



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министър на образованието и науката

ЗАПОВЕД
№РД09-3252/08.06.....2022 г.

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 2, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за осигуряване на заплащането на разходите за обучение на студенти със сключени договори с работодател, приета с Постановление № 12 на Министерския съвет от 2021 г. и във връзка с чл. 95а от Закона за висшето образование (ЗВО),

ИЗМЕНЯМ:

Заповед № РД09-3095 от 18.05.2022 г., както следва:

Приложението към Заповед № РД09-3095/18.05.2022 г. – „Списък със специалности, за обучението в които се осигуряват средства от държавния бюджет“ се изменя съгласно приложението към настоящата заповед.

Настоящата заповед да се сведе до знанието на ректорите на държавните висши училища, както и на всички заинтересовани лица чрез публикуването ѝ на интернет страницата на Министерството на образованието и науката.

7.6.2022 г.

X

ПРОФ. НИКОЛАЙ ДЕНКОВ
Министър на образованието и науката
Signed by: Nikolai Denkov Denkov

СПИСЪК НА СПЕЦИАЛНОСТИТЕ, ЗА ОБУЧЕНИЕТО В КОИТО СЕ ОСИГУРЯВАТ СРЕДСТВА ОТ ДЪРЖАВНИЯ БЮДЖЕТ ЗА УЧЕБНАТА 2022/2023 ГОДИНА

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
1	Информационни технологии	4.6.Информатика и компютърни науки	Университет по библиотекознание и информационни технологии - София	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
2	Възобновяеми енергийни технологии и флуидна техника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
3	Дигитални индустриални технологии	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията
4	Железопътна техника	5.1.Машинно инженерство	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	14	Министър на икономиката и индустрията Министър на транспорта и съобщенията
5	Индустриални технологии	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
6	Компютъризирани технологии в машиностроенето	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
7	Компютърни технологии в машиностроенето	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	9	Министър на икономиката и индустрията
8	Компютърни технологии в машиностроенето	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията
9	Компютърно проектиране и технологии в машиностроенето	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	7	Министър на икономиката и индустрията
10	Машинно инженерство	5.1.Машинно инженерство	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	36	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
11	Машиностроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Професионален бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията
12	Машиностроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	10	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
13	Машиностроене и уредостроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
14	Машиностроене и уредостроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	13	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
15	Машиностроене и уредостроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Професионален бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
16	Машиностроене и уредостроене	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията
17	Машиностроене и уредостроене	5.1.Машинно инженерство	Университет "Проф. д-р Асен Златаров" - Бургас	Професионален бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
18	Машиностроителна техника и технологии	5.1.Машинно инженерство	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията
19	Машиностроителна техника и технологии	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	11	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
20	Машиностроителна техника и технологии	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	15	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
21	Мехатроника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	26	Министър на икономиката и индустрията
22	Мехатроника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	34	Министър на земеделието Министър на икономиката и иновациите
23	Подемно-транспортни, пътни и строителни машини	5.1.Машинно инженерство	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
24	Производствен инженеринг	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
25	Технология на машиностроенето	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Професионален бакалавър	Редовна	15	Министър на икономиката и индустрията

