

Рударско инжењерство - основне академске студије

Модул: Површинска експлоатација лежишта минералних сировина

Р.Б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Геомеханика/Стабилност и санација косина	Геомеханичка анализа утицаја процеса експлоатације у јами на стабилност косина површинског копа "Браћан"	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	02.03.2017.
2	Геомеханика/Стабилност и санација косина	Геомеханичка својстава стенског материјала са површинског копа "Градац IV" и површинског копа "Марића коп" код Баточине	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	02.03.2017.
3	Геомеханика/Стабилност и санација косина	Геомеханичких својстава стенског материјала са локалитета лежишта олова и цинка "Шупља Стијена", Пљевља, Црна Гора	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	02.03.2017.
4	Геомеханика/Стабилност и санација косина	Стабилизација северне косине површинског копа "Мутаљ"	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	02.03.2017.
5	Геомеханика/Стабилност и санација косина	Стабилизација северне косине површинског копа "Филијала" у Беочину	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	02.03.2017.
6	Минирање на површинским коповина	Анализа параметара бушења и минирања кречњака у циљу израде засека за трасу аутопута на локацији Градиње	Кричак Лазар	Кричак Лазар; Неговановић Миланка; Шубарановић Томислав	09.02.2017.
7	Минирање на површинским коповина	Анализа параметара бушења и минирања дацита у циљу израде засека за трасу аутопута на локацији Момин камен	Кричак Лазар	Кричак Лазар; Неговановић Миланка; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
8	Сеизмика минирања	Анализа сеизмичких утицаја на грађевинске објекте приликом минирања на површинском копу "Рујевац".	Кричак Лазар	Кричак Лазар; Неговановић Миланка; Илић Саша	09.02.2017.
9	Одводњавање површинских копова	Систем предодводњавања за сигурно отварање површинског копа Радљево Север	Шубарановић Томислав	Шубарановић Томислав; Димитријевић Бојан; Илић Саша	09.02.2017.
10	Одводњавање површинских копова	Заштита површинског копа лигнита Дрмно од површинских вода у 2017. години	Шубарановић Томислав	Томисла Шубарановић; Илић Саша; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
11	Одводњавање површинских копова	Заштита спољашњег одлагалишта површинског копа дацита Ћерамиде од вода	Шубарановић Томислав	Шубарановић Томислав; Кричак Лазар; Илић Саша	09.02.2017.
12	Одводњавање површинских копова	Заштита површинског копа дацита Ћерамиде од вода у периоду од 2017. до 2021. године	Шубарановић Томислав	Шубарановић Томислав; Кричак Лазар; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
13	Одводњавање површинских копова	Заштита површинског копа лигнита Дрмно од подземних вода у 2018. години	Шубарановић Томислав	Шубарановић Томислав; Илић Саша; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
14	Технологија површинске експлоатације 2	Технологија експлоатације дацита на ПК "Ћерамиде" - Горњи Милановац	Илић Саша	Илић Саша; Шубарановић Томислав; Димитријевић Бојан	09.02.2017.

