	1	9.00
МИН38	Деформационо процесирање метала	19	5	26.32	5	100.00	26.32	0	0	1	1	2	1	8.60
14ИГИ33	Дизајн графичких производа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ36	Дорада текстилног материјала	3	2	66.67	1	50.00	33.33	0	0	1	0	0	0	7.00
ЗП310	Електрохемија	65	27	41.54	27	100.00	41.54	0	2	3	3	7	12	8.89
ББИ33	Ензимологија	44	14	31.82	11	78.57	25.00	0	6	4	1	0	0	6.55
14ББИ33	Ензимологија	299	115	38.46	99	86.09	33.11	0	17	26	27	13	16	7.85
ИЖС315	Индустријско загађење	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИЖС315	Индустријско загађење	10	10	100.00	10	100.00	100.00	0	0	0	2	2	6	9.40
14ИИМ35	Инжењерство површина материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП35	Инструменталне методе	519	266	51.25	173	65.04	33.33	0	64	47	40	18	4	7.14
14ХКК311	Инструменталне методе 2	25	19	76.00	16	84.21	64.00	0	4	7	2	3	0	7.25
ИИМ36	Испитивање материјала	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	1	1	1	1	8.50
МИН35	Испитивање метала	22	6	27.27	6	100.00	27.27	0	1	1	0	0	4	8.83
ТЕТ35	Испитивање текстила	8	2	25.00	2	100.00	25.00	0	0	0	2	0	0	8.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИИМ34	Испитивање физичко механичких својстава	14	4	28.57	4	100.00	28.57	0	0	0	1	2	1	9.00
ББИ315	Квалитет и безбедност у биотехнологији	269	126	46.84	95	75.40	35.32	0	25	23	20	19	8	7.60
ХЕИ311	Колоидна хемија	20	8	40.00	8	100.00	40.00	0	3	1	0	2	2	7.88
ИИМ310	Композитни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ИИМ32	Композитни материјали	17	4	23.53	4	100.00	23.53	0	1	0	2	1	0	7.75
14ТЕТ314	Конструкција одеће	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХЕИ310	Корозија	11	7	63.64	7	100.00	63.64	0	0	0	1	3	3	9.29
ИЖС37	Лабораторија инжењерства заштите животне	40	22	55.00	22	100.00	55.00	0	1	3	7	8	3	8.41
МИН310	Ливење метала и моделовање алата	20	11	55.00	11	100.00	55.00	0	1	1	3	5	1	8.36
ИЖС313	Материјали	11	2	18.18	2	100.00	18.18	0	2	0	0	0	0	6.00
ЗП32	Материјали	236	144	61.02	116	80.56	49.15	0	15	18	26	14	43	8.45
ТЕТ313	Машине и уређаји у индустрији одеће	3	2	66.67	1	50.00	33.33	0	1	0	0	0	0	6.00
14ТЕТ323	Медицински текстилни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
МИН37	Металургија гвожђа и челика	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	0	2	4	1	8.86
МИН36	Металургија обојених метала	22	7	31.82	7	100.00	31.82	0	5	0	1	0	1	6.86
14ИИМ316	Металургија праха	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЖС34	Методe анализе загађујућих материја	18	11	61.11	11	100.00	61.11	0	0	2	4	4	1	8.36
14ИИМ33	Методe карактеризације материјала	34	13	38.24	11	84.62	32.35	0	4	1	4	2	0	7.36
МИН33	Механика и деформационо понашање метала	19	7	36.84	7	100.00	36.84	0	1	2	2	0	2	8.00
143П30	Механичке и топлотне операције	275	138	50.18	73	52.90	26.55	0	15	22	12	17	7	7.71
ЗП30	Механичке и топлотне операције	204	117	57.35	35	29.91	17.16	0	17	14	4	0	0	6.63
143П33	Механичке операције	209	80	38.28	75	93.75	35.89	0	6	9	26	18	16	8.39
ЗП33	Механичке операције	113	26	23.01	24	92.31	21.24	0	7	5	7	3	2	7.50
14ИИМ311	Механичко понашање металних материјала	16	5	31.25	5	100.00	31.25	0	0	0	2	1	2	9.00
ХФИ312	Микробиологија	60	22	36.67	17	77.27	28.33	0	12	4	0	1	0	6.41
ЗП39	Моделовање и симулација процеса	139	70	50.36	23	32.86	16.55	0	3	11	6	3	0	7.39
143П39	Моделовање и симулација процеса	134	67	50.00	43	64.18	32.09	0	2	7	15	18	1	8.21
ИЖС312	Мониторинг животне средине	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	2	0	9.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИИМ320	Наноконтролнати материјали	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ИИМ310	Наноматеријали и нанотехнологије	29	10	34.48	4	40.00	13.79	0	0	2	1	1	0	7.75
ЗП38	Неорганска хемија	35	12	34.29	5	41.67	14.29	0	1	2	1	1	0	7.40
ХНХ39	Неорганска хемијска технологија	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	0	0	5	10.00
ТЕТ32	Неткани текстилни материјали	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ТЕТ32	Неткани текстилни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ТЕТ38	Одржавање и нега одеће	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	1	2	1	0	8.00
ИЖС35	Опасне и штетне материје	7	6	85.71	6	100.00	85.71	0	3	0	2	0	1	7.33
14ИЖС35	Опасне и штетне материје	11	9	81.82	9	100.00	81.82	0	0	2	1	3	3	8.78
14ЗП36	Операције преноса масе	287	111	38.68	97	87.39	33.80	0	8	23	28	16	22	8.22
ЗП306	Операције преноса масе	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП36	Операције преноса масе	327	86	26.30	46	53.49	14.07	0	18	17	10	1	0	6.87
14ТЕТ320	Опдемењивање одевних предмета	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
БИЗ13	Опрема у биотехнологији	211	79	37.44	79	100.00	37.44	0	13	15	26	14	11	7.94
ЗП281	Органска хемија 1	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХХПЗ11	Основе вишефазних система	22	21	95.45	21	100.00	95.45	0	0	0	3	7	11	9.38
ЗП311	Основе биопроцесног инжењерства	86	26	30.23	26	100.00	30.23	0	1	8	12	4	1	7.85
14ЗП311	Основе биопроцесног инжењерства	75	38	50.67	38	100.00	50.67	0	1	4	16	10	7	8.47
ИИМ311	Основе графичког инжењерства	13	2	15.38	2	100.00	15.38	0	0	1	1	0	0	7.50
14ИГИЗ1	Основе графичког инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХОХ39	Основе петрохемијског инжењерства	44	21	47.73	21	100.00	47.73	0	0	5	6	4	6	8.52
ХОХ39	Основе петрохемијског инжењерства	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	1	0	0	0	7.00
14ХПИЗ8	Основе полимерног инжењерства	53	19	35.85	19	100.00	35.85	0	0	0	3	6	10	9.37
ХПИЗ8	Основе полимерног инжењерства	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	1	0	0	8.00
ЗП31	Основе реакторског инжењерства	166	78	46.99	28	35.90	16.87	0	17	7	2	2	0	6.61
14ЗП31	Основе реакторског инжењерства	456	211	46.27	116	54.98	25.44	0	52	34	16	3	11	7.03
14ИЖС310	Основе технологије припреме воде	30	8	26.67	8	100.00	26.67	0	0	1	3	3	1	8.50
ИЖС310	Основе технологије припреме воде	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	1	0	3	0	0	7.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ХФИ38	Основи фармацеутског инжењерства	24	12	50.00	11	91.67	45.83	0	0	3	5	2	1	8.09
ХФИ38	Основи фармацеутског инжењерства	5	2	40.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИИМ39	Основи хемије чврстог стања	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ТЕТ31	Плетење и дизајн плетенина	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14ИИМ314	Полимерни премази	10	3	30.00	3	100.00	30.00	0	1	0	2	0	0	7.33
ИИМ39	Прерада и примена полимерних материјала	21	3	14.29	3	100.00	14.29	0	0	1	1	0	1	8.33
ИИМ316	Примена рачунара у графичком инжењерству	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХОХ38	Принципи физичке органске хемије	51	21	41.18	21	100.00	41.18	0	0	0	0	1	20	9.95
14ИГИ32	Припрема за штампање	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ХПИ311	Природни полимери	53	19	35.85	15	78.95	28.30	0	1	1	2	2	9	9.13
14ИИМ315	Природни полимерни материјали	10	2	20.00	1	50.00	10.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ХХП312	Прорачун, израда и експлоатација опреме у	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	1	1	3	9.40
14ХФИ39	Прорачун и избор биореакторског система	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	0	2	3	9.60
14ИИМ312	Процесирање и примена керамичких материјала	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	1	0	3	9.50
ИИМ38	Процесирање и примена керамичких материјала	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	1	0	1	0	0	7.00
14ИИМ321	Процесирање композитних материјала са	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	0	2	10.00
ИИМ37	Процесирање, својства и примена металних	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	2	1	0	0	0	6.33
14ББИ316	Савремена мерења у технологији	8	6	75.00	2	33.33	25.00	0	0	0	2	0	0	8.00
МИН31	Сагоревање и металуршке пећи	13	8	61.54	8	100.00	61.54	0	1	1	5	1	0	7.75
14ИИМ313	Својства полимерних материјала	27	5	18.52	5	100.00	18.52	0	1	1	2	0	1	7.80
ХКК39	Сепарационе технике	52	16	30.77	14	87.50	26.92	0	2	4	4	2	2	7.86
ББИ311	Сировине у биотехнологији	280	128	45.71	103	80.47	36.79	0	35	44	11	5	8	7.10
ТЕТ318	Специјални поступци у оплемењивању	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ТЕТ318	Специјални поступци у оплемењивању	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ТЕТ330	Структура и дизајн текстилних материјала	2	2	100.00	1	50.00	50.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ЗП44	Стручна пракса	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14ТЕТ331	Студија рада у индустрији одеће	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
МИН32	Теоријски основи пиро- и хидро- металуршких	11	1	9.09	1	100.00	9.09	0	0	1	0	0	0	7.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МИН39	Термичка обрада метала и легура	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	3	1	0	2	8.17
14ББИ314	Термодинамика фазне равнотеже	21	11	52.38	11	100.00	52.38	0	0	2	1	3	5	9.00
ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	22	7	31.82	6	85.71	27.27	0	3	2	1	0	0	6.67
14ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	15	5	33.33	5	100.00	33.33	0	3	1	0	1	0	6.80
ХНХ311	Термодинамички основи неорганске хемијске	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	1	1	9.50
14ХНХ311	Термодинамички основи неорганске хемијске	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ИГИ34	Технике штампања	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ315	Технички текстилни материјали	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ТЕТ37	Технологија одеће	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ311	Технологија одеће 2	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП34	Топлотне операције	64	19	29.69	10	52.63	15.63	0	3	5	1	1	0	7.00
14ЗП34	Топлотне операције	280	133	47.50	107	80.45	38.21	0	10	23	37	12	25	8.18
ББИ312	Увод у заштиту радне и животне средине	9	5	55.56	5	100.00	55.56	0	2	3	0	0	0	6.60
14ИИМ37	Увод у методу коначних елемената	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	1	3	9.75
14ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	12	10	83.33	9	90.00	75.00	0	0	2	3	4	0	8.22
ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	9	5	55.56	5	100.00	55.56	0	2	0	2	1	0	7.40
ИИМ31	Фазне равнотеже и трансформације полимерних	11	3	27.27	3	100.00	27.27	0	0	2	1	0	0	7.33
ИИМ32	Фазне равнотеже у керамичким системима	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МИН34	Фазне трансформације	14	5	35.71	5	100.00	35.71	0	0	2	0	2	1	8.40
ИИМ33	Фазне трансформације у металним материјалима	21	8	38.10	8	100.00	38.10	0	3	3	1	1	0	7.00
ИИМ34	Феномени преноса	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	1	2	1	9.00
14ИИМ31	Феномени преноса	14	8	57.14	8	100.00	57.14	0	0	0	2	3	3	9.13
14ИИМ38	Физика чврстог стања	5	3	60.00	2	66.67	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14ЗП291	Физичка хемија 1	7	3	42.86	1	33.33	14.29	0	0	0	0	1	0	9.00
14ЗП392	Физичка хемија 2	173	49	28.32	45	91.84	26.01	0	2	5	14	16	8	8.51
14ББИ392	Физичка хемија 2	108	36	33.33	29	80.56	26.85	0	7	8	8	3	3	7.55
ББИ392	Физичка хемија 2	71	14	19.72	14	100.00	19.72	0	4	4	4	1	1	7.36
ЗП392	Физичка хемија 2	236	54	22.88	41	75.93	17.37	0	6	15	15	5	0	7.46

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХПИ39	Хемија макромолекула	76	22	28.95	18	81.82	23.68	0	1	2	10	3	2	8.17
ХОХ310	Хемија природних органских једињења	49	18	36.73	17	94.44	34.69	0	6	6	1	2	2	7.29
ЗП37	Хемијско инжењерска лабораторија	102	102	100.00	101	99.02	99.02	0	3	15	33	32	18	8.47
14ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	54	26	48.15	25	96.15	46.30	0	0	2	4	7	12	9.16
ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	11	5	45.45	3	60.00	27.27	0	0	1	0	1	1	8.67
ХХП39	Хемијско инжењерско рачунање	68	25	36.76	25	100.00	36.76	0	1	2	3	6	13	9.12
ХНХ310	Хетерогена равнотежа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХНХ310	Хетерогена равнотежа	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ИЖС314	Хидрологија	15	8	53.33	8	100.00	53.33	0	0	0	2	6	0	8.75
ИЖС314	Хидрологија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	2	0	0	8.00
14ИИМ317	Челици и обојени материјали	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	3	6	0	0	0	6.67
14ТЕТ317	Штампање текстилног материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ317	Штампање текстилног материјала	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИГИ35	Штампарске форме	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	1	1	9.50
Укупно на 3. години студија		8592	3607	41.98	2786	77.24	32.43	0	544	631	659	476	476	8.22