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
26	Хидравлична и пневматична техника	5.1.Машинно инженерство	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията
27	Хидравлична и пневматична техника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията
28	Хидравлична и пневматична техника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	12	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
29	Хидравлична, пневматична и топлинна техника	5.1.Машинно инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
30	Хранително машиностроене	5.1.Машинно инженерство	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
31	Електрохимични технологии и защита от корозия*	5.10. Химични технологии	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
32	Неорганични и електрохимични технологии и защита от корозия*	5.10. Химични технологии	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
33	Полимерно инженерство*	5.10. Химични технологии	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията
34	Технология на водата*	5.10. Химични технологии	Университет "Проф. д-р Асен Златаров" - Бургас	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
35	Химично инженерство*	5.10. Химични технологии	Университет "Проф. д-р Асен Златаров" - Бургас	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
36	Химично инженерство*	5.10. Химични технологии	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията
37	Биотехнологии	5.11.Биотехнологии	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
38	Анализ и контрол на хранителните продукти	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
39	Контрол и безопасност на храните от животински произход	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Магистър след висше	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
40	Технология и дизайн на храни и ароматно-вкусови продукти	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
41	Технология и качество на храни	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
42	Технология на захарта, захарните изделия, нишестето и нишестените хидролизати	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията
43	Технология на мазнините, етеричните масла, парфюмерията и козметиката	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	3	Министър на земеделието
44	Технология на месото и млякото	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на земеделието
45	Технология на храни и напитки	5.12.Хранителни технологии	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
46	Индустриален мениджмънт	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
47	Индустриално инженерство	5.13.Общо инженерство	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
48	Индустриално инженерство	5.13.Общо инженерство	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
49	Индустриално инженерство	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на земеделието Министър на икономиката и иновациите
50	Инженерен дизайн	5.13.Общо инженерство	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
51	Инженерен дизайн	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
52	Инженерна физика	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
53	Метрология и измервателна техника	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
54	Проектиране на иновативни инженерни продукти	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Магистър след висше	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
55	Техническо законодателство и управление на качеството	5.13.Общо инженерство	Технически университет - София	Магистър след висше	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
56	Управление на качеството	5.13.Общо инженерство	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Магистър след висше	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
57	Управление на качеството	5.13.Общо инженерство	Технически университет - Варна	Магистър след висше	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
58	Автоматика, информационна и управляваща техника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски" - София	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
59	Автоматика, информационна и управляваща техника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
60	Автоматика, информационна и управляваща техника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
61	Автоматика, информационна и управляваща техника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
62	Автоматика, информационна и управляваща техника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Университет по Хранителни Технологии - Пловдив	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
63	Автоматика, роботика и компютърни управляващи системи	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията
64	Автоматика, роботика и управляващи компютърни системи	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията Министър на транспорта и съобщенията
65	Възобновяема енергия	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
66	Възобновяеми енергийни източници	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
67	Възобновяеми енергийни източници и енергийна ефективност	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
68	Електроенергетика - производство и разпределение	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - София	Професионален бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
69	Електроенергетика и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	5	Министър на транспорта и съобщенията
70	Електроенергетика и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"	Бакалавър	Редовна	13	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
71	Електроенергетика и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието Министър на транспорта и съобщенията
72	Електроенергетика и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	9	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
73	Електроенергетика и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	15	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
74	Електроника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията
75	Електроника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията
76	Електроника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	12	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието Министър на енергетиката
77	Електроснабдяване и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Пловдивски Университет "Паисий Хилендарски"	Бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията Министър на транспорта и съобщенията
78	Електроснабдяване и електрообзавеждане	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
79	Електротехника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	11	Министър на икономиката и индустрията Министър на транспорта и съобщенията
80	Електротехника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - Габрово	Професионален бакалавър	Редовна	15	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
81	Електротехника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	20	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
82	Електротехника	5.2.Електротехника, електроника и автоматика	Тракийски Университет - Стара Загора	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
83	Киберсигурност на високите технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Висше училище по телекомуникации и пощи - София	Професионален бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
84	Киберсигурност на комуникационните технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Висше училище по телекомуникации и пощи - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
85	Компютърни системи и технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
86	Компютърни системи и технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	28	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
87	Компютърни системи и технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Университет "Проф. д-р Асен Златаров" - Бургас	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията
88	Компютърни системи и технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Югозападен университет "Неофит Рилски" - Благоевград	Бакалавър	Редовна	2	Министър на транспорта и съобщенията
89	Комуникационна и компютърна техника и системи	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	3	Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
90	Комуникационна и осигурителна техника	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	6	Министър на транспорта и съобщенията
91	Комуникационна техника и технологии	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	2	Министър на транспорта и съобщенията
92	Телекомуникации	5.3.Комуникационна и компютърна техника	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	7	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката Министър на транспорта и съобщенията
93	Електроенергетика и електрообзавеждане*	5.4. Енергетика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на транспорта и съобщенията
94	Електроенергетика*	5.4. Енергетика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	2	Министър на транспорта и съобщенията
95	Отоплителна, вентилационна и климатична техника*	5.4. Енергетика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
96	Топлинни и хладилни технологии и системи*	5.4. Енергетика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
97	Топло и ядрена енергетика*	5.4. Енергетика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	7	Министър на енергетиката
98	Топлоенергетика*	5.4. Енергетика	Технически университет - София	Магистър след висше	Редовна	12	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
99	Топлотехника*	5.4. Енергетика	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
100	Топлотехника*	5.4. Енергетика	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията
101	Корабни машини и механизми	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	1	Министър на транспорта и съобщенията
102	Технология и управление на транспорта	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	11	Министър на транспорта и съобщенията
103	Технология и управление на транспорта	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
104	Транспортна техника и технологии	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
105	Транспортна техника и технологии	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Технически университет - Варна	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството
106	Транспортна техника и технологии	5.5.Транспорт, корабоплаване и авиация	Технически университет - София	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
107	Технология на материалите и материалознание*	5.6. Материали и материалознание	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
108	Технология на материалите и материалознание*	5.6. Материали и материалознание	Технически университет - Габрово	Бакалавър	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията
109	Архитектура	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
110	Водоснабдяване и канализация	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	9	Министър на икономиката и индустрията

