

ШИФРИ ЗА МАГИСТЪРСКИТЕ ПРОГРАМИ СЛЕД ОКС "БАКАЛАВЪР"

Редовно обучение				Професионално направление и магистърски програми				Задочно или дистанционно платено обучение		
шифър ДИ	места ДИ	шифър ПО	места min max					шифър	места min max	

Факултет Аграрно-индустриален

100	20	200	3	25	Земеделска техника и технологии	500	3	25
101		201	3	25	Мениджмънт и сервиз на техниката (за завършили област на ВО Технически науки)	501	3	25
102		202	3	25	Мениджмънт и сервиз на техниката (за завършили други области на ВО)	502	3	25
103		203	3	25	Диагностика и сервиз на техниката	503	3	25
104		204	3	25	Диагностика и сервиз на техниката (за завършили други области на ВО)	504	3	25
105		205	3	25	Ремонт на техниката и оползотворяване на ресурсите	505	3	25
106		206	3	25	Топло и газоснабдяване	506	3	30
107		207	3	25	Енергийни машини и съоръжения	507	3	30
108		208	3	25	Мелиорации	508	2	25
109		209	3	25	Мелиорации (за завършили област на ВО Технически науки)	509	2	25
		210	3	25	Управление на техниката в земеделието	510	2	25
		211	3	25	Управление на технологиите в растениевъдството	511	2	25
		212	3	30	Екология и техника за опазване на околната среда	512	2	30
		213	3	30	Инженерна екология	513	2	30
		214	3	25	Промишлен дизайн (за специалности ИД, ПД)			
		215	3	25	Промишлен дизайн (за маш. инженери)			
		216	3	25	Биологично земеделие (за специалности от ПН Растениевъдство)	516	3	25
		217	3	25	Биологично земеделие (за завършили други области на ВО)	517	3	25
		218	3	25	Обработка и съхранение на растителна продукция	518	3	25
		219	3	25	Обработка и съхранение на растителна продукция ((за завършили други области на ВО)	519	3	25
					Мениджмънт и сервиз на техниката дистанционно (за завършили област на ВО Технически науки - 3 сем.)	901	3	20
					Мениджмънт и сервиз на техниката дистанционно (за завършили други области на ВО – 4сем)	902	3	20
					Диагностика и сервиз на техниката дистанционно (за завършили област на ВО Технически науки - 3 сем.)	903	3	20
					Диагностика и сервиз на техниката дистанционно (за завършили други области на ВО – 4сем)	904	3	20
					Ремонт на техниката и оползотворяване на ресурсите дистанционно - 3 сем.)	905	3	20

Машинотехнологичен факултет

120	3	220	1	3	Управление на качеството (за ПН общо инженерство - 2 сем.)	525	3	10
		221	1	10	Управление на качеството (от ПН материали и материалознание, машинно инженерство, общо инженерство – 3сем.)	526	3	10
		222	1	10	Управление на качеството (от друга област на ВО - 4 сем.)	527	3	10
123	5	223	3	7	Технологии за машини с ЦПУ	528	3	10
124	9	224	3	7	Компютърни технологии в машинното инженерство	529	3	10
125	2	225	1	4	Технология на материалите (от област на ВО материали и материалознание, машинно инженерство, общо инженерство)	530	3	10
		226	3	7	Технология на материалите (от друга област на ВО)	531	3	10
126	2	227	1	4	Заваряване и нормативна база (от област на ВО материали и материалознание, машинно инженерство, общо инженерство)	532	3	10

Транспортен факултет

130	12	230	1	30	Технология и управление на транспорта (за завършили същото ПН)	535	1	40
131	12	231	1	12	Автомобилна техника (за завършили същото ПН)			
132		232	1	12	Диагностика, обслужване и ремонт на автомобилната техника (за завършили същото ПН)			
133		233	1	12	Хибридни и електрически превозни средства (за завършили същото ПН)			
134		1	5	Автоматизирано проектиране на транспортна и машиностроителна техника (за завършили същото ПН)	536	1	5	

шифър ДП	места ДП	редовно			Професионално направление и магистърски програми	заочно ПО		
		шифър ПО	места общо			шифър	места	
			min	max			min	max
		235	1	30	Технология и управление на транспорта (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	537	1	40
		236	1	30	Технология и управление на транспорта (за завършили друга област на ВО)	538	1	40
					Технология и управление на транспорта (дистанционна форма за завършили същата обл. на ВО)	906	1	30
					Технология и управление на трансп. (дистанционна форма, за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	907	1	30
					Технология и управление на транспорта (дистанционна форма за завършили друга област на ВО)	908	1	30
		237	1	12	Автомобилна техника (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)			
					Автомобилна техника (дистанционна форма, за завършили същото ПН)	909	1	30
					Автомобилна техника (дистанционна форма, за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	910	1	30
		238	1	12	Диагностика, обслужване и ремонт на автомобилната техн. (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)			
					Диагностика, обслужване и ремонт на автомобилната техника (дистанционна форма, за завършили същото ПН)	911	1	30
					Диагностика, обслужване и ремонт на автомобилната техн. (дистанционна форма, за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	912	1	30
		239	1	5	Автоматизирано проектиране на транспортна и машиностроителна техника (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	546	1	5
		240	1	12	Изследване на ДВГ (за завършили същото ПН)	547	1	15
		241	1	12	Изследване на ДВГ (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	548	1	15
		242	1	12	Хибридни и електрически превозни средства (за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)			
					Хибридни и електрически превозни средства (дистанционна форма, за завършили същото ПН)	913	1	30
					Хибридни и електрически превозни средства (дистанционна форма, за завършили ПН Машинно инженерство и Общо инженерство)	914	1	30