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХПИ415	Адхезиви	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	0	4	10.00
ИПМ414	Адхезиви	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИИМ48	Адхезиви	16	14	87.50	14	100.00	87.50	0	0	0	0	0	14	10.00
14ИЖС427	Акциденти и управљање ризиком	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	2	0	0	8.00
МИН475	Алуминијумске легуре-својства и примена	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	1	3	1	9.00
14ИИМ45	Амбалажни материјали	21	4	19.05	4	100.00	19.05	0	0	0	2	2	0	8.50
ИЖС421	Анализа трагова загађујућих материја	20	11	55.00	11	100.00	55.00	0	2	1	3	3	2	8.18
ИЦМ49	Биокерамички материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	1	1	9.50
ХФИ49	Биоматеријали	48	12	25.00	12	100.00	25.00	0	3	3	2	4	0	7.58
14ББИ486	Биотехнологија у заштити животне средине	61	39	63.93	38	97.44	62.30	0	2	2	3	15	16	9.08
ББИ410	Биотехнолошки практикум 2	197	79	40.10	76	96.20	38.58	0	17	16	18	18	7	7.76
14ББИ46	Биотехнолошки процеси	89	50	56.18	49	98.00	55.06	0	1	2	8	9	29	9.29
ББИ46	Биотехнолошки процеси	52	25	48.08	24	96.00	46.15	0	1	6	8	6	3	8.17
МИН479	Ватростални материјали	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
МИН477	Виши курс ливења метала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИКМ413	Влакна високих перформанси	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	3	1	9.25
ИПМ48	Деградација и рециклажа полимерних	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ББИ483	Еколошка биотехнологија	38	18	47.37	18	100.00	47.37	0	4	4	5	3	2	7.72
ЗП402	Економика предузећа и менаџмент	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП41	Економика предузећа и менаџмент	808	142	17.57	142	100.00	17.57	0	22	33	44	12	31	7.98
ИПМ411	Еластомери	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ХКК410	Електроаналитичке методе	26	14	53.85	14	100.00	53.85	0	2	6	5	1	0	7.36
ИГИ46	Електронско издаваштво	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХЕИ412	Електрохемијске технологије	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
ХЕИ49	Електрохемијски извори енергије	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	1	3	9.75
ХХП413	Енергетика процесне индустрије	50	29	58.00	29	100.00	58.00	0	0	1	5	10	13	9.21
14ББИ33	Ензимологија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ББИ472	Ензимско инжењерство	50	17	34.00	16	94.12	32.00	0	5	3	5	2	1	7.44

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ББИ472	Ензимско инжењерство	141	59	41.84	57	96.61	40.43	0	3	9	11	10	24	8.75
ХФИ47	Ензимско инжењерство	6	2	33.33	1	50.00	16.67	0	1	0	0	0	0	6.00
14ХФИ47	Ензимско инжењерство	17	8	47.06	8	100.00	47.06	0	0	3	2	2	1	8.13
МИН43	Заваривање	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	0	1	1	0	3	9.00
ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	9	9	100.00	9	100.00	100.00	0	1	1	4	2	1	8.11
14ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	1	0	1	0	8.00
МИН483	Избор материјала и сигурност конструкција	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	1	1	1	9.00
14ББИ474	Издвајање и пречишћавање биотехнолошких	103	46	44.66	45	97.83	43.69	0	12	9	10	7	7	7.73
ББИ474	Издвајање и пречишћавање биотехнолошких	69	16	23.19	15	93.75	21.74	0	10	5	0	0	0	6.33
14ИИМ43	Индустријски дизајн	12	11	91.67	11	100.00	91.67	0	0	0	0	2	9	9.82
ИИМ492	Индустријски дизајн	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	1	3	0	8.75
ИКМ412	Испитивање композитних конструкција	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ИЦМ411	Карактеризација керамичких материјала	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	0	4	0	9.00
ИКМ49	Карактерисање композитних материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ХПИ47	Карактерисање полимерних материјала	29	10	34.48	10	100.00	34.48	0	0	1	3	1	5	9.00
ХПИ47	Карактерисање полимерних материјала	11	3	27.27	3	100.00	27.27	0	1	1	1	0	0	7.00
ХКК49	Контрола и унапређење квалитета ваздуха и	25	9	36.00	9	100.00	36.00	0	1	3	3	2	0	7.67
ХКК48	Контрола и унапређење квалитета	55	11	20.00	6	54.55	10.91	0	1	3	1	1	0	7.33
14ХКК49	Контрола квалитета ваздуха и воде	25	13	52.00	13	100.00	52.00	0	1	1	4	5	2	8.46
14ХКК48	Контрола квалитета индустријских производа	28	9	32.14	6	66.67	21.43	0	0	1	1	3	1	8.67
МИН474	Корозија и заштита материјала	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
ИИМ43	Корозија и заштита материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ИИМ41	Корозија и заштита материјала	28	10	35.71	10	100.00	35.71	0	0	1	0	2	7	9.50
14ИИМ412	Ливење металних материјала	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН481	Материјали отпорни на хабање	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	1	3	9.75
ХКК412	Мерење и управљање процесима	68	45	66.18	14	31.11	20.59	0	1	6	6	1	0	7.50
МИН471	Мерење и управљање процесима у металургији	10	7	70.00	7	100.00	70.00	0	0	0	0	2	5	9.71
14ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	63	45	71.43	44	97.78	69.84	0	6	5	8	12	13	8.48

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	40	24	60.00	22	91.67	55.00	0	8	6	4	3	1	7.23
14ХЕИ414	Металне превлаке	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	0	0	0	3	10.00
ХЕИ414	Металне превлаке	9	1	11.11	1	100.00	11.11	0	0	0	0	0	1	10.00
ИКМ414	Метало-керамички композитни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИН46	Металургија праха	11	4	36.36	4	100.00	36.36	0	0	0	1	2	1	9.00
МИН473	Металургија ретких и племенитих метала	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	1	0	1	0	0	7.00
МИН478	Механика и металургија обликовања метала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИКМ410	Механика композитних материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
143П39	Моделовање и симулација процеса	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХЕИ411	Мониторинг животне средине	15	4	26.67	4	100.00	26.67	0	0	0	3	1	0	8.25
ХЕИ411	Мониторинг животне средине	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИКМ47	Нанокмозитни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХЕИ48	Неметалне превлаке	13	6	46.15	5	83.33	38.46	0	0	1	1	0	3	9.00
14ИИМ414	Неметалне превлаке	6	1	16.67	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЦМ410	Неоргански порозни материјали	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	0	1	3	1	0	8.00
14ИЖС431	Обновљиви извори енергије	13	5	38.46	5	100.00	38.46	0	0	0	1	1	3	9.40
14ИИМ47	Обрада материјала штампањем	34	12	35.29	12	100.00	35.29	0	0	0	1	3	8	9.58
ЗП40	Одрживи развој	155	64	41.29	57	89.06	36.77	0	14	10	15	11	7	7.77
ХОХ410	Органска индустријска синтеза	13	4	30.77	4	100.00	30.77	0	1	2	1	0	0	7.00
14ХОХ410	Органска индустријска синтеза	12	4	33.33	4	100.00	33.33	0	0	1	1	0	2	8.75
ХОХ48	Органска хемијска технологија	43	11	25.58	11	100.00	25.58	0	1	3	5	0	2	7.91
14ИЖС48	Основе технологије пречишћавања отпадних	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП43	Основи аутоматског управљања	707	381	53.89	164	43.04	23.20	0	33	65	43	18	5	7.37
14ХЕИ47	Основи електрохемијског инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ХЕИ47	Основи електрохемијског инжењерства	8	1	12.50	1	100.00	12.50	0	0	0	0	1	0	9.00
ЗП42	Основи пројектовања	502	204	40.64	195	95.59	38.84	0	49	39	41	41	25	7.76
ММ435	Основи пројектовања	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
14ИИМ410	Основи термодинамике чврстог стања	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХНХ49	Основи технологије керамике	18	4	22.22	4	100.00	22.22	0	0	0	0	2	2	9.50
ХКК411	Основи управљања квалитетом	14	14	100.00	14	100.00	100.00	0	0	2	2	5	5	8.93
14ХКК413	Основи хемометрије	13	11	84.62	11	100.00	84.62	0	0	3	2	2	4	8.64
14ИЖС429	Основи хемометрије	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХПИ420	Полимерни премази	16	8	50.00	8	100.00	50.00	0	0	0	2	2	4	9.25
ХПИ48	Полимерно реакционо инжењерство	25	14	56.00	14	100.00	56.00	0	0	0	0	9	5	9.36
14ХПИ418	Прерада и рециклажа полимера	21	9	42.86	9	100.00	42.86	0	0	0	1	2	6	9.56
ХПИ411	Прерада полимерних материјала	9	5	55.56	5	100.00	55.56	0	0	0	0	3	2	9.40
ББИ482	Прехрамбена биотехнологија	199	111	55.78	71	63.96	35.68	0	6	21	22	14	8	7.96
ИЖС48	Пречишћавање отпадних вода	13	9	69.23	9	100.00	69.23	0	0	0	6	1	2	8.56
ИЖС47	Пречишћавање отпадних гасова	36	20	55.56	18	90.00	50.00	0	4	2	7	4	1	7.78
14МИН499	Принципи анализе лома	5	5	100.00	5	100.00	100.00	0	0	0	0	0	5	10.00
ИИМ48	Принципи избора материјала	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	4	0	2	0	7.67
14ИИМ44	Принципи избора материјала	29	11	37.93	11	100.00	37.93	0	4	4	2	1	0	7.00
ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	13	3	23.08	3	100.00	23.08	0	0	0	0	1	2	9.67
14ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	23	5	21.74	5	100.00	21.74	0	0	2	1	0	2	8.40
ИГИ47	Припрема за штампање	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХПИ419	Природни полимерни материјали	27	12	44.44	12	100.00	44.44	0	0	2	2	2	6	9.00
14ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	1	5	0	8.83
ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	17	17	100.00	17	100.00	100.00	0	0	2	7	8	0	8.35
ИЖС49	Пројектовање опреме и процеса у инжењерству	32	16	50.00	16	100.00	50.00	0	0	3	4	6	3	8.56
14ХФИ414	Пројектовање процеса у биохемијском и	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	1	0	2	3	9.17
14ББИ485	Пројектовање процеса у биохемијском и	8	8	100.00	8	100.00	100.00	0	0	0	3	1	4	9.13
14ХНХ411	Пројектовање процеса у неорганској хемијској	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
ХНХ411	Пројектовање процеса у неорганској хемијској	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	1	1	1	1	8.50
ХОХ412	Пројектовање процеса у органској хемијској	12	12	100.00	12	100.00	100.00	0	0	1	5	3	3	8.67
14ХПИ421	Пројектовање процеса у полимерном	10	10	100.00	10	100.00	100.00	0	0	2	3	4	1	8.40
ХФИ414	Пројектовање процеса у фармацеутској	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	1	1	1	0	0	7.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХХП412	Пројектовање процеса у хемијском	80	33	41.25	17	51.52	21.25	0	4	3	5	3	2	7.76
14ХЕИ413	Пројектовање система заштите од корозије	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ХЕИ413	Пројектовање система заштите од корозије	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
14ХФИ48	Пројектовање уређаја и апарата у фармацеутској	9	6	66.67	6	100.00	66.67	0	0	0	3	1	2	8.83
ХФИ48	Пројектовање уређаја и апарата у фармацеутској	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	2	2	0	8.50
ХХП48	Пројектовање уређаја у хемијској индустрији	33	25	75.76	25	100.00	75.76	0	0	0	4	6	15	9.44
ЗП47	Пројектовање хемијских реактора	98	44	44.90	31	70.45	31.63	0	8	11	2	5	5	7.61
ХОХ413	Процена утицаја технолошких постројења на	10	7	70.00	7	100.00	70.00	0	0	0	3	1	3	9.00
14ХОХ413	Процена утицаја технолошких постројења на	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
ИЖС422	Процена утицаја технолошких постројења на	9	7	77.78	7	100.00	77.78	0	0	1	1	1	4	9.14
ИЖС410	Процесна опрема у инжењерству заштите	18	12	66.67	9	75.00	50.00	0	0	0	2	6	1	8.89
14ИЖС426	Регистар загађивача	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ХПИ410	Реологија полимера	39	16	41.03	14	87.50	35.90	0	4	1	2	4	3	8.07
ИЖС411	Рециклажа	34	10	29.41	10	100.00	29.41	0	0	1	0	5	4	9.20
14ИИМ46	Рециклажа материјала	31	12	38.71	12	100.00	38.71	0	0	0	2	5	5	9.25
МИН482	Рециклажа метала	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХПИ49	Рециклажа полимера	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	1	1	3	1	8.67
14ИИМ411	Савремени оксидни и неоксидни керамички	25	11	44.00	11	100.00	44.00	0	0	1	1	3	6	9.27
ИЦМ47	Савремени оксидни и неоксидни материјали	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	0	0	2	1	9.33
ХНХ47	Сагоревање и индустријске пећи	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14ХНХ47	Сагоревање и индустријске пећи	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	1	1	1	1	8.50
14ИЖС432	Сепарационе технике	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	2	0	0	8.00
14ХХП49	Сепарациони процеси	35	15	42.86	15	100.00	42.86	0	0	0	0	3	12	9.80
ХХП49	Сепарациони процеси	16	8	50.00	8	100.00	50.00	0	0	0	0	7	1	9.13
ХОХ49	Сепарациони процеси у петрохемијској	18	7	38.89	7	100.00	38.89	0	0	0	0	0	7	10.00
ИПМ47	Синтеза полимера	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	1	1	0	0	0	6.50
ХХП411	Системи аутоматског управљања процесима	109	61	55.96	34	55.74	31.19	0	1	17	10	5	1	7.65
14МИН496	Специјалне технике ливења метала	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МИН494	Специјални челици и легуре	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИЦМ46	Стакло и стакласти материјали	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	2	2	1	8.80
14ИГИ41	Стандардизација и квалитет у графичкој	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИГИ412	Структура и својства подлога за штампу	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП44	Стручна пракса	363	193	53.17	193	100.00	53.17	0	0	0	0	3	190	9.98
14ИИМ413	Термичка обрада металних материјала	11	3	27.27	3	100.00	27.27	0	1	0	0	2	0	8.00
14ИИМ49	Термопластични полимери	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ХНХ48	Технологија воде	14	4	28.57	4	100.00	28.57	0	0	0	0	2	2	9.50
ХНХ413	Технологија грађевинских материјала	8	6	75.00	6	100.00	75.00	0	0	0	1	0	5	9.67
ХПИ414	Технологија гуме	14	8	57.14	8	100.00	57.14	0	0	1	1	0	6	9.38
ХНХ414	Технологија киселина, база и минералних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХНХ414	Технологија киселина, база и минералних	8	2	25.00	2	100.00	25.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ХПИ416	Технологија папира, картона и лепенке	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ХОХ414	Технологија прераде нафте и каталитички	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ХПИ413	Технологија синтезе полимера	8	1	12.50	1	100.00	12.50	0	1	0	0	0	0	6.00
ХФИ411	Технолошки поступци у фармацеутском	20	9	45.00	9	100.00	45.00	0	0	1	2	3	3	8.89
ЗП46	Увод у заштиту радне и животне средине	236	126	53.39	104	82.54	44.07	0	19	25	27	15	18	7.88
МИН480	Увод у физику и механику лома	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХФИ413	Управљање процесима у фармацеутској	48	32	66.67	11	34.38	22.92	0	1	7	3	0	0	7.18
14ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	19	8	42.11	7	87.50	36.84	0	2	2	1	1	1	7.57
ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	41	14	34.15	13	92.86	31.71	0	2	1	7	2	1	7.92
ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	8	3	37.50	3	100.00	37.50	0	0	3	0	0	0	7.00
14ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	36	17	47.22	14	82.35	38.89	0	1	3	6	2	2	8.07
ЗП392	Физичка хемија 2	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ИКМ46	Функционални композитни материјали	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ИИМ415	Функционални композитни материјали	12	11	91.67	11	100.00	91.67	0	0	0	0	0	11	10.00
ХФИ410	Хемија хетероцикличних једињења	44	13	29.55	13	100.00	29.55	0	0	1	0	0	12	9.77
ББИ484	Хемијска биотехнологија	130	79	60.77	79	100.00	60.77	0	8	14	17	12	28	8.48