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
111	Водоснабдяване и канализация - мрежи и съоръжения	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след висше	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството
112	Водоснабдяване и канализация - пречистване на води	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след висше	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията
113	Геодезия	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на енергетиката
114	Геодезия	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Шуменски университет "Епископ Константин Преславски"	Магистър след средно	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
115	Подземно строителство	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"	Бакалавър	Редовна	5	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството
116	Строителство на сгради и съоръжения	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	16	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
117	Транспортно строителство	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Висше транспортно училище "Тодор Каблешков"	Бакалавър	Редовна	9	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
118	Транспортно строителство	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	11	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на транспорта и съобщенията
119	Управление на водните ресурси	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след висше	Редовна	4	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
120	Хидрогеология и инженерна геология	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"	Бакалавър	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на енергетиката
121	Хидромелиоративно строителство	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
122	Хидростроителство*	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството
123	Хидротехническо строителство	5.7.Архитектура, строителство и геодезия	Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър след средно	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията Министър на регионалното развитие и благоустройството Министър на енергетиката
124	Пречистване на води	5.8.Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"	Магистър след висше	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията
125	Сондиране, добив и транспорт на нефт и газ	5.8.Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми	Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"	Бакалавър	Редовна	1	Министър на енергетиката
126	Металургия*	5.9.Металургия	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Бакалавър	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията
127	Металургия на цветните и благородните метали	5.9.Металургия	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Магистър след висше	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
128	Металургия на цветните метали и сплави	5.9.Металургия	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Магистър след висше	Редовна	6	Министър на икономиката и индустрията
129	Металургия на черните метали	5.9.Металургия	Химикотехнологичен и металургичен университет - София	Магистър след висше	Редовна	8	Министър на икономиката и индустрията
130	Агрономство	6.1.Растениевъдство	Лесотехнически университет - София	Бакалавър	Редовна	2	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието

№	СПЕЦИАЛНОСТ	ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ	ВИСШЕ УЧИЛИЩЕ	ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН	ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ	БРОЙ СТУДЕНТИ	МИНИСТЪР, КОЙТО ПРЕДЛАГА РАБОТОДАТЕЛИ
131	Зооинженерство	6.3.Животновъдство	Аграрен университет - Пловдив	Бакалавър	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
132	Зооинженерство	6.3.Животновъдство	Тракийски Университет - Стара Загора	Бакалавър	Редовна	4	Министър на земеделието Министър на околната среда и водите
133	Ветеринарна медицина	6.4.Ветеринарна медицина	Лесотехнически университет - София	Магистър след средно	Редовна	1	Министър на икономиката и индустрията
134	Ветеринарна медицина	6.4.Ветеринарна медицина	Тракийски Университет - Стара Загора	Магистър след средно	Редовна	3	Министър на икономиката и индустрията Министър на земеделието
135	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Плевен	Бакалавър	Редовна	54	Министър на здравеопазването
136	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Пловдив	Бакалавър	Редовна	100	Министър на здравеопазването
137	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - София	Бакалавър	Редовна	108	Министър на здравеопазването
138	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" - Варна	Бакалавър	Редовна	96	Министър на здравеопазването
139	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Русенски университет "Ангел Кънчев"	Бакалавър	Редовна	28	Министър на здравеопазването
140	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	Бакалавър	Редовна	10	Министър на здравеопазването
141	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Тракийски Университет - Стара Загора	Бакалавър	Редовна	71	Министър на здравеопазването
142	Медицинска сестра	7.5.Здравни грижи	Университет "Проф. д-р Асен Златаров" - Бургас	Бакалавър	Редовна	18	Министър на здравеопазването
143	Медицински лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Плевен	Професионален бакалавър	Редовна	12	Министър на здравеопазването
144	Медицински лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Пловдив	Професионален бакалавър	Редовна	22	Министър на здравеопазването
145	Медицински лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - София	Професионален бакалавър	Редовна	39	Министър на здравеопазването
146	Медицински лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" - Варна	Професионален бакалавър	Редовна	29	Министър на здравеопазването
147	Медицински лаборант	7.5.Здравни грижи	Тракийски Университет - Стара Загора	Професионален бакалавър	Редовна	16	Министър на здравеопазването
148	Рентгенов лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Плевен	Професионален бакалавър	Редовна	7	Министър на здравеопазването
149	Рентгенов лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - Пловдив	Професионален бакалавър	Редовна	5	Министър на здравеопазването
150	Рентгенов лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет - София	Професионален бакалавър	Редовна	13	Министър на здравеопазването
151	Рентгенов лаборант	7.5.Здравни грижи	Медицински университет "Проф. д-р Параскев Стоянов" - Варна	Професионален бакалавър	Редовна	20	Министър на здравеопазването
ОБЩО:						1416	

Забележки:

*За студенти, приети преди влизане в сила на Постановление № 137 на Министерския съвет от 25.06.2020 г. за приемане на Списък на професионални направления и защитени специалности и Постановление № 283 на Министерския съвет от 19.08.2021 г. за приемане на Списък на професионални направления и защитени специалности по чл. 95, ал. 7, т. 8 от Закона за висшето образование

**Изцяло се заплащат разходите за обучението на студентите, сключили договор по чл. 95а, ал. 1 от ЗВО, които се обучават за придобиване на образователно-квалификационна степен на висше образование по чл. 9, ал. 3, т. 6, буква "а" от ЗВО.

***Частично се заплащат разходите за обучението на студентите, сключили договор по чл. 95а, ал. 1 от ЗВО, които се обучават за придобиване на образователно-квалификационна степен на висше образование по чл. 9, ал. 3, т. 6, буква "б" или по чл. 21, ал. 2 и 3 от ЗВО, които заплащат такса за обучението си, равна на разликата между таксата за обучение, определена по реда на чл. 95, ал. 4 от ЗВО, и частта, която се заплаща със средства от държавния бюджет.