15	Технологија површинске експлоатације 2	Идејно решење експлоатације трахита на П.К.Кишњева Глава, Фрушка гора	Илић Саша	Илић Саша; Шубарановић Томислав; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
16	Технологија површинске експлоатације 2	Технологија рада роторног багера на II ВТО систему површинског копа "Тамнава Западно поље" Колубара	Илић Саша	Илић Саша; Кричак Лазар; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
17	Експлоатација и обрада камена	Површинска експлоатација архитектонско-грађевинског камена применом термогорионика	Неговановић Миланка	Неговановић Миланка; Кричак Лазар; Димитријевић Бојан	09.02.2017.
18	Експлоатација и обрада камена	Технолошке линије за обраду архитектонско-грађевинског камена	Неговановић Миланка	Неговановић Миланка; Кричак Лазар; Илић Саша	09.02.2017.
19	Транспорт на површинским коповима	Верификација транспортера V БТО система на П.К. Дрмно	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	09.02.2017.
20	Транспорт на површинским коповима	Дугорочно планирање и верификација система за транспорт угља	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
21	Транспорт на површинским коповима	Димензионисање транспортера VI БТО система на П.К. Дрмно	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	09.02.2017.
22	Транспорт на површинским коповима	Димензионисање система багер-камион применом софтвера Talpac	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
23	Транспорт на површинским коповима	Димензионисање комбинованог система за откопавање и транспорт	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
24	Пројектовање површинских копова	Дугорочно планирање развоја рударских радова, на откопавању угља - П.К. Дрмно	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
25	Пројектовање површинских копова	Планирање развоја рударских радова на експлоатацији угља - П.К. Поље Е	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
26	Пројектовање површинских копова	Планирање развоја рударских радова на П.К. Шупља Стијена	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Ристовић Ивица	09.02.2017.
27	Пројектовање површинских копова	Пројектовање површинских копова угља, применом софтвера Minex	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Станковић Ранка	09.02.2017.
28	Пројектовање површинских копова	Пројектовање површинских копова метала, применом софтвера Surpac	Стевановић Дејан	Стевановић Дејан; Колоња Божо; Станковић Ранка	09.02.2017.
29	Транспорт на површинским коповима	Димензионисање система багер-камион за транспорт руде на П.К. Бувач	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	14.01.2016.
30	Транспорт на површинским коповима	Димензионисање дисконтинуалног система за откопавање и транспорт јаловине на П.К. Бувач	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	14.01.2016.

31	Пројектовање површинских копова	Пројектовање развоја рударских радова на откопавању угља и јаловине – П.К. Дрмно	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	14.01.2016.
32	Пројектовање површинских копова	Планирање развоја рударских радова на одлагању јаловине на унутрашњем одлагалишту - П.К. Дрмно	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	14.01.2016.
33	Пројектовање површинских копова	Планирање развоја рударских радова на П.К. Делићи	Колоња Божо	Колоња Божо; Ристовић Ивица; Стевановић Дејан	14.01.2016.
34	Пројектовање површинских копова	Пројектовање површинских копова применом софтвера Minex	Колоња Божо	Колоња Божо; Стевановић Дејан; Станковић Ранка	14.01.2016.
35	Пројектовање површинских копова	Пројектовање површинских копова применом софтвера Surpac	Колоња Божо	Колоња Божо; Стевановић Дејан; Станковић Ранка	14.01.2016.
36	Геомеханика;Стабилност и санација косина	Анализа могућности повећања нагиба дела завршне косине површинског копа "Подбраћан" рудника боксита Милићи са од етаже E-560 до рудног тела	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	14.01.2016.
37	Геомеханика;Стабилност и санација косина	Контрола стабилности косина површинског копа "Подбраћан" рудника боксита Милићи	Чебашек Владимир	Чебашек Владимир; Гојковић Небојша; Бељић Чедомир	14.01.2016.

Модули:

Механизација у рударству

Површинска експлоатација лежишта минералних сировина

Р.Б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Одржавање рударских машина	Одржавање и дијагностика хидрауличког система роторног багера SchRs800	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Игњатовић Драган; Танасијевић Милош	09.02.2017.
2	Одржавање рударских машина	Одржавање и дијагностика погонске групе радног точка роторног багера SchRs630	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Игњатовић Драган; Танасијевић Милош	09.02.2017.
3	Одржавање рударских машина	Одржавање и дијагностика мотора са унутрашњим сагоревањем булдозера TD25M	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Живковић Марија; Танасијевић Милош	09.02.2017.
4	Одржавање рударских машина	Одржавање и дијагностика челичних ужади на роторном багеру	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Игњатовић Драган; Танасијевић Милош	09.02.2017.
5	Одржавање рударских машина	Техничка расположивост роторних багера SRs2000	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Игњатовић Драган; Танасијевић Милош	09.02.2017.
6	Одржавање рударских машина	Управљање резервним деловима роторног багера на површинском копу	Јованчић Драгана	Јованчић Драгана; Игњатовић Драган; Танасијевић Милош	09.02.2017.
7	Машине за површинску експлоатацију	Одређивање снаге основних погона и капацитета багера SchRs 1400 28/3 на ПК Поље Ц	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Драгана; Кнежевић Динко	09.02.2017.