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2017/18

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХКК413	Хеометрија	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	2	0	0	0	7.00
ХОХ411	Хетерогена катализа у петрохемији	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН476	Челици-својства и примена	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	1	0	0	1	8.50
14ИГИ44	Штампање амбалажних материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на 4. години студија		6187	2766	44.71	2326	84.09	37.59	0	274	406	471	429	746	8.76
УКУПНО		36055	15077	41.82	10862	72.04	30.13	0	2225	2386	2217	1778	2256	8.34

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МХЕИ5	Алтернативни извори енергије	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМКМ2	Алуминијумске легуре - својства и примена	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МБИП03	Аналитика прехранбених производа	58	19	32.76	18	94.74	31.03	0	1	1	2	9	5	8.89
14МИМА2	Баријерна својства полимерне амбалаже	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	1	0	1	9.00
14МБИП10	Безбедност хране	18	8	44.44	8	100.00	44.44	0	0	0	0	0	8	10.00
14МБИБ11	Биогорива	24	11	45.83	11	100.00	45.83	0	0	3	1	4	3	8.64
14МИМБПМ	Биодеградабилни полимерни материјали	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМБ3	Биокомпозитни материјали	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	1	5	9.83
14МИМБМП	Биомедицински полимерни материјали	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	0	4	10.00
МХИП6	Биореактори	21	14	66.67	14	100.00	66.67	0	0	0	0	2	12	9.86
МХОХ4	Боје и пигменти	20	9	45.00	9	100.00	45.00	0	0	0	2	3	4	9.22
14ММИ18	Брза израда прототипова и примена рачунарских	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МВМСП	Ватростални материјали - својства и примена	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	1	0	0	1	5	9.29
14МЗХ8	Вишефазни системи	35	19	54.29	19	100.00	54.29	0	0	0	0	1	18	9.95
МИЗС6	Економија и заштита животне средине	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	2	0	0	8.00
МИЗС1	Екотоксикологија	31	21	67.74	21	100.00	67.74	0	0	0	0	0	21	10.00
14МХПИ7	Електропроводни полимери	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЕБ	Електрохемијски биосензори	23	15	65.22	15	100.00	65.22	0	0	0	0	1	14	9.93
МХЕИ6	Електрохемијски реактори	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЕИП	Енергетска интеграција процеса	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	0	0	1	13	9.93
14ММИ10	Заваривање - одабрана поглавља	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	1	1	0	1	8.33
14МИЗС9	Загађујуће материје у намирницама	20	11	55.00	11	100.00	55.00	0	0	0	5	3	3	8.82
14МХФИ8	Избор, конструкција и валидација опреме у	18	7	38.89	7	100.00	38.89	0	0	0	0	1	6	9.86
14МБИБ4	Издвајање и пречишћавање биотехнолошких	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МХОХ2	Индустријски реактори	11	7	63.64	7	100.00	63.64	0	0	0	0	0	7	10.00
14МИЗС01	Инжењерство заштите животне средине	72	25	34.72	25	100.00	34.72	0	2	5	5	7	6	8.40
МИМБ6	Инжењерство ткива	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	1	0	0	1	8.50
14МЗХ7	Кинетика електрохемијских реакција	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	1	1	0	0	0	6.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МЗХ12	Колоидна хемија	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14МИМКМ5	Конструкциони композитни материјали	9	8	88.89	8	100.00	88.89	0	0	0	0	1	7	9.88
МХКК5	Контрола квалитета сировина и производа у	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МККФИ	Контрола квалитета у фармацеутској индустрији	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	0	0	1	5	9.83
МКО	Контролисано отпуштање	48	20	41.67	20	100.00	41.67	0	0	0	0	0	20	10.00
МХМС	Масена спектрометрија	21	10	47.62	10	100.00	47.62	0	0	0	2	1	7	9.50
МЗМ1	Математичка обрада експерименталних	255	109	42.75	81	74.31	31.76	0	12	20	20	19	10	7.94
14МЗМ5	Математичко моделовање и оптимизација	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МИМФ1	Материјали за микро и оптоелектронику	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМФ6	Материјали у електротехници	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	2	0	0	8.00
МИМБ1	Медицински текстилни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МБИБ5	Метаболичко и генетичко инжењерство	14	8	57.14	7	87.50	50.00	0	1	2	0	2	2	8.29
14МХЕИЗ	Металне превлаке - одабрана поглавља	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМА3	Метални амбалажни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМБ4	Метални материјали у медицини	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	1	5	9.83
14ММИ5	Металургија гвожђа и челика - одабрана	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	0	0	1	5	9.83
14ММИ8	Металургија праха - одабрана поглавља	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ММИ3	Механика и металургија обликовања метала	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	1	0	1	0	8.00
14МИМКМ4	Механика композитних материјала	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МБИП01	Микробиологија и микробиолошка аналитика	45	17	37.78	17	100.00	37.78	0	2	12	0	2	1	7.29
МИЗС10	Моделовање атмосферске дисперзије	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИБ12	Молекуларна дијагностика	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	1	2	0	1	8.25
14МХКК10	Мониторинг животне средине	13	8	61.54	8	100.00	61.54	0	0	0	0	2	6	9.75
МИЗС4	Мониторинг загађујућих материја у атмосфери	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	0	0	0	14	10.00
14МННТ	Наноматеријали и нанотехнологије	21	10	47.62	8	80.00	38.10	0	0	0	1	4	3	9.25
14МИЗС12	Напредне технике у пречишћавању отпадних	38	13	34.21	13	100.00	34.21	0	0	0	0	0	13	10.00
МИМ3	Наука о материјалима	15	11	73.33	11	100.00	73.33	0	0	0	0	4	7	9.64
14МХКК11	Недеструктивна елементарна анализа	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	0	3	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МХЕИ2	Неметалне превлаке - одабрана поглавља	8	2	25.00	2	100.00	25.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМФ10	Неоргански порозни материјали	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МБИБ02	Одабрана поглавља биохемијског инжењерства	53	19	35.85	19	100.00	35.85	0	0	0	1	3	15	9.74
МЗМ4	Одабрана поглавља математичке анализе	14	9	64.29	9	100.00	64.29	0	0	1	0	4	4	9.22
МЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	105	55	52.38	55	100.00	52.38	0	0	3	4	8	40	9.55
14МЗХ10	Одабрана поглавља сепарационих процеса	18	11	61.11	11	100.00	61.11	0	0	0	0	1	10	9.91
14МЗХ9	Одабрана поглавља фармацеутске хемије и	26	6	23.08	6	100.00	23.08	0	0	0	0	1	5	9.83
14МЗХ11	Одабрана поглавља физике материјала	11	8	72.73	8	100.00	72.73	0	0	0	2	2	4	9.25
ММИ01	Одабрана поглавља физичке металургије	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	1	0	1	8.33
МБИБ01	Одабрана поглавља хемије природних органских	45	16	35.56	15	93.75	33.33	0	3	5	5	2	0	7.40
14МОБТ	Одабране биоаналитичке технике	22	9	40.91	9	100.00	40.91	0	0	0	1	0	8	9.78
МХОХ5	Органске везујуће супстанце	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	0	0	0	9	10.00
МХОХ6	Органски високоенергетски материјали	28	12	42.86	12	100.00	42.86	0	0	0	0	0	12	10.00
14МХОХ9	Основи хемије и технологије полимера	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ММИ12	Пећи и опрема у металургији	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХПИ11	Полимери у козметичким производима	10	4	40.00	4	100.00	40.00	0	0	0	0	2	2	9.50
14МХПИ12	Полимерни биоматеријали	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП11	Примена ензима у прехранбеној индустрији	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	1	1	1	4	9.14
14МИМФ20	Примена оксидних и неоксидних керамичких	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ММИ02	Принципи екстрактивне металургије-одабрана	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МЗХ1	Принципи органске синтезе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МХНХ1	Припрема воде за пиће	18	7	38.89	7	100.00	38.89	0	1	1	2	0	3	8.43
МХНХ2	Припрема воде за потребе индустрије	12	6	50.00	5	83.33	41.67	0	0	0	2	0	3	9.20
14МИМА1	Пројектовање полимерне амбалаже	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14МХПП2	Пројектовање процеса 2	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МБИБ13	Пројектовање процеса у биохемијском и	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14МБИП8	Процеси и опрема у прехранбеној индустрији	32	13	40.63	13	100.00	40.63	0	0	0	1	5	7	9.46
14ММИ16	Процеси рафинације метала	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МХНХ9	Процеси сагоревања као извори загађења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМП1	Реологија полимера	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МИМА4	Савремени амбалажни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14МИМКМ3	Савремени грађевински материјали	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МХСОПИ	Сигурност опреме у процесној индустрији	30	14	46.67	14	100.00	46.67	0	0	0	0	1	13	9.93
14МИМА5	Системи паковања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	1	1	0	0	7.50
14ММИ19	Специјални поступци термичке обраде метала и	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МХИП7	Сушење у процесној индустрији	28	16	57.14	16	100.00	57.14	0	0	0	0	3	13	9.81
14ММИ2	Теорија и процеси сагоревања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	2	0	9.00
МХНХ4	Технологија грађевинских материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14МХНХ6	Технологија киселина, база и менералних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХОХ8	Технологија нафтних и алтернативних моторних	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	0	0	4	10.00
14МБИП9	Технологија паковања хране	18	9	50.00	9	100.00	50.00	0	0	1	0	4	4	9.22
14МБИП7	Технологија пива	31	16	51.61	16	100.00	51.61	0	0	0	0	0	16	10.00
14МХНХ5	Технологија стакла	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП2	Технологија угљених хидрата	35	14	40.00	14	100.00	40.00	0	0	0	1	4	9	9.57
МБИП4	Технологија уља и масти	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МБИП3	Технологија ферментисаних млечних производа	20	8	40.00	8	100.00	40.00	0	3	0	1	2	2	8.00
14МТПВИ	Технологије припреме воде у индустрији	38	9	23.68	9	100.00	23.68	0	0	1	4	2	2	8.56
14МУРП	Увећање размера процеса	22	12	54.55	12	100.00	54.55	0	0	0	0	0	12	10.00
14ММИ03	Увод у металургију	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МУФМЛ	Увод у физику и механику лома	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМА6	Управљање бојом у индустрији амбалаже	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	1	1	0	0	7.50
МХКК1	Управљање квалитетом	19	10	52.63	10	100.00	52.63	0	0	0	0	3	7	9.70
МИЗС11	Управљање радиоактивним отпадом	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	0	0	0	2	3	9.60
14МИЗС5	Управљање чврстим и опасним отпадом	46	23	50.00	21	91.30	45.65	0	2	3	3	7	6	8.57
14МХФР	Фазна равнотежа у вишекомпонентним	10	8	80.00	8	100.00	80.00	0	0	0	0	0	8	10.00
14МБИБ3	Фармацеутска биотехнологија	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	0	2	2	3	9.14