Факултет Електротехника, електроника и автоматика

145	20	245	3	25	Електроенергетика и електрообзавеждане (за завършили ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	551	3	25
146		246	3	25	Електроенергетика и електрообзавеждане (за завършили ПН 5.3. Комуникационна и компютърна техника, 5.4. Енергетика, 5.13. Общо инженерство и 5.1. Машинно инженерство)	552	3	25
		247	5	25	Електроенергетика и електрообзавеждане (за завършили ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика), Филиал - Силистра	553	5	25
					Енергийна ефективност (за завършили същото ПН)	554	3	20
					Енергийна ефективност (за завършили ПН 5.3. Комуникационна и компютърна техника, 5.4. Енергетика, 5.13. Общо инженерство и 5.1. Машинно инженерство)	555	3	20
					Възобновяеми енергийни източници и технологии (за завършили ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	556	3	25
					Възобновяеми енергийни източници и технологии (за завършили ПН 5.3. Комуникационна и компютърна техника, 5.4. Енергетика, 5.13. Общо инженерство и 5.1. Машинно инженерство)	557	3	25
148	20	248	3	20	Автоматика и компютърни системи за автоматизация (за завършили ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	558	3	10
149		249	1	10	Автоматика и компютърни системи за автоматизация (за завършили ПН 5.3. Комуникационна и компютърна техника)	559	1	10
150		250	1	10	Автоматика и компютърни системи за автоматизация (за завършили друга област на ВО)	560	1	10
151		251	3	20	Автоматика и мехатроника (за завършили ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	561	3	10
152		252	1	25	Автоматика и мехатроника (за завършили ПН 5.3. Комуникационна и компютърна техника)	562	1	10
153		253	1	25	Автоматика и мехатроника (за завършили други ПН)	563	1	10
154		254	1	25	Електроника (за завършили 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	564	1	25
155	10	255	1	25	Автомобилна електроника (за завършили 5.2. Електротехника, електроника и автоматика)	565	1	25
		256	3	30	Електроника (за завършили сродна инженерна специалност, от друго ПН - прием от летния семестър)	566	1	25
		257	3	30	Автомобилна електроника (за завършили сродна инженерна специалност, от друго ПН - прием от летния семестър)	567	1	25
158	30	258	3	30	Компютърни системи и технологии (за завършили същото ПН)	568	3	30
159		259	3	30	Компютърни системи и мрежи (за завършили същото ПН)	569	3	30
160		260	3	30	Компютърни системи и технологии (за завършили ПН 5.2.Електротехника, електроника и автоматика и 4.6.Информатика и компютърни науки)	570	3	30
161		261	3	30	Компютърни системи и мрежи (за завършили ПН 5.2.Електротехника, електроника и автоматика и 4.6.Информатика и компютърни науки)	571	3	30

шифър ДП	места ДП	редовно			Професионално направление и магистърски програми	заочно ПО		
		шифър ПО	места общо			шифър	места	
			min	max			min	max
162	20	262	5	25	Телекомуникационни мрежи (за завършили същото ПН)	572	5	25
163		263	5	25	Телекомуникационни системи (за завършили същото ПН)	573	5	25
164		264	5	25	Интернет и мултимедийни комуникации (за завършили същото ПН)	574	5	25
165		265	5	25	Телекомуникационни системи (за завършили други ПН)	575	5	25
166		266	5	25	Телекомуникационни мрежи (за завършили други ПН)	576	5	25
167		267	5	25	Интернет и мултимедийни комуникации (за завършили други ПН)	577	5	25

