

Акредитирани професионални направления и специалности от регулираните професии в Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"						
Професионално направление/специалност от регулираните професии		Срок на валидност на акредитацията	Оценка	Капацитет по образователно-квалификационни степени		
				бакалавър	магистър	общо
4.4.	Науки за земята	25.03.2019 г.	9,49	350	120	470
5.1.	Машинно инженерство	08.05.2019 г.	8,41	200	60	260
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика	19.02.2022 г.	9,00	500	100	600
5.7.	Архитектура, строителство и геодезия	21.07.2023 г.	9,14	430	185	615
	<i>Маркшайдерство и геодезия-РП</i>	<i>27.07.2020 г.</i>	<i>положителна оценка</i>	-	250	250
5.8.	Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми	06.03.2020 г.	8,76	1 150	350	1 500
5.11.	Биотехнологии	09.01.2019 г.	8,64	155	40	195
5.13.	Общо инженерство	13.10.2023 г.	9,15	300	125	425
Сумарен капацитет от ПН				3085	1230	4315
Институционален капацитет						3500

Акредитирани докторски програми в Минно-геоложки университет "Св. Иван Рилски"				
	Наименование	Акредитирана до:	Оценка	Професионално направление
1	Икономика и управление (минно производство)	29.06.2021 г.	8,46	3.7 Администрация и управление
2	Минералогия и кристалография	12.05.2020 г.	9,31	4.4 Науки за земята
3	Петрология	12.05.2020 г.	9,53	4.4 Науки за земята
4	Палеонтология и стратиграфия	12.05.2020 г.	9,58	4.4 Науки за земята
5	Регионална геология	12.05.2020 г.	9,11	4.4 Науки за земята
6	Геотектоника	12.05.2020 г.	9,33	4.4 Науки за земята
7	Екология и опазване на екосистемите	27.01.2020 г.	9,25	4.4 Науки за земята

8	Технология за пречистване на води	27.01.2020 г.	9,03	4.4 Науки за земята
9	Технология за оползотворяване и третиране на отпадъци	27.01.2020 г.	9,20	4.4 Науки за земята
10	Системи и устройства за опазване на околната среда	27.01.2020 г.	9,10	4.4 Науки за земята
11	Хидрогеология	15.12.2021 г.	9,19	4.4 Науки за земята
12	Инженерна геология	15.12.2021 г.	9,20	4.4 Науки за земята
13	Методи и техника на геоложките изследвания	15.12.2021 г.	9,61	4.4 Науки за земята
14	Автоматизация на производството (по отрасли)	19.02.2022 г.	9,18	5.2 Електротехника, електроника и автоматика
15	Светлинна техника и източници на светлина	19.02.2022 г.	9,08	5.2 Електротехника, електроника и автоматика
16	Електроснабдяване и електрообзавеждане	19.02.2022 г.	9,03	5.2 Електротехника, електроника и автоматика
17	Маркшайдерство	03.11.2023 г.	9,11	5.7 Архитектура, строителство и геодезия
18	Подземно строителство	29.09.2023 г.	9,16	5.7 Архитектура, строителство и геодезия
19	Техника и технологии на взривните работи – производство на взривни материали	29.09.2022 г.	8,88	5.7 Архитектура, строителство и геодезия
20	Обща, висша и приложна геодезия	03.11.2023 г.	9,10	5.7 Архитектура, строителство и геодезия
21	Геология и проучване на полезни изкопаеми	25.09.2021 г.	9,34	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
22	Подземен добив на полезни изкопаеми	12.06.2020 г.	8,97	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
23	Открит и подводен добив на полезни изкопаеми	12.06.2021 г.	9,02	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
24	Механизация на мините	08.05.2019 г.	8,79	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
25	Обогатяване и рециклиране на суровини	12.06.2021 г.	9,12	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
26	Техника и технология на взривните работи	12.06.2020 г.	8,80	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
27	Техника и технология на сондирането	25.09.2021 г.	9,21	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
28	Транспорт и съхранение на нефт, газ и твърди минерални продукти	25.09.2021 г.	9,24	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
29	Разработка и експлоатация на нефтени, газови и газокондензатни находища	25.09.2021 г.	9,26	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
30	Минна аерология	29.09.2023 г.	9,16	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
31	Техника на безопасността на труда и противопожарна техника (по отрасли)	29.09.2023 г.	9,15	5.8 Проучване, добив и обработка на полезни изкопаеми
32	Компютърни технологии в инженерната дейност	13.10.2022 г.	8,92	5.13 Общо инженерство