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МЗФ	Феномени преноса	180	73	40.56	56	76.71	31.11	0	5	13	13	17	8	8.18
МЗФ1	Феномени преноса	68	21	30.88	16	76.19	23.53	0	3	8	2	2	1	7.38
МЗФМ	Феномени преноса у металуршким процесима-	13	6	46.15	6	100.00	46.15	0	0	0	0	0	6	10.00
МЗХ2	Физичка хемија макромолекула	10	4	40.00	4	100.00	40.00	0	0	0	1	2	1	9.00
14МХПИ10	Функционални и наноструктурни полимери	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМФ2	Функционални композитни материјали - виши	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	2	4	9.67
МИЗС02	Хемија животне средине	111	55	49.55	35	63.64	31.53	0	10	13	10	1	1	7.14
МБИП02	Хемија хране	49	16	32.65	14	87.50	28.57	0	1	2	5	4	2	8.29
МЗХ6	Хемијске методе за контролу и праћење процеса	37	15	40.54	15	100.00	40.54	0	0	4	0	5	6	8.87
14МХКК9	Хемијски сензори у контроли квалитета	16	8	50.00	8	100.00	50.00	0	0	0	3	4	1	8.75
Укупно на 1. години студија		2328	1072	46.05	992	92.54	42.61	0	49	107	113	176	547	9.32
УКУПНО		2328	1072	46.05	992	92.54	42.61	0	49	107	113	176	547	9.32

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14Д121	Анализа трагова специфичних загађујућих	11	5	45.45	5	100.00	45.45	0	0	0	0	0	5	10.00
ДФП1	Аналогије феномена преноса	13	11	84.62	11	100.00	84.62	0	0	1	0	3	7	9.45
Д122	Биоактивне материје у козметичким	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
14Д123	Биокомпозитни материјали	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	0	0	6	10.00
Д124	Биомаса као извор енергије	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д103	Биохемијска кинетика	5	5	100.00	5	100.00	100.00	0	0	0	1	0	4	9.60
Д119	Вишефазни системи	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д31	Виши курс аналитичке хемије	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	0	1	0	8	9.78
Д195	Виши курс електрохемијског инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д128	Виши курс карактерисања макромолекула	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ДТ1	Виши курс термодинамике	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
14Д001	Воде у термоенергетици	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д129	Галванска техника	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д103ИЗ	Економија животне средине и одрживи развој	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	0	1	2	4	9.43
Д132	Електродни материјали	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д133	Електрокатализа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д134	Електрохемијска заштита метала од корозије	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д191	Електрохемијска кинетика и методе мерења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д135	Електрохемијски и алтернативни извори	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д004	Електрохемијско добијање полимерних и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДСЕНГ	Енглески језик	43	22	51.16	22	100.00	51.16	0	0	0	0	0	22	10.00
14Д136	Зелена хемија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д126	Имобилисани биокатализатори: технике	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	0	2	4	9.67
Д102ИЗ	Индустријска екологија	19	7	36.84	7	100.00	36.84	0	0	0	1	4	2	9.14
Д104ББ	Индустријска микробиологија	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	1	0	0	1	2	8.75
14ДМИ6	Инжењерство површина	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д105ТТ	Инжењерство површине полимерних и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д185	Инжењерство ткива	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д106ББ	Инжењерство ћелије	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д110	Информациони системи у графичкој индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д138	Катализа у органској хемији	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д139	Квантификација визуелних информација	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д106ТТ	Колориметрија и визуелна својства полимерних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д140	Корозија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д008	Креативни инжењеринг	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	1	0	3	9.50
14Д141	Масена спектрометрија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДЗМЗ	Математичка обрада експерименталних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д009	Материјали за обновљиве изворе енергије	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д107ТТ	Медицински текстил	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д011	Мерење јонизујућег и нејонизујућег зрачења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д111	Метал, угљенични и керамички композити	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ11	Металургија заваривања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д143	Методе карактеризације керамичких и	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д014	Нанотехнологије у текстилној индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
Д1ИМ	Наука о материјалима и инжењерство	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д146	Неоргански адсорбенти-теоријски основи и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д147	Нискотемпературни керамички процеси	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
Д149	Одабрана поглавља биофизике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д1022	Одабрана поглавља биохемије-витамини	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	0	2	10.00
Д102	Одабрана поглавља биохемије-витамини	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д150	Одабрана поглавља инструменталне анализе	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ДЗМ1	Одабрана поглавља математичке анализе	14	13	92.86	13	100.00	92.86	0	0	0	0	0	13	10.00
ДЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	2	2	1	9	9.21
Д151	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д113	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	0	0	2	9.00
Д152	Одабрана поглавља технологије грађевинских	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14Д015	Одабрана поглавља технологије микробне	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д154	Одабрани мембрански процеси	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДИЗ3	Одабрани микробиолошки процеси у заштити	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДИЗ4	Органске загађујуће супстанце	11	5	45.45	5	100.00	45.45	0	0	0	0	0	5	10.00
14ДМИ20	Пећи и реактори у металургији	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14Д157	Површински активне материје	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д158	Полимеризације у хетерогеним системима	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д159	Полимерне бленде	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д160	Полимерни биоматеријали	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
Д162	Пренос топлоте и енергетска интеграција	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д163	Принципи синтезе полимера	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14ДИЗ9	Принципи физичких и хемијских поступака	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д017	Пројектовање биолошких процеса	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д165	Процесирање материјала за електронику	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д114	Реологија полимера	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д166	Санитарна микробиологија	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	0	4	10.00
14Д190	Сепарационе методе у контроли квалитета	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д167	Синтеза, својства и примена биокерамичких	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д196	Специјална поглавља преноса масе	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	0	4	10.00
Д1ТТ	Структура влакана	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д34	Структура и реактивност органских молекула	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д168	Структура и својства композитних материјала са	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д170	Структурна анализа органских молекула	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	0	0	0	6	10.00
14Д110ТТ	Теорија формирања влакана	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	2	0	9.00
ДТЗ	Термодинамика чврстог стања	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	0	0	0	7	10.00
Д111ТТ	Техничка влакна	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ДИЗ5	Технологија пречишћавања отпадних вода	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д019	Технологија припреме воде	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ДИЗ8	Течна хроматографија-масена спектрометрија	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ17	Употреба рачунара у симулацији ливења и	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д194	Фазне равнотеже у вишекомпонентним	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
Д105ББ	Феномени преноса у биолошким системима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДФПЗ	Феномени преноса у инжењерству материјала	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ДМИ4	Физика лома	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д174	Физика материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д175	Физика чврстог стања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д127Х	Физичка органска хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д127	Физичка органска хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д2ТТ	Физичке и инструменталне методе у	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14Д176	Физичко-механичка испитивања материјала-	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИЗ	Физичко-хемијски процеси у контактної зони	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14Д177	Хемија високоенергетских материјала	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
14Д178	Хемија метал-органичких једињења	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	0	6	10.00
14Д179	Хемија пестицида	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	0	0	0	6	10.00
Д180	Хемија физиолошки активних једињења	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д181	Хемија хетероцикличних једињења	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
Д182	Хемија чврстог стања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д1011	Хемијска кинетика	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	1	0	0	0	3	9.00
Д101	Хемијска кинетика	58	33	56.90	20	60.61	34.48	0	6	5	1	6	2	7.65
ДТ2	Хемијска термодинамика	11	10	90.91	10	100.00	90.91	0	0	0	1	0	9	9.80
14Д021	Хемометрија	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	2	0	1	0	1	7.50
Укупно на 1. години студија		541	344	63.59	331	96.22	61.18	0	10	10	15	33	263	9.65

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДЗИ	Завршни испит	21	21	100.00	21	100.00	100.00	0	0	1	0	0	20	9.86
Укупно на 2. години студија		21	21	100.00	21	100.00	100.00	0	0	1	0	0	20	9.86

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДСЕНГ	Енглески језик	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на 3. години студија		1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Предмети немају дефинисану годину

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Укупно на Предмети немају дефинисану годину		2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
УКУПНО		565	368	65.13	355	96.47	62.83	0	10	11	15	33	286	9.66

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП114	Елементи опреме у процесној индустрији	957	202	21.11	202	100.00	21.11	0	1	5	52	89	55	8.95
ЗП1061	Енглески језик 1	447	293	65.55	234	79.86	52.35	1	53	49	48	50	34	7.84
ЗП1161	Енглески језик 2	318	257	80.82	234	91.05	73.58	0	29	31	45	59	70	8.47
ЗП104	Инжењерско цртање	468	231	49.36	231	100.00	49.36	0	27	72	31	42	59	8.15
14ИИМ22	Керамички материјали	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП102	Математика 1	53	6	11.32	6	100.00	11.32	0	4	2	0	0	0	6.33
143П102	Математика 1	961	266	27.68	189	71.05	19.67	0	110	37	22	6	14	6.82
ЗП112	Математика 2	894	279	31.21	195	69.89	21.81	0	97	50	29	9	10	6.90
ЗП101	Општа хемија 1	1095	612	55.89	229	37.42	20.91	0	42	70	58	38	21	7.68
ЗП111	Општа хемија 2	1255	511	40.72	227	44.42	18.09	0	56	74	53	20	24	7.48
ЗП107	Основи примене рачунара	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
143П107	Основи примене рачунара	253	233	92.09	231	99.14	91.30	2	4	11	32	70	114	9.21
ЗП105	Социологија	626	362	57.83	236	65.19	37.70	0	66	43	62	27	38	7.69
143П103	Техничка физика 1	649	186	28.66	130	69.89	20.03	0	59	30	23	11	7	7.05
ЗП103	Техничка физика 1	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	1	1	0	0	0	6.50
143П113	Техничка физика 2	658	194	29.48	117	60.31	17.78	0	52	30	13	11	11	7.14
ЗП113	Техничка физика 2	26	6	23.08	3	50.00	11.54	0	1	2	0	0	0	6.67
Укупно на 1. години студија		8673	3642	41.99	2468	67.76	28.46	3	602	507	468	432	459	7.68

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП21	Аналитичка хемија	904	475	52.54	232	48.84	25.66	0	93	57	43	19	20	7.21
ББИ212	Биофизика	133	86	64.66	71	82.56	53.38	0	5	12	24	25	5	8.18
14ИЖС218	Биохемија	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ЗП27	Диференцијалне једначине	84	16	19.05	14	87.50	16.67	0	11	3	0	0	0	6.21
143П27	Диференцијалне једначине	535	234	43.74	172	73.50	32.15	0	61	39	37	27	8	7.31
14ТЕТ214	Екологија у текстилној индустрији	6	4	66.67	2	50.00	33.33	0	1	1	0	0	0	6.50
МИН213	Економика предузећа и менаџмент	26	3	11.54	3	100.00	11.54	0	0	1	1	0	1	8.33
ЗП24	Електротехника са електроником	44	21	47.73	9	42.86	20.45	0	0	6	1	1	1	7.67
143П24	Електротехника са електроником	274	148	54.01	96	64.86	35.04	0	3	26	30	10	27	8.33
14ИЖС215	Електротехника са електроником	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ББИ215	Електрохемијски и биообновљиви извори	153	81	52.94	81	100.00	52.94	0	5	8	11	13	44	9.02
ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	30	3	10.00	2	66.67	6.67	0	1	1	0	0	0	6.50
14ХХИ211	Елементи вероватноће и статистике	209	74	35.41	57	77.03	27.27	0	8	15	14	12	8	7.95
ИЖС211	Животна средина и загађење	7	3	42.86	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИЖС211	Животна средина и загађење	51	31	60.78	30	96.77	58.82	0	6	8	3	10	3	7.87
14ИЖС219	Заштита животне средине од зрачења и буке	43	36	83.72	35	97.22	81.40	0	0	0	6	18	11	9.14
ЗП23	Инжењерска економија	882	310	35.15	254	81.94	28.80	0	107	72	44	18	13	7.05
14ИИМ22	Керамички материјали	37	11	29.73	11	100.00	29.73	0	0	2	3	2	4	8.73
ЗП112	Математика 2	4	1	25.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
143П211	Математика 3	25	9	36.00	9	100.00	36.00	0	1	4	1	1	2	7.89
ЗП211	Математика 3	10	1	10.00	1	100.00	10.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ИИМ21	Метални материјали	24	9	37.50	9	100.00	37.50	0	1	1	3	2	2	8.33
ХХИ212	Механика флуида	86	28	32.56	18	64.29	20.93	0	9	8	1	0	0	6.56
14ХХИ212	Механика флуида	224	89	39.73	74	83.15	33.04	0	10	24	22	12	6	7.73
ЗП212	Микробиологија	66	18	27.27	12	66.67	18.18	0	8	2	1	0	1	6.67
143П212	Микробиологија	212	72	33.96	63	87.50	29.72	0	42	11	8	2	0	6.52
ЗП28	Органска хемија	120	44	36.67	36	81.82	30.00	0	16	13	3	2	2	6.92
ЗП281	Органска хемија 1	604	208	34.44	148	71.15	24.50	1	28	65	37	13	5	7.34