8	Машине за површинску експлоатацију	Упоредна анализа конструкције и експлоатационих могућности ужетних и хидрауличних багера са једним радним елементом	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
9	Машине за површинску експлоатацију	Монтажа транспортера са траком и спајање гумених транспортера на површинским коповима	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
10	Машине за површинску експлоатацију	Одређивање специфичне силе копања и капацитета роторног багера SchRs 1600 за услове рада на ПК Тамнава Западно поље	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
11	Машине за површинску експлоатацију	Прорачун основних механизма багера дреглајна ЕШ 6/45	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
12	Машине за површинску експлоатацију	Избор и прорачун конструкционих елемената на транспортерима VI ВТО сисетма ПК Дрмно	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
13	Машине за површинску експлоатацију	Избор и прорачун унутрашњег транспорта на ПК Дрмно	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
14	Машине за површинску експлоатацију	Избор потребног броја булдозера за рад на ПК Тамнава западно поље	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
15	Машине за површинску експлоатацију	Избор потребног броја цевополагача за рад на ПК Дрмно	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
16	Машине за површинску експлоатацију	Избор потребног броја помоћних машина за рад на површинском копу Радљево	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
17	Машине за површинску експлоатацију	Примена и прорачун трошкова рада дозера на површинским коповима РБ Колубара	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
18	Машине за површинску експлоатацију	Примена и прорачун трошкова рада цевополагача на површинским коповима РБ Колубара	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
19	Машине за површинску експлоатацију	Анализа примене различитих типова ваљака на транспортним системима ПК Дрмно	Игњатовић Драган	Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	09.02.2017.
20		Прорачун елемената погонског бубња транспортера са траком	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Игњатовић Драган; Јованчић Предраг	09.02.2017.
21		Прорачун елемената носећег ваљка транспортера са траком	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Игњатовић Драган; Јованчић Предраг	09.02.2017.
22		Пројекат редуктора	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Игњатовић Драган; Јованчић Предраг	09.02.2017.
23	Машине за површинску експлоатацију	Избор машина за рад на новој депонији ПК Тамнава		Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Кнежевић Динко	14.01.2016.

24	Машине за површинску експлоатацију	Анализа показатеља ефикасности рада багера SchRs 740 у функцији дужине стреле		Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	14.01.2016.
25	Машине за површинску експлоатацију	Спајање гумених транспортера на површинским коповима.		Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	14.01.2016.
26	Машине за површинску експлоатацију	Одређивање специфичне силе копања роторног багера SchRs 1400 за услове рада на ПК Поље Ц		Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	14.01.2016.
27	Машине за површинску експлоатацију	Избор и прорачун гусеничног транспорта на транспортерима Б 2000 на ПК Дрмно		Игњатовић Драган; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	14.01.2016.

Модул: Механизација у рударству

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Заштита на машинама и уређајима	Мере заштите и процена ризика при раду помоћне механизације на површинским коповим лигнита	Миљасављевић Владимир	Миљасављевић Владимир; Цвјетић Александар; Јованчић Предраг	02.03.2017.
2	Заштита на машинама и уређајима	Процена ризика при раду механизације код експлоатације индустријског и грађевинског камена	Миљасављевић Владимир	Миљасављевић Владимир; Цвјетић Александар; Јованчић Предраг	02.03.2017.
3	Електричне машине и уређаји у рударству (VI сем.)	Прилагођавање механичке карактеристике асинхроног мотора условима електромоторног погона	Александровић Снежана	Александровић Снежана; Јованчић Предраг; Танасијевић Милош	14.01.2016.
4		Прорачун вратила погонског бубња	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Игњатовић Драган; Јованчић Предраг	14.01.2016.
5	Одржавање рударских машина	Одржавање и дијагностика мотора са унутрашњим сагоревањем булдозера TD25M	Јованчић Предраг	Јованчић Предраг; Живковић Марија; Танасијевић Милош	14.01.2016.