Факултет Бизнес и мениджмънт

					Международно сътрудничество и европейски проекти (за завършилите същото ПН)	578	12	30
					Международно сътрудничество и европейски проекти (за завършилите същата област на ВО, прием от летния семестър)	581	12	30
					Международно сътрудничество и европейски проекти (за завършилите друга област на ВО)	582	12	30
168	5	268	10	20	Европеистика и публична администрация /BRIE/			
					Бизнес администрация (дистанционна форма за завършилите същото ПН	915	5	30
					Бизнес администрация (дистанционна форма, за завършилите същата област на ВО)	916	5	30
					Бизнес администрация (за завършилите друга област на ВО)	584	12	30
					Предприемачество и иновации (за завършилите същото ПН)	585	12	30
					Предприемачество и иновации (за завършилите друга област на ВО)	586	12	30
					Мениджмънт на европейски проекти (за завършилите ПН Администрация и управление и ПН Икономика)	587	12	30
					Мениджмънт на европейски проекти (за завършилите други области на ВО)	588	12	30
					Индустриален мениджмънт (за завършили област на ВО Технически науки)	589	12	30
169	5	269	12	30	Индустриален мениджмънт и маркетинг (за завършили Индустриален мениджмънт			
					Финанси, счетоводство и одит в публичния сектор (за завършилите спец. в ПН Икономика, прием от летния семестър)	590	12	15
					Финанси, счетоводство и одит в публичния сектор (за завършилите същата област на ВО)	591	12	15
					Корпоративен маркетинг (за завършилите спец. Маркетинг)	592	12	15
					Корпоративен маркетинг (за завършилите същата област на ВО)	593	12	15
					Икономическо регулиране (за завършилите спец. в ПН Икономика)	594	12	15
					Икономическо регулиране (за завършилите същата област на ВО)	595	12	15
					Международен бизнес и интеркултурна комуникация (за завършилите специалност МИО)	596	12	15
					Международен бизнес и интеркултурна комуникация (за завършилите същата област на ВО)	597	12	15
					Международен бизнес и интеркултурна комуникация (за завършилите други области на ВО)	598	12	15

Факултет Природни науки и образование

170	15	270	5	30	Софтуерно инженерство	600	5	30
171		271	3	30	Информатика	601	3	30
		273	5	60	Информатика и информационни технологии в образованието (с професионална квалификация учител)	602	5	60
		274	1	30	Информатика и информационни технологии в образованието (без професионална квалификация Учител)	603	1	30
		275	2	15	Информационни технологии в обучението по математика и информатика	604	2	15
		276	2	15	Информационни и образователни технологии	605	2	15
		277	1	10	Математическо моделиране в инженерството (ПН Математика и ПН Информатика и компютърни науки)	606	1	10
	278	1	10	Математическо моделиране в инженерството (ПН Педагогика на обучението по..., ПН Икономика и област на ВО Технически науки)	607	1	10	
179	10	279	5	30	Математическо моделиране във финансите, застраховането и социалното дело. (за завършили ПН Математика)	608	5	30
		280	5	20	Математическо моделиране във финансите, застраховането и социалното дело. (за завършили други области на ВО)	609	5	20

шифър ДП	места ДП	редовно			Професионално направление и магистърски програми	задочно ПО		
		шифър ПО	места общо			ши фър	места	
			min	max			min	max
		281	5	15	Методика на обучението по математика (за притежаващи педагогическа правоспособност)	610	5	15
		282	5	15	Методика на обучението по математика (без педагогическа правоспособност)	611	5	15
					Съвременни образователни технологии в ДГ и НУ	612	10	30
					Съвременни образователни технологии в ДГ и НУ (други области на ВО)	613	10	30
					Съвременни образователни технологии в ДГ и НУ, Филиал Разград	614	10	30
					Съвременни образователни технологии в ДГ и НУ (други области на ВО), Филиал Разград	615	10	30
					Съвременни образователни технологии в ДГ и НУ (други области на ВО), Филиал Силистра	616	7	30
					Педагогическа превенция на престъпността и пробационни практики	617	10	30
					Педагогическа превенция на престъпността и пробационни практики, Филиал Силистра	618	7	30
					Предучилищна и начална училищна педагогика (за притежаващи висше образование)	620	10	40
					Социално-педагогическа работа с деца и семейства	621	10	30
					Социално-педагогически дейности (за завършилите всички специалности от област на ВО Педагогика)	622	10	30
					Социално-педагогически дейности (за завършилите специалност Психология и специалности от други ПН с педагогическа правоспособност)	623	10	30
					Лингводидактика в началното училище (английски език)	624	5	30
					Лингводидактика в прогимназиалния етап (английски език)	627	5	30
					Лингводидактика в началното училище (английски език) за завършили друга област на ВО	628	5	30
					Лингводидактика в прогимназиалния етап (английски език) за завършили друга област на ВО	629	5	30
					Съвременна българистика и образование	630	5	20

Юридически факултет

		631	5	20	Правен режим на защитата на националната сигурност (за всяка област на ВО)			
		632	5	20	Стратегическо управление и лидерство в сферата на националната сигурност (за завършили Академия на МВР)			

Факултет Обществено здраве и здравни грижи

		283	10	15	Кинезитерапия			
					Ерготерапия в общността (за специалност Ерготерапия)	634	5	15
					Ерготерапия в общността (за други области на ВО)	635	5	15
					Клинична социална работа (същото ПН)	636	5	15
					Клинична социална работа (други професионални направления)	637	5	15

Филиал Разград

		284	3	25	Фармацевтични и козметични продукти	638	3	25
		285	3	25	Силикатни материали	639	3	25
		286	3	25	Фармацевтични и хранителни биотехнологии	640	3	25
		287	3	25	Контрол и управление на безопасността в хранителната промишленост	641	3	25