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП282	Органска хемија 2	725	247	34.07	152	61.54	20.97	0	72	58	16	5	1	6.72
ИЖС212	Органске загађујуће материје	71	34	47.89	31	91.18	43.66	0	7	6	4	9	5	7.97
ИИМ210	Основи инжењерства материјала	24	17	70.83	15	88.24	62.50	0	1	2	3	3	6	8.73
ТЕТ217	Основи маркетинга	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИН214	Основи очвршћавања метала	28	7	25.00	7	100.00	25.00	0	1	1	1	2	2	8.43
14ИИМ23	Полимерни материјали	34	5	14.71	5	100.00	14.71	0	0	0	1	1	3	9.40
14ББИ217	Практикум из хемије природних органских	43	11	25.58	11	100.00	25.58	0	1	0	3	2	5	8.91
ИЖС216	Примењена информатика у инжењерству	81	55	67.90	21	38.18	25.93	0	7	3	7	2	2	7.48
ББИ213	Природни полимери	118	29	24.58	18	62.07	15.25	0	6	5	4	0	3	7.39
ЗП25	Програмирање	122	54	44.26	21	38.89	17.21	0	10	9	2	0	0	6.62
143П25	Програмирање	674	407	60.39	197	48.40	29.23	0	62	62	36	20	17	7.33
ИИМ211	Структура и ојачавање металних материјала	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ИИМ212	Структура и својства керамичких материјала	24	1	4.17	1	100.00	4.17	0	0	0	1	0	0	8.00
МИН210	Структура металних материјала	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	2	0	1	1	8.25
143П22	Термодинамика	770	349	45.32	174	49.86	22.60	0	41	43	51	29	10	7.56
ЗП22	Термодинамика	65	21	32.31	3	14.29	4.62	0	2	0	1	0	0	6.67
ТЕТ22	Термодинамика са термотехником	4	1	25.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ТЕТ214	Увод у заштиту радне и животне средине	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
14ИЖС214	Увод у хемијско инжењерство	15	8	53.33	2	25.00	13.33	0	1	0	0	1	0	7.50
14ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	252	111	44.05	84	75.68	33.33	0	30	13	25	14	2	7.35
ХХИ210	Увод у хемијско инжењерство	30	11	36.67	5	45.45	16.67	0	4	1	0	0	0	6.20
МИН211	Феномени преноса у металуршким процесима	6	4	66.67	3	75.00	50.00	0	0	1	0	2	0	8.33
МИН212	Физика чврстоће и пластичности	6	4	66.67	3	75.00	50.00	0	0	0	1	0	2	9.33
ТЕТ29	Физичка хемија	16	2	12.50	1	50.00	6.25	0	0	0	1	0	0	8.00
143П29	Физичка хемија	54	19	35.19	17	89.47	31.48	0	2	5	3	0	7	8.29
ЗП29	Физичка хемија	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП209	Физичка хемија 1	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
143П291	Физичка хемија 1	530	224	42.26	125	55.80	23.58	0	20	25	29	29	22	8.06

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП291	Физичка хемија 1	266	87	32.71	39	44.83	14.66	0	12	17	4	4	2	7.15
ИЖС213	Функционисање биолошких система	23	17	73.91	17	100.00	73.91	0	9	2	1	3	2	7.24
ББИ210	Функционисање биолошких система	107	73	68.22	69	94.52	64.49	0	17	19	19	5	9	7.57
ББИ214	Хемија природних органских једињења	17	4	23.53	4	100.00	23.53	0	2	1	1	0	0	6.75
14ББИ216	Хемија хетероцикличних једињења	211	64	30.33	64	100.00	30.33	0	1	4	5	7	47	9.48
Укупно на 2. години студија		9131	3890	42.60	2537	65.22	27.78	1	727	659	512	326	313	7.67

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ББИ317	Амбалажни материјали	155	70	45.16	62	88.57	40.00	0	16	13	11	3	19	7.94
ХКК38	Аналитичке технике у контроли квалитета	40	21	52.50	19	90.48	47.50	0	2	2	7	4	4	8.32
ББИ310	Биоматеријали	328	139	42.38	120	86.33	36.59	0	6	13	51	18	32	8.48
ХФИ39	Биореактори	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	2	1	1	0	0	6.75
14ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	283	111	39.22	110	99.10	38.87	0	23	21	24	20	22	7.97
ББИ30	Биотехнолошки практикум 1	34	6	17.65	6	100.00	17.65	0	3	1	1	0	1	7.17
ЗП313	Биохемија	398	129	32.41	102	79.07	25.63	0	28	25	24	14	11	7.56
ИЖС311	Биохемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ТЕТ34	Бојење текстилног материјала	5	5	100.00	5	100.00	100.00	0	0	1	3	0	1	8.20
ББИ38	Генетика	195	92	47.18	82	89.13	42.05	0	27	25	20	5	5	7.22
14ИИМ319	Грађевински материјали	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	2	0	2	3	8.86
14ИГИ36	Графичка дорада и амбалажа	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	1	1	9.50
14ИГИ37	Графичке боје и лепкови	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИИМ36	Графички програмски пакети	13	1	7.69	1	100.00	7.69	0	0	0	0	0	1	10.00
МИН38	Деформационо процесирање метала	27	8	29.63	8	100.00	29.63	0	1	1	3	2	1	8.13
14ИГИ33	Дизајн графичких производа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ТЕТ36	Дорада текстилног материјала	5	5	100.00	4	80.00	80.00	0	1	0	2	0	1	8.00
ЗП310	Електрохемија	59	29	49.15	29	100.00	49.15	0	2	4	3	9	11	8.79
ББИ33	Ензимологија	9	4	44.44	3	75.00	33.33	0	1	0	2	0	0	7.33
14ББИ33	Ензимологија	291	136	46.74	105	77.21	36.08	0	15	28	24	14	24	8.04
14ИЖС315	Индустријско загађење	50	20	40.00	19	95.00	38.00	0	4	5	7	3	0	7.47
14ИИМ35	Инжењерство површина материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ЗП35	Инструменталне методе	538	284	52.79	228	80.28	42.38	1	74	64	47	32	11	7.31
14ХКК311	Инструменталне методе 2	44	23	52.27	21	91.30	47.73	0	5	4	6	5	1	7.67
ИИМ36	Испитивање материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	1	0	0	8.00
МИН35	Испитивање метала	25	9	36.00	9	100.00	36.00	0	1	1	2	1	4	8.67
ТЕТ35	Испитивање текстила	10	5	50.00	5	100.00	50.00	0	0	1	2	1	1	8.40
14ИИМ34	Испитивање физичко механичких својстава	19	7	36.84	7	100.00	36.84	0	0	1	1	2	3	9.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ББИ315	Квалитет и безбедност у биотехнологији	162	84	51.85	76	90.48	46.91	0	13	20	14	7	22	8.07
ХЕИ311	Колоидна хемија	13	6	46.15	6	100.00	46.15	0	1	0	1	1	3	8.83
14ИИМ32	Композитни материјали	37	13	35.14	12	92.31	32.43	0	0	2	2	5	3	8.75
14ТЕТ314	Конструкција одеће	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	2	0	9.00
ХЕИ310	Корозија	9	7	77.78	7	100.00	77.78	0	0	0	1	1	5	9.57
ИЖС37	Лабораторија инжењерства заштите животне	26	16	61.54	16	100.00	61.54	0	7	1	3	0	5	7.69
МИН310	Ливење метала и моделовање алата	10	1	10.00	1	100.00	10.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ИММ47	Ливење металних материјала	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП32	Материјали	170	87	51.18	79	90.80	46.47	0	10	8	16	17	28	8.57
ИЖС313	Материјали	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	2	2	0	1	0	7.00
ТЕТ313	Машине и уређаји у индустрији одеће	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ТЕТ323	Медицински текстилни материјали	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	1	0	1	9.00
МИН37	Металургија гвожђа и челика	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	2	1	1	8.75
МИН36	Металургија обојених метала	17	5	29.41	5	100.00	29.41	0	0	2	1	2	0	8.00
14ИИМ316	Металургија праха	9	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИЖС34	Методe анализе загађујућих материја	44	27	61.36	20	74.07	45.45	0	5	3	5	4	3	7.85
14ИИМ33	Методe карактеризације материјала	22	11	50.00	11	100.00	50.00	0	0	0	4	3	4	9.00
МИН33	Механика и деформационо понашање метала	17	9	52.94	9	100.00	52.94	0	1	1	1	3	3	8.67
143П30	Механичке и топлотне операције	311	145	46.62	75	51.72	24.12	0	16	29	15	7	8	7.49
ЗП30	Механичке и топлотне операције	91	29	31.87	13	44.83	14.29	0	4	6	2	1	0	7.00
143П33	Механичке операције	203	79	38.92	73	92.41	35.96	0	6	23	15	12	17	8.15
ЗП33	Механичке операције	79	20	25.32	19	95.00	24.05	0	4	8	4	3	0	7.32
14ИИМ311	Механичко понашање металних материјала	18	6	33.33	6	100.00	33.33	0	0	0	0	3	3	9.50
ХФИ312	Микробиологија	23	7	30.43	7	100.00	30.43	0	5	1	0	1	0	6.57
143П39	Моделовање и симулација процеса	175	81	46.29	31	38.27	17.71	0	4	10	6	8	3	7.87
ЗП39	Моделовање и симулација процеса	103	39	37.86	13	33.33	12.62	0	2	7	3	1	0	7.23
ИЖС312	Мониторинг животне средине	14	10	71.43	10	100.00	71.43	0	0	5	4	1	0	7.60
14ИИМ320	Нанокompозитни материјали	14	6	42.86	6	100.00	42.86	0	0	0	0	0	6	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИИМ310	Наноматеријали и нанотехнологије	19	4	21.05	4	100.00	21.05	0	0	0	0	2	2	9.50
ЗП38	Неорганска хемија	47	24	51.06	16	66.67	34.04	0	4	5	5	0	2	7.44
ХНХ39	Неорганска хемијска технологија	16	7	43.75	7	100.00	43.75	0	0	0	0	0	7	10.00
14ТЕТ32	Неткани текстилни материјали	14	5	35.71	5	100.00	35.71	0	0	2	1	1	1	8.20
14ТЕТ38	Одржавање и нега одеће	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	2	0	1	8.67
14ИЖС35	Опасне и штетне материје	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	1	2	1	1	8.40
ИЖС35	Опасне и штетне материје	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	2	1	0	1	0	7.00
ЗП36	Операције преноса масе	259	82	31.66	48	58.54	18.53	0	21	19	5	1	2	6.83
143П36	Операције преноса масе	343	144	41.98	115	79.86	33.53	0	26	31	22	20	16	7.73
14ТЕТ320	Оплемењивање одевних предмета	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	1	0	1	9.00
ББИ313	Опрема у биотехнологији	227	84	37.00	83	98.81	36.56	0	9	22	22	15	15	8.06
ХХП311	Основе вишефазних система	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ХХП311	Основе вишефазних система	16	11	68.75	11	100.00	68.75	0	0	0	0	4	7	9.64
143П311	Основи биопроцесног инжењерства	173	105	60.69	105	100.00	60.69	0	38	25	18	15	9	7.35
ЗП311	Основи биопроцесног инжењерства	93	32	34.41	32	100.00	34.41	0	13	11	5	2	1	6.97
14ИГИ31	Основи графичког инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ИИМ311	Основи графичког инжењерства	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХОХ39	Основи петрохемијског инжењерства	25	14	56.00	14	100.00	56.00	0	3	3	2	4	2	7.93
14ХПИ38	Основи полимерног инжењерства	21	11	52.38	11	100.00	52.38	0	0	0	3	2	6	9.27
143П31	Основи реакторског инжењерства	667	357	53.52	162	45.38	24.29	0	83	47	15	10	7	6.83
ЗП31	Основи реакторског инжењерства	108	50	46.30	25	50.00	23.15	0	13	10	2	0	0	6.56
14ИЖС310	Основи технологије припреме воде	38	9	23.68	9	100.00	23.68	0	2	3	2	0	2	7.67
ХКК411	Основи управљања квалитетом	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ХФИ38	Основи фармацеутског инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ХФИ38	Основи фармацеутског инжењерства	10	8	80.00	8	100.00	80.00	0	2	1	1	2	2	8.13
14ИИМ39	Основи хемије чврстог стања	8	3	37.50	3	100.00	37.50	0	0	0	0	1	2	9.67
ТЕТ31	Плетење и дизајн плетенина	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	0	2	1	1	1	8.20
14ИИМ314	Полимерни премази	9	1	11.11	1	100.00	11.11	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ИИМ39	Прерада и примена полимерних материјала	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	2	0	0	0	0	6.00
ИИМ313	Примена нумеричких метода у инжењерству	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ИИМ316	Примена рачунара у графичком инжењерству	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХОХ38	Принципи физичке органске хемије	31	15	48.39	15	100.00	48.39	0	0	0	0	3	12	9.80
14ИГИ32	Припрема за штампање	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХПИ311	Природни полимери	40	16	40.00	15	93.75	37.50	0	1	5	3	2	4	8.20
14ИИМ315	Природни полимерни материјали	11	4	36.36	3	75.00	27.27	0	2	0	0	0	1	7.33
ХХП312	Прорачун, израда и експлоатација опреме у	8	7	87.50	7	100.00	87.50	0	0	0	1	1	5	9.57
14ХФИ39	Прорачун и избор биореакторског система	16	12	75.00	12	100.00	75.00	0	2	2	4	2	2	8.00
14ИИМ312	Процесирање и примена керамичких материјала	19	7	36.84	7	100.00	36.84	0	0	0	0	2	5	9.71
14ИИМ321	Процесирање композитних материјала са	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	1	0	1	9.00
14ББИ316	Савремена мерења у технологији	8	7	87.50	7	100.00	87.50	0	0	0	2	3	2	9.00
МИН31	Сагоревање и металуршке пећи	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	2	2	1	1	8.17
14ИИМ313	Својства полимерних материјала	31	7	22.58	7	100.00	22.58	0	3	0	0	0	4	8.29
ХКК39	Сепарационе технике	67	14	20.90	12	85.71	17.91	0	2	4	4	2	0	7.50
ББИ311	Сировине у биотехнологији	301	122	40.53	98	80.33	32.56	0	49	27	15	5	2	6.82
14ТЕТ318	Специјални поступци у оплемењивању	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ТЕТ330	Структура и дизајн текстилних материјала	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ЗП44	Стручна пракса	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	1	0	4	9.60
МИН32	Теоријски основи пиро- и хидро- металуршких	42	23	54.76	16	69.57	38.10	0	5	1	4	6	0	7.69
МИН39	Термичка обрада метала и легура	17	6	35.29	6	100.00	35.29	0	1	0	3	1	1	8.17
14ББИ314	Термодинамика фазне равнотеже	21	12	57.14	10	83.33	47.62	1	1	0	1	2	6	9.20
14ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	16	12	75.00	10	83.33	62.50	0	6	1	1	1	1	7.00
ХФИ310	Термодинамика фазне равнотеже	26	9	34.62	6	66.67	23.08	0	6	0	0	0	0	6.00
ББИ314	Термодинамика фазне равнотеже	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	1	0	0	0	1	8.00
14ХНХ311	Термодинамички основи неорганске хемијске	27	6	22.22	6	100.00	22.22	0	0	0	1	1	4	9.50
14ТЕТ332	Техничка припрема производње одеће	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ТЕТ315	Технички текстилни материјали	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ТЕТ37	Технологија одеће	13	6	46.15	5	83.33	38.46	0	1	0	2	0	2	8.40
ЗП34	Топлотне операције	22	3	13.64	2	66.67	9.09	0	2	0	0	0	0	6.00
143П34	Топлотне операције	259	90	34.75	81	90.00	31.27	0	10	18	19	16	18	8.17
ББИ312	Увод у заштиту радне и животне средине	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	1	0	2	9.33
14ИИМ37	Увод у методу коначних елемената	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	10	5	50.00	3	60.00	30.00	0	2	1	0	0	0	6.33
14ИЖС39	Управљање чврстим отпадом	30	17	56.67	15	88.24	50.00	0	2	3	5	4	1	7.93
ИИМ31	Фазне равнотеже и трансформације полимерних	9	1	11.11	1	100.00	11.11	0	1	0	0	0	0	6.00
ИИМ32	Фазне равнотеже у керамичким системима	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	2	0	0	8.00
МИН34	Фазне трансформације	28	10	35.71	10	100.00	35.71	0	0	3	5	1	1	8.00
ИИМ33	Фазне трансформације у металним материјалима	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	2	0	0	0	0	6.00
14ИИМ31	Феномени преноса	10	5	50.00	5	100.00	50.00	0	0	1	1	0	3	9.00
ИИМ34	Феномени преноса	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	1	0	0	8.00
143П291	Физичка хемија 1	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП392	Физичка хемија 2	173	47	27.17	35	74.47	20.23	0	7	12	10	5	1	7.46
143П392	Физичка хемија 2	229	75	32.75	61	81.33	26.64	0	4	8	26	14	9	8.26
ББИ392	Физичка хемија 2	76	18	23.68	18	100.00	23.68	0	6	11	1	0	0	6.72
14ББИ392	Физичка хемија 2	143	44	30.77	43	97.73	30.07	0	9	16	10	8	0	7.40
ХПИ39	Хемија макромолекула	75	22	29.33	17	77.27	22.67	0	3	7	2	3	2	7.65
ХОХ310	Хемија природних органских једињења	41	17	41.46	15	88.24	36.59	0	5	6	2	1	1	7.13
ЗП37	Хемијско инжењерска лабораторија	87	87	100.00	87	100.00	100.00	0	1	15	25	30	16	8.52
14ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	40	18	45.00	18	100.00	45.00	0	1	1	2	5	9	9.11
ХХП38	Хемијско инжењерска термодинамика	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	1	1	1	0	0	7.00
ХХП39	Хемијско инжењерско рачунање	48	21	43.75	21	100.00	43.75	0	1	3	3	1	13	9.05
14ХНХ310	Хетерогена равнотежа	17	12	70.59	12	100.00	70.59	0	0	0	0	1	11	9.92
ИЖС314	Хидрологија	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	1	1	0	0	7.50
14ИЖС314	Хидрологија	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	1	3	1	2	8.57
14ИИМ317	Челици и обојени материјали	14	6	42.86	6	100.00	42.86	0	2	0	1	0	3	8.33