Модул: Подземна експлоатација лежишта минералних сировина

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Машине за подземну експлоатацију	Избор и оцена ефикасности машина за израду подземних просторија	Миљисављевић Владимир	Миљисављевић Владимир; Ристовић Ивица; Глушчевић Бранко	02.03.2017.
2		Превоз људи транспортерима са гуменом траком у јама „Стрмостен“ РМУ „Рембас“ Ресавица	Ристовић Ивица	Ристовић Ивица; Токалић Раде; Миљисављевић Владимир	02.03.2017.
3		Експлоатација преосталих резерви боксита у лежишту Браћан	Глигорић Зоран	Глигорић Зоран; Глушчевић Бранко; Бељић Чедомир	02.03.2017.
4		Могућност примене технологије ширококочелног откопавања у рудницима угља са подземном експлоатацијом	Глушчевић Бранко	Глушчевић Бранко; Глигорић Зоран; Бељић Чедомир	02.03.2017.
5		Избор методе подземног откопавања рудног тела на промеру оловно-цинканог лежишта	Глушчевић Бранко	Глушчевић Бранко; Глигорић Зоран; Бељић Чедомир	02.03.2017.
6		Техничко-економска оцена пројекта откопавања лежишта уљних шкриљаца	Бељић Чедомир	Бељић Чедомир; Глушчевић Бранко; Глигорић Зоран	02.03.2017.
7		Подземно откопавање лежишта гвожђа "Choghart"	Торбица Славко	Торбица Славко; Бељић Чедомир; Глигорић Зоран	09.02.2017.
8		Концепт подземног откопавања лежишта бакра "Chahar Gonbad"	Торбица Славко	Торбица Славко; Глигорић Зоран; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
9		Подземно откопавање лежишта бакра "Chehelkoureh"	Торбица Славко	Торбица Славко; Глушчевић Бранко; Чедмир Бељић	09.02.2017.

Модули:
Подземна градња
Подземна експлоатација лежишта минералних сировина

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Методе израде подземних просторија	Израда просторија истраживања између хоризоната XI – XIII у руднику “Велики Мајдан”	Токалић Раде	Токалић Раде; Лутовац Сузана; Милутиновић Александар	09.02.2017.
2	Методе израде подземних просторија	Бушачко минерски радови на изради просторија истраживања у ревиру Коларица у руднику “Велики Мајдан”	Токалић Раде	Токалић Раде; Лутовац Сузана; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
3	Методе израде подземних просторија	Технологија израде просторија истраживања на ревиру “Средњи Штурац” – рудник Рудник	Токалић Раде	Токалић Раде; Лутовац Сузана; Бељић Чедомир	09.02.2017.
4	Методе израде подземних просторија	Израда јамских истражних просторија на руднику Рудник	Токалић Раде	Токалић Раде; Лутовац Сузана; Ганић Александар	09.02.2017.

Модули: Подземна градња

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Методе израде подземних просторија	Реконструкција колосека, скретница и одводног канала у главном извозном поткопу (ГИП) рудника „Грот“ а.д. – Крива Феја – Врање	Токалић Раде	Токалић Раде; -; Лутовац Сузана	14.01.2016.
2	Технологија материјала	Металокерамичке тврде легуре за израду сечива круна за ударно-ротационо бушење	Трифунковић Првослав	Трифунковић Првослав; Токалић Раде; Лутовац Сузана	14.01.2016.
3	Технологија материјала	Производња гас бетона у РЕИК Колубара	Токалић Раде	Токалић Раде; Трифунковић Првослав; Лутовац Сузана	14.01.2016.

Модул: Рударска мерења

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Рударска мерења 1	Снимање попречних профила подземних рудничких просторија	Ганић Александар	Ганић Александар; Милутиновић Александар; Миљановић Игор	09.02.2017.

Модул: Припрема минералних сировина

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Процеси прип. енер., мин. и сек. сир. I, Индустијски процеси ПМС I	Савремени поступци сушења угља са освртом на домаћу праксу	Костовић Милена	Костовић Милена; Лазић Предраг; Миљановић Игор	02.03.2017.
2	Процеси прип. енер., мин. и сек. сир. I, Индустијски процеси ПМС I	Плива-тоне анализа угља из рудника "Какањ"	Костовић Милена	Костовић Милена; Лазић Предраг; Миљановић Игор	02.03.2017.
3	Процеси прип. енер., мин. и сек. сир. I, Индустијски процеси ПМС I	Пракса чишћења угљева из подземне експлоатације	Костовић Милена	Костовић Милена; Лазић Предраг; Токалић Раде	02.03.2017.
4	Процеси прип. енер., мин. и сек. сир. I, Индустијски процеси ПМС I	Припрема кречњака за процес одсумпоравања димних гасова у термоелектранама	Костовић Милена	