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ТЕТ317	Штампање текстилног материјала	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	1	1	0	0	1	7.67
ТЕТ317	Штампање текстилног материјала	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ИГИ35	Штампарске форме	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Укупно на 3. години студија		8380	3630	43.32	2895	79.75	34.55	2	652	676	619	429	519	8.18

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИИМ48	Адхезиви	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ХПИ415	Адхезиви	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ИЖС427	Акциденти и управљање ризиком	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	1	0	0	8.00
МИН475	Алуминијумске легуре-својства и примена	9	6	66.67	6	100.00	66.67	0	0	1	3	1	1	8.33
14ИИМ45	Амбалажни материјали	21	9	42.86	9	100.00	42.86	0	0	2	2	3	2	8.56
ИЖС421	Анализа трагова загађујућих материја	20	10	50.00	10	100.00	50.00	0	0	2	2	3	3	8.70
ХФИ49	Биоматеријали	50	22	44.00	17	77.27	34.00	0	0	2	9	4	2	8.35
14ББИ486	Биотехнологија у заштити животне средине	140	71	50.71	60	84.51	42.86	0	20	18	13	5	4	7.25
ББИ410	Биотехнолошки практикум 2	229	94	41.05	85	90.43	37.12	0	4	15	36	17	13	8.24
14ББИ46	Биотехнолошки процеси	161	84	52.17	80	95.24	49.69	0	8	10	17	25	20	8.49
ББИ46	Биотехнолошки процеси	28	13	46.43	12	92.31	42.86	0	0	5	3	4	0	7.92
МИН479	Ватростални материјали	16	11	68.75	11	100.00	68.75	0	0	0	0	1	10	9.91
14ИГИ42	Веб дизајн и електронско издаваштво	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ИКМ413	Влакна високих перформанси	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ББИ483	Еколошка биотехнологија	16	8	50.00	7	87.50	43.75	0	4	1	1	1	0	6.86
ЗП402	Економика предузећа и менаџмент	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ЗП41	Економика предузећа и менаџмент	816	152	18.63	152	100.00	18.63	0	20	33	48	17	34	8.08
ХКК410	Електроаналитичке методе	24	21	87.50	21	100.00	87.50	0	3	5	5	4	4	8.05
ХЕИ412	Електрохемијске технологије	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ХЕИ412	Електрохемијске технологије	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ХЕИ49	Електрохемијски извори енергије	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	1	0	2	9.33
ХХП413	Енергетика процесне индустрије	61	23	37.70	23	100.00	37.70	0	0	0	3	9	11	9.35
14ХФИ47	Ензимско инжењерство	27	15	55.56	14	93.33	51.85	0	0	4	6	2	2	8.14
14ББИ472	Ензимско инжењерство	244	105	43.03	96	91.43	39.34	0	7	14	26	21	28	8.51
ББИ472	Ензимско инжењерство	17	9	52.94	9	100.00	52.94	0	3	4	1	1	0	7.00
ХФИ47	Ензимско инжењерство	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	1	0	9.00
МИН43	Заваривање	9	7	77.78	7	100.00	77.78	0	0	0	0	0	7	10.00
ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	1	1	1	1	0	7.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ИЖС423	Загађење и ремедијација земљишта	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	1	0	1	9.00
МИН483	Избор материјала и сигурност конструкција	13	4	30.77	4	100.00	30.77	0	0	1	0	1	2	9.00
ББИ474	Издавање и пречишћавање биотехнолошких	13	5	38.46	4	80.00	30.77	0	3	0	0	1	0	6.75
14ББИ474	Издавање и пречишћавање биотехнолошких	117	43	36.75	42	97.67	35.90	0	9	11	6	4	12	7.98
14ИИМ43	Индустријски дизајн	10	9	90.00	9	100.00	90.00	0	0	0	1	7	1	9.00
ИЦМ411	Карактеризација керамичких материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ИКМ49	Карактерисање композитних материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХПИ47	Карактерисање полимерних материјала	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14ХПИ47	Карактерисање полимерних материјала	59	18	30.51	18	100.00	30.51	0	1	3	2	3	9	8.89
ХКК49	Контрола и унапређење квалитета ваздуха и	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	1	0	0	0	7.00
ХКК48	Контрола и унапређење квалитета	30	2	6.67	2	100.00	6.67	0	0	0	1	1	0	8.50
14ХКК49	Контрола квалитета ваздуха и воде	36	14	38.89	14	100.00	38.89	0	0	4	3	4	3	8.43
14ХКК48	Контрола квалитета индустријских производа	44	11	25.00	10	90.91	22.73	0	1	2	3	3	1	8.10
ИИМ43	Корозија и заштита материјала	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	1	3	0	8.75
МИН474	Корозија и заштита материјала	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	4	0	0	0	1	6.80
14ИИМ41	Корозија и заштита материјала	14	6	42.86	6	100.00	42.86	0	0	0	2	2	2	9.00
14ИИМ412	Ливење металних материјала	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	1	0	1	9.00
МИН481	Материјали отпорни на хабање	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХКК412	Мерење и управљање процесима	76	48	63.16	14	29.17	18.42	0	1	6	7	0	0	7.43
МИН471	Мерење и управљање процесима у металургији	10	8	80.00	8	100.00	80.00	0	0	0	0	4	4	9.50
14ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	160	89	55.63	82	92.13	51.25	0	8	12	16	18	28	8.56
ББИ471	Метаболичко и генетичко инжењерство	9	6	66.67	6	100.00	66.67	0	1	1	2	1	1	8.00
14ХЕИ414	Металне превлаке	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	2	2	9.50
ХЕИ414	Металне превлаке	10	2	20.00	2	100.00	20.00	0	0	1	1	0	0	7.50
МИН46	Металургија праха	17	11	64.71	11	100.00	64.71	0	0	1	4	0	6	9.00
МИН473	Металургија ретких и племенитих метала	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	1	0	0	0	7.00
14ХЕИ411	Мониторинг животне средине	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	0	1	0	0	2	9.00
ИКМ47	Нанокмпозитни материјали	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	1	1	9.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ХЕИ48	Неметалне превлаке	16	4	25.00	4	100.00	25.00	0	0	0	1	0	3	9.50
14ИИМ414	Неметалне превлаке	8	1	12.50	1	100.00	12.50	0	0	0	1	0	0	8.00
14ИЖС431	Обновљиви извори енергије	36	18	50.00	18	100.00	50.00	0	0	0	7	5	6	8.94
14ИИМ47	Обрада материјала штампањем	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	4	1	9.20
ЗП40	Одрживи развој	178	76	42.70	68	89.47	38.20	0	20	16	11	10	11	7.65
14ХОХ410	Органска индустријска синтеза	43	15	34.88	12	80.00	27.91	0	2	2	2	2	4	8.33
ХОХ410	Органска индустријска синтеза	9	3	33.33	3	100.00	33.33	0	1	1	1	0	0	7.00
ХОХ48	Органска хемијска технологија	51	13	25.49	13	100.00	25.49	0	1	4	3	2	3	8.15
14ИЖС48	Основе технологије пречишћавања отпадних	20	7	35.00	7	100.00	35.00	0	0	2	1	3	1	8.43
ЗП43	Основи аутоматског управљања	667	387	58.02	184	47.55	27.59	0	22	88	44	23	7	7.48
ХЕИ47	Основи електрохемијског инжењерства	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХЕИ47	Основи електрохемијског инжењерства	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	2	1	1	8.75
ЗП42	Основи пројектовања	499	242	48.50	216	89.26	43.29	0	14	34	54	74	40	8.43
ММ435	Основи пројектовања	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	0	0	1	8	9.89
ХНХ49	Основи технологије керамике	11	3	27.27	3	100.00	27.27	0	0	0	0	1	2	9.67
ХКК411	Основи управљања квалитетом	21	18	85.71	18	100.00	85.71	0	0	1	2	10	5	9.06
14ХКК413	Основи хеометрије	20	16	80.00	16	100.00	80.00	0	0	4	7	3	2	8.19
14ИЖС429	Основи хеометрије	9	2	22.22	2	100.00	22.22	0	0	1	1	0	0	7.50
14ХПИ420	Полимерни премази	35	18	51.43	15	83.33	42.86	0	2	1	4	6	2	8.33
ХПИ48	Полимерно реакционо инжењерство	37	19	51.35	19	100.00	51.35	0	0	0	0	9	10	9.53
14ХПИ418	Прерада и рециклажа полимера	43	19	44.19	19	100.00	44.19	0	0	1	4	3	11	9.26
БИИ482	Прехрамбена биотехнологија	299	124	41.47	96	77.42	32.11	0	7	40	30	15	4	7.68
ИЖС48	Пречишћавање отпадних вода	29	8	27.59	8	100.00	27.59	0	0	1	5	1	1	8.25
ИЖС47	Пречишћавање отпадних гасова	44	14	31.82	9	64.29	20.45	0	1	2	4	2	0	7.78
14МИН499	Принципи анализе лома	6	5	83.33	5	100.00	83.33	0	0	0	0	1	4	9.80
14ИИМ44	Принципи избора материјала	15	5	33.33	5	100.00	33.33	0	0	1	2	1	1	8.40
ИИМ48	Принципи избора материјала	6	3	50.00	3	100.00	50.00	0	0	1	1	1	0	8.00
ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	8	2	25.00	2	100.00	25.00	0	1	0	1	0	0	7.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ХФИ415	Принципи синтезе лекова у фармацеутском	28	9	32.14	9	100.00	32.14	0	1	2	1	1	4	8.56
14ХПИ419	Природни полимерни материјали	41	23	56.10	23	100.00	56.10	0	2	2	6	7	6	8.57
14ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	25	13	52.00	13	100.00	52.00	0	0	2	4	3	4	8.69
ХКК44	Пројектовање и акредитација лабораторија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ИЖС49	Пројектовање опреме и процеса у инжењерству	28	13	46.43	13	100.00	46.43	0	0	1	4	8	0	8.54
14ХФИ414	Пројектовање процеса у биохемијском и	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	0	3	3	0	8.50
14ББИ485	Пројектовање процеса у биохемијском и	61	33	54.10	33	100.00	54.10	0	1	1	0	7	24	9.58
14ХНХ411	Пројектовање процеса у неорганској хемијској	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	3	1	0	8.25
ХОХ412	Пројектовање процеса у органској хемијској	35	21	60.00	19	90.48	54.29	2	0	1	7	5	6	8.84
14ХПИ421	Пројектовање процеса у полимерном	41	18	43.90	17	94.44	41.46	1	2	3	0	9	3	8.47
ХФИ414	Пројектовање процеса у фармацеутској	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	2	3	1	0	0	6.83
ХХП412	Пројектовање процеса у хемијском	86	34	39.53	18	52.94	20.93	0	1	4	8	5	0	7.94
14ХЕИ413	Пројектовање система заштите од корозије	13	7	53.85	7	100.00	53.85	0	0	0	0	0	7	10.00
ББИ481	Пројектовање у биотехнологији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
ХПИ417	Пројектовање у индустрији целулозе и папира	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	1	1	9.50
ХФИ48	Пројектовање уређаја и апарата у фармацеутској	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	1	0	2	9.33
14ХФИ48	Пројектовање уређаја и апарата у фармацеутској	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	1	2	0	3	8.83
ХХП48	Пројектовање уређаја у хемијској индустрији	53	28	52.83	24	85.71	45.28	0	0	2	2	6	14	9.33
ЗП47	Пројектовање хемијских реактора	108	42	38.89	35	83.33	32.41	0	11	12	4	6	2	7.31
ХОХ413	Процена утицаја технолошких постројења на	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	2	0	9.00
14ХОХ413	Процена утицаја технолошких постројења на	30	17	56.67	17	100.00	56.67	0	0	0	0	2	15	9.88
ИЖС410	Процесна опрема у инжењерству заштите	9	9	100.00	9	100.00	100.00	0	0	0	2	7	0	8.78
14ИЖС426	Регистар загађивача	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	1	0	0	0	0	6.00
ХПИ410	Реологија полимера	63	30	47.62	24	80.00	38.10	0	5	6	3	6	4	7.92
ИЖС411	Рециклажа	43	14	32.56	14	100.00	32.56	0	0	0	0	10	4	9.29
14ИИМ46	Рециклажа материјала	15	4	26.67	4	100.00	26.67	0	0	0	0	3	1	9.25
МИН482	Рециклажа метала	13	3	23.08	2	66.67	15.38	0	0	0	2	0	0	8.00
14ИИМ411	Савремени оксидни и неоксидни керамички	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	1	0	9.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ИЦМ47	Савремени оксидни и неоксидни материјали	3	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ХНХ47	Сагоревање и индустријске пећи	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	1	0	0	1	0	7.50
14ХХП49	Сепарациони процеси	45	23	51.11	23	100.00	51.11	0	0	0	3	11	9	9.26
ХХП49	Сепарациони процеси	8	3	37.50	3	100.00	37.50	0	0	0	0	2	1	9.33
ХОХ49	Сепарациони процеси у петрохемијској	51	20	39.22	20	100.00	39.22	0	0	4	5	3	8	8.75
ХХП411	Системи аутоматског управљања процесима	94	48	51.06	24	50.00	25.53	0	0	4	14	6	0	8.08
14МИН496	Специјалне технике ливења метала	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
МИН494	Специјални челици и легуре	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ИГИ41	Стандардизација и квалитет у графичкој	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ЗП44	Стручна пракса	390	209	53.59	209	100.00	53.59	0	0	0	0	2	207	9.99
14ИИМ413	Термичка обрада металних материјала	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	2	2	0	0	7.50
ХНХ48	Технологија воде	15	4	26.67	4	100.00	26.67	0	0	0	0	0	4	10.00
ХНХ413	Технологија грађевинских материјала	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	1	0	0	0	3	9.00
ХНХ414	Технологија киселина, база и минералних	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ХНХ414	Технологија киселина, база и минералних	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ИГИ43	Технологија папира, картона и лепенке	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	1	0	1	9.00
ХПИ416	Технологија папира, картона и лепенке	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ХОХ414	Технологија прераде нафте и каталитички	40	21	52.50	21	100.00	52.50	0	0	0	0	0	21	10.00
ХПИ413	Технологија синтезе полимера	15	6	40.00	6	100.00	40.00	0	1	3	2	0	0	7.17
ХНХ412	Технологија стакла	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ХНХ412	Технологија стакла	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	1	1	0	8.50
ХФИ411	Технолошки поступци у фармацеутском	23	12	52.17	11	91.67	47.83	0	0	4	3	3	1	8.09
ЗП46	Увод у заштиту радне и животне средине	226	99	43.81	92	92.93	40.71	0	8	15	12	17	40	8.72
ХФИ413	Управљање процесима у фармацеутској	37	22	59.46	7	31.82	18.92	0	1	5	1	0	0	7.00
14ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	116	59	50.86	55	93.22	47.41	0	5	9	17	21	3	8.15
ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	1	0	0	1	8.50
14ХФИ412	Фармацеутска биотехнологија	31	14	45.16	13	92.86	41.94	0	2	2	6	3	0	7.77
ББИ473	Фармацеутска биотехнологија	39	16	41.03	16	100.00	41.03	0	2	1	7	4	2	8.19

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ОАС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 4. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ЗП392	Физичка хемија 2	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
ИКМ46	Функционални композитни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14ИИМ415	Функционални композитни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
ХФИ410	Хемија хетероцикличних једињења	32	12	37.50	12	100.00	37.50	0	0	1	3	0	8	9.25
ББИ484	Хемијска биотехнологија	221	88	39.82	86	97.73	38.91	0	28	16	12	14	16	7.70
ХКК413	Хеометрија	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ХОХ411	Хетерогена катализа у петрохемији	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МИН476	Челици-својства и примена	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	1	0	2	9.33
ИГИ49	Штампање	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14ИГИ44	Штампање амбалажних материјала	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Укупно на 4. години студија		6956	3078	44.25	2626	85.32	37.75	3	245	469	563	539	810	8.63
УКУПНО		33140	14240	42.97	10526	73.92	31.76	9	2226	2311	2162	1726	2101	8.26

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МХЕИ5	Алтернативни извори енергије	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМКМ2	Алуминијумске легуре - својства и примена	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МБИП03	Аналитика прехранбених производа	58	19	32.76	18	94.74	31.03	0	1	1	2	9	5	8.89
14МИМА2	Баријерна својства полимерне амбалаже	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	1	0	1	9.00
14МБИП10	Безбедност хране	18	8	44.44	8	100.00	44.44	0	0	0	0	0	8	10.00
14МБИБ11	Биогорива	24	11	45.83	11	100.00	45.83	0	0	3	1	4	3	8.64
14МИМБПМ	Биодеградабилни полимерни материјали	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМБ3	Биокомпозитни материјали	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	1	5	9.83
14МИМБМП	Биомедицински полимерни материјали	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	0	0	0	4	10.00
МХИП6	Биореактори	21	14	66.67	14	100.00	66.67	0	0	0	0	2	12	9.86
МХОХ4	Боје и пигменти	20	9	45.00	9	100.00	45.00	0	0	0	2	3	4	9.22
14ММИ18	Брза израда прототипова и примена рачунарских	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МВМСП	Ватростални материјали - својства и примена	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	1	0	0	1	5	9.29
14МЗХ8	Вишефазни системи	35	19	54.29	19	100.00	54.29	0	0	0	0	1	18	9.95
МИЗС6	Економија и заштита животне средине	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	2	0	0	8.00
МИЗС1	Екотоксикологија	31	21	67.74	21	100.00	67.74	0	0	0	0	0	21	10.00
14МХПИ7	Електропроводни полимери	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЕБ	Електрохемијски биосензори	23	15	65.22	15	100.00	65.22	0	0	0	0	1	14	9.93
МХЕИ6	Електрохемијски реактори	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МЕИП	Енергетска интеграција процеса	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	0	0	1	13	9.93
14ММИ10	Заваривање - одабрана поглавља	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	1	1	0	1	8.33
14МИЗС9	Загађујуће материје у намирницама	20	11	55.00	11	100.00	55.00	0	0	0	5	3	3	8.82
14МХФИ8	Избор, конструкција и валидација опреме у	18	7	38.89	7	100.00	38.89	0	0	0	0	1	6	9.86
14МБИБ4	Издвајање и пречишћавање биотехнолошких	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МХОХ2	Индустријски реактори	11	7	63.64	7	100.00	63.64	0	0	0	0	0	7	10.00
14МИЗС01	Инжењерство заштите животне средине	72	25	34.72	25	100.00	34.72	0	2	5	5	7	6	8.40
МИМБ6	Инжењерство ткива	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	1	0	0	1	8.50
14МЗХ7	Кинетика електрохемијских реакција	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	1	1	0	0	0	6.50

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МЗХ12	Колоидна хемија	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14МИМКМ5	Конструкциони композитни материјали	9	8	88.89	8	100.00	88.89	0	0	0	0	1	7	9.88
МХКК5	Контрола квалитета сировина и производа у	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МККФИ	Контрола квалитета у фармацеутској индустрији	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	0	0	1	5	9.83
МКО	Контролисано отпуштање	48	20	41.67	20	100.00	41.67	0	0	0	0	0	20	10.00
МХМС	Масена спектрометрија	21	10	47.62	10	100.00	47.62	0	0	0	2	1	7	9.50
МЗМ1	Математичка обрада експерименталних	255	109	42.75	81	74.31	31.76	0	12	20	20	19	10	7.94
14МЗМ5	Математичко моделовање и оптимизација	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МИМФ1	Материјали за микро и оптоелектронику	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМФ6	Материјали у електротехници	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	2	0	0	8.00
МИМБ1	Медицински текстилни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
МБИБ5	Метаболичко и генетичко инжењерство	14	8	57.14	7	87.50	50.00	0	1	2	0	2	2	8.29
14МХЕИЗ	Металне превлаке - одабрана поглавља	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМА3	Метални амбалажни материјали	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМБ4	Метални материјали у медицини	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	1	5	9.83
14ММИ5	Металургија гвожђа и челика - одабрана	16	6	37.50	6	100.00	37.50	0	0	0	0	1	5	9.83
14ММИ8	Металургија праха - одабрана поглавља	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14ММИ3	Механика и металургија обликовања метала	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	1	0	1	0	8.00
14МИМКМ4	Механика композитних материјала	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МБИП01	Микробиологија и микробиолошка аналитика	45	17	37.78	17	100.00	37.78	0	2	12	0	2	1	7.29
МИЗС10	Моделовање атмосферске дисперзије	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИБ12	Молекуларна дијагностика	9	4	44.44	4	100.00	44.44	0	0	1	2	0	1	8.25
14МХКК10	Мониторинг животне средине	13	8	61.54	8	100.00	61.54	0	0	0	0	2	6	9.75
МИЗС4	Мониторинг загађујућих материја у атмосфери	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	0	0	0	14	10.00
14МННТ	Наноматеријали и нанотехнологије	21	10	47.62	8	80.00	38.10	0	0	0	1	4	3	9.25
14МИЗС12	Напредне технике у пречишћавању отпадних	38	13	34.21	13	100.00	34.21	0	0	0	0	0	13	10.00
МИМ3	Наука о материјалима	15	11	73.33	11	100.00	73.33	0	0	0	0	4	7	9.64
14МХКК11	Недеструктивна елементарна анализа	7	3	42.86	3	100.00	42.86	0	0	0	0	0	3	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МХЕИ2	Неметалне превлаке - одабрана поглавља	8	2	25.00	2	100.00	25.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МИМФ10	Неоргански порозни материјали	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МБИБ02	Одабрана поглавља биохемијског инжењерства	53	19	35.85	19	100.00	35.85	0	0	0	1	3	15	9.74
МЗМ4	Одабрана поглавља математичке анализе	14	9	64.29	9	100.00	64.29	0	0	1	0	4	4	9.22
МЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	105	55	52.38	55	100.00	52.38	0	0	3	4	8	40	9.55
14МЗХ10	Одабрана поглавља сепарационих процеса	18	11	61.11	11	100.00	61.11	0	0	0	0	1	10	9.91
14МЗХ9	Одабрана поглавља фармацеутске хемије и	26	6	23.08	6	100.00	23.08	0	0	0	0	1	5	9.83
14МЗХ11	Одабрана поглавља физике материјала	11	8	72.73	8	100.00	72.73	0	0	0	2	2	4	9.25
ММИ01	Одабрана поглавља физичке металургије	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	1	0	1	8.33
МБИБ01	Одабрана поглавља хемије природних органских	45	16	35.56	15	93.75	33.33	0	3	5	5	2	0	7.40
14МОБТ	Одабране биоаналитичке технике	22	9	40.91	9	100.00	40.91	0	0	0	1	0	8	9.78
МХОХ5	Органске везујуће супстанце	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	0	0	0	9	10.00
МХОХ6	Органски високоенергетски материјали	28	12	42.86	12	100.00	42.86	0	0	0	0	0	12	10.00
14МХОХ9	Основи хемије и технологије полимера	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ММИ12	Пећи и опрема у металургији	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХПИ11	Полимери у козметичким производима	10	4	40.00	4	100.00	40.00	0	0	0	0	2	2	9.50
14МХПИ12	Полимерни биоматеријали	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП11	Примена ензима у прехранбеној индустрији	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	1	1	1	4	9.14
14МИМФ20	Примена оксидних и неоксидних керамичких	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	1	0	9.00
ММИ02	Принципи екстрактивне металургије-одабрана	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
МЗХ1	Принципи органске синтезе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МХНХ1	Припрема воде за пиће	18	7	38.89	7	100.00	38.89	0	1	1	2	0	3	8.43
МХНХ2	Припрема воде за потребе индустрије	12	6	50.00	5	83.33	41.67	0	0	0	2	0	3	9.20
14МИМА1	Пројектовање полимерне амбалаже	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	1	0	0	0	0	6.00
14МХПП2	Пројектовање процеса 2	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14МБИБ13	Пројектовање процеса у биохемијском и	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14МБИП8	Процеси и опрема у прехранбеној индустрији	32	13	40.63	13	100.00	40.63	0	0	0	1	5	7	9.46
14ММИ16	Процеси рафинације метала	2	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14МХНХ9	Процеси сагоревања као извори загађења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МИМП1	Реологија полимера	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МИМА4	Савремени амбалажни материјали	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14МИМКМ3	Савремени грађевински материјали	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
МХСОПИ	Сигурност опреме у процесној индустрији	30	14	46.67	14	100.00	46.67	0	0	0	0	1	13	9.93
14МИМА5	Системи паковања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	1	1	0	0	7.50
14ММИ19	Специјални поступци термичке обраде метала и	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МХИП7	Сушење у процесној индустрији	28	16	57.14	16	100.00	57.14	0	0	0	0	3	13	9.81
14ММИ2	Теорија и процеси сагоревања	4	2	50.00	2	100.00	50.00	0	0	0	0	2	0	9.00
МХНХ4	Технологија грађевинских материјала	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14МХНХ6	Технологија киселина, база и менералних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МХОХ8	Технологија нафтних и алтернативних моторних	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	0	0	4	10.00
14МБИП9	Технологија паковања хране	18	9	50.00	9	100.00	50.00	0	0	1	0	4	4	9.22
14МБИП7	Технологија пива	31	16	51.61	16	100.00	51.61	0	0	0	0	0	16	10.00
14МХНХ5	Технологија стакла	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МБИП2	Технологија угљених хидрата	35	14	40.00	14	100.00	40.00	0	0	0	1	4	9	9.57
МБИП4	Технологија уља и масти	4	1	25.00	1	100.00	25.00	0	0	0	0	0	1	10.00
МБИП3	Технологија ферментисаних млечних производа	20	8	40.00	8	100.00	40.00	0	3	0	1	2	2	8.00
14МТПВИ	Технологије припреме воде у индустрији	38	9	23.68	9	100.00	23.68	0	0	1	4	2	2	8.56
14МУРП	Увећање размера процеса	22	12	54.55	12	100.00	54.55	0	0	0	0	0	12	10.00
14ММИ03	Увод у металургију	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14МУФМЛ	Увод у физику и механику лома	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМА6	Управљање бојом у индустрији амбалаже	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	1	1	0	0	7.50
МХКК1	Управљање квалитетом	19	10	52.63	10	100.00	52.63	0	0	0	0	3	7	9.70
МИЗС11	Управљање радиоактивним отпадом	8	5	62.50	5	100.00	62.50	0	0	0	0	2	3	9.60
14МИЗС5	Управљање чврстим и опасним отпадом	46	23	50.00	21	91.30	45.65	0	2	3	3	7	6	8.57
14МХФР	Фазна равнотежа у вишекомпонентним	10	8	80.00	8	100.00	80.00	0	0	0	0	0	8	10.00
14МБИБ3	Фармацеутска биотехнологија	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	0	2	2	3	9.14

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: МС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
МЗФ	Феномени преноса	180	73	40.56	56	76.71	31.11	0	5	13	13	17	8	8.18
МЗФ1	Феномени преноса	68	21	30.88	16	76.19	23.53	0	3	8	2	2	1	7.38
МЗФМ	Феномени преноса у металуршким процесима-	13	6	46.15	6	100.00	46.15	0	0	0	0	0	6	10.00
МЗХ2	Физичка хемија макромолекула	10	4	40.00	4	100.00	40.00	0	0	0	1	2	1	9.00
14МХПИ10	Функционални и наноструктурни полимери	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14МИМФ2	Функционални композитни материјали - виши	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	2	4	9.67
МИЗС02	Хемија животне средине	111	55	49.55	35	63.64	31.53	0	10	13	10	1	1	7.14
МБИП02	Хемија хране	49	16	32.65	14	87.50	28.57	0	1	2	5	4	2	8.29
МЗХ6	Хемијске методе за контролу и праћење процеса	37	15	40.54	15	100.00	40.54	0	0	4	0	5	6	8.87
14МХКК9	Хемијски сензори у контроли квалитета	16	8	50.00	8	100.00	50.00	0	0	0	3	4	1	8.75
Укупно на 1. години студија		2328	1072	46.05	992	92.54	42.61	0	49	107	113	176	547	9.32
УКУПНО		2328	1072	46.05	992	92.54	42.61	0	49	107	113	176	547	9.32

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14Д121	Анализа трагова специфичних загађујућих	11	5	45.45	5	100.00	45.45	0	0	0	0	0	5	10.00
ДФП1	Аналогије феномена преноса	13	11	84.62	11	100.00	84.62	0	0	1	0	3	7	9.45
Д122	Биоактивне материје у козметичким	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	0	0	0	0	4	10.00
14Д123	Биокомпозитни материјали	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	0	0	6	10.00
Д124	Биомаса као извор енергије	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д103	Биохемијска кинетика	5	5	100.00	5	100.00	100.00	0	0	0	1	0	4	9.60
Д119	Вишефазни системи	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДЗ1	Виши курс аналитичке хемије	15	9	60.00	9	100.00	60.00	0	0	0	1	0	8	9.78
Д195	Виши курс електрохемијског инжењерства	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д128	Виши курс карактерисања макромолекула	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
ДТ1	Виши курс термодинамике	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	1	2	9.67
14Д001	Воде у термоенергетици	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д129	Галванска техника	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д103ИЗ	Економија животне средине и одрживи развој	14	7	50.00	7	100.00	50.00	0	0	0	1	2	4	9.43
Д132	Електродни материјали	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д133	Електрокатализа	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д134	Електрохемијска заштита метала од корозије	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д191	Електрохемијска кинетика и методе мерења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д135	Електрохемијски и алтернативни извори	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д004	Електрохемијско добијање полимерних и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДСЕНГ	Енглески језик	43	22	51.16	22	100.00	51.16	0	0	0	0	0	22	10.00
14Д136	Зелена хемија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Д126	Имобилисани биокатализатори: технике	12	6	50.00	6	100.00	50.00	0	0	0	0	2	4	9.67
Д102ИЗ	Индустријска екологија	19	7	36.84	7	100.00	36.84	0	0	0	1	4	2	9.14
Д104ББ	Индустријска микробиологија	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	1	0	0	1	2	8.75
14ДМИ6	Инжењерство површина	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д105ТТ	Инжењерство површине полимерних и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д185	Инжењерство ткива	4	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
Д106ББ	Инжењерство ћелије	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д110	Информациони системи у графичкој индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д138	Катализа у органској хемији	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д139	Квантификација визуелних информација	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д106ТТ	Колориметрија и визуелна својства полимерних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д140	Корозија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д008	Креативни инжењеринг	5	4	80.00	4	100.00	80.00	0	0	0	1	0	3	9.50
14Д141	Масена спектрометрија	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
ДЗМЗ	Математичка обрада експерименталних	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д009	Материјали за обновљиве изворе енергије	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д107ТТ	Медицински текстил	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д011	Мерење јонизујућег и нејонизујућег зрачења	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д111	Метал, угљенични и керамички композити	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ11	Металургија заваривања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д143	Методе карактеризације керамичких и	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д014	Нанотехнологије у текстилној индустрији	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	1	0	0	0	7.00
Д1ИМ	Наука о материјалима и инжењерство	4	4	100.00	4	100.00	100.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д146	Неоргански адсорбенти-теоријски основи и	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д147	Нискотемпературни керамички процеси	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
Д149	Одабрана поглавља биофизике	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д1022	Одабрана поглавља биохемије-витамици	7	2	28.57	2	100.00	28.57	0	0	0	0	0	2	10.00
Д102	Одабрана поглавља биохемије-витамици	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
Д150	Одабрана поглавља инструменталне анализе	8	4	50.00	4	100.00	50.00	0	0	0	0	0	4	10.00
ДЗМ1	Одабрана поглавља математичке анализе	14	13	92.86	13	100.00	92.86	0	0	0	0	0	13	10.00
ДЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	20	14	70.00	14	100.00	70.00	0	0	2	2	1	9	9.21
Д151	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д113	Одабрана поглавља пројектовања процеса у	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	1	0	0	2	9.00
Д152	Одабрана поглавља технологије грађевинских	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14Д015	Одабрана поглавља технологије микробне	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д154	Одабрани мембрански процеси	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДИЗ3	Одабрани микробиолошки процеси у заштити	5	3	60.00	3	100.00	60.00	0	0	0	0	0	3	10.00
ДИЗ4	Органске загађујуће супстанце	11	5	45.45	5	100.00	45.45	0	0	0	0	0	5	10.00
14ДМИ20	Пећи и реактори у металургији	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14Д157	Површински активне материје	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д158	Полимеризације у хетерогеним системима	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д159	Полимерне бленде	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д160	Полимерни биоматеријали	3	1	33.33	1	100.00	33.33	0	0	0	0	0	1	10.00
Д162	Пренос топлоте и енергетска интеграција	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д163	Принципи синтезе полимера	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14ДИЗ9	Принципи физичких и хемијских поступака	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д017	Пројектовање биолошких процеса	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д165	Процесирање материјала за електронику	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
14Д114	Реологија полимера	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д166	Санитарна микробиологија	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	0	4	10.00
14Д190	Сепарационе методе у контроли квалитета	2	1	50.00	1	100.00	50.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д167	Синтеза, својства и примена биокерамичких	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д196	Специјална поглавља преноса масе	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	0	0	0	0	4	10.00
Д1ТТ	Структура влакана	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14Д34	Структура и реактивност органских молекула	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
14Д168	Структура и својства композитних материјала са	3	2	66.67	2	100.00	66.67	0	0	0	0	0	2	10.00
Д170	Структурна анализа органских молекула	11	6	54.55	6	100.00	54.55	0	0	0	0	0	6	10.00
14Д110ТТ	Теорија формирања влакана	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	2	0	9.00
ДТЗ	Термодинамика чврстог стања	12	7	58.33	7	100.00	58.33	0	0	0	0	0	7	10.00
Д111ТТ	Техничка влакна	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
14ДИЗ5	Технологија пречишћавања отпадних вода	6	2	33.33	2	100.00	33.33	0	0	0	0	0	2	10.00
14Д019	Технологија припреме воде	5	1	20.00	1	100.00	20.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 1. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
14ДИ38	Течна хроматографија-масена спектрометрија	5	2	40.00	2	100.00	40.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИ17	Употреба рачунара у симулацији ливења и	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
Д194	Фазне равнотеже у вишекомпонентним	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
Д105ББ	Феномени преноса у биолошким системима	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
ДФПЗ	Феномени преноса у инжењерству материјала	4	3	75.00	3	100.00	75.00	0	0	0	0	0	3	10.00
14ДМИ4	Физика лома	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	1	0	9.00
Д174	Физика материјала	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	1	0	0	8.00
Д175	Физика чврстог стања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д127Х	Физичка органска хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д127	Физичка органска хемија	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д2ТТ	Физичке и инструменталне методе у	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	1	1	9.50
14Д176	Физичко-механичка испитивања материјала-	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
14ДМИЗ	Физичко-хемијски процеси у контактної зони	1	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	--
14Д177	Хемија високоенергетских материјала	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
14Д178	Хемија метал-органичких једињења	6	6	100.00	6	100.00	100.00	0	0	0	0	0	6	10.00
14Д179	Хемија пестицида	10	6	60.00	6	100.00	60.00	0	0	0	0	0	6	10.00
Д180	Хемија физиолошки активних једињења	3	3	100.00	3	100.00	100.00	0	0	0	0	0	3	10.00
Д181	Хемија хетероцикличних једињења	7	5	71.43	5	100.00	71.43	0	0	0	0	0	5	10.00
Д182	Хемија чврстог стања	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Д1011	Хемијска кинетика	7	4	57.14	4	100.00	57.14	0	1	0	0	0	3	9.00
Д101	Хемијска кинетика	58	33	56.90	20	60.61	34.48	0	6	5	1	6	2	7.65
ДТ2	Хемијска термодинамика	11	10	90.91	10	100.00	90.91	0	0	0	1	0	9	9.80
14Д021	Хемометрија	6	4	66.67	4	100.00	66.67	0	2	0	1	0	1	7.50
Укупно на 1. години студија		541	344	63.59	331	96.22	61.18	0	10	10	15	33	263	9.65

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 2. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДЗИ	Завршни испит	21	21	100.00	21	100.00	100.00	0	0	1	0	0	20	9.86
Укупно на 2. години студија		21	21	100.00	21	100.00	100.00	0	0	1	0	0	20	9.86

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Испити на 3. години студија

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДСЕНГ	Енглески језик	1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00
Укупно на 3. години студија		1	1	100.00	1	100.00	100.00	0	0	0	0	0	1	10.00

Анализа успешности по предметима, у школској години: 2018/19

Тип студија: ДС

Профил: СВИ ПРОФИЛИ

Сви студенти (и прво и поновно праћење предмета)

Предмети немају дефинисану годину

акроним	назив предмета	број пријава	број изашлих	излазност [%]	број положили	изашли положили [%]	пријавили положили [%]	број пон.	оцена 6	оцена 7	оцена 8	оцена 9	оцена 10	средња оцена
ДЗМ2	Одабрана поглавља нумеричке анализе	2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
Укупно на Предмети немају дефинисану годину		2	2	100.00	2	100.00	100.00	0	0	0	0	0	2	10.00
УКУПНО		565	368	65.13	355	96.47	62.83	0	10	11	15	33	286	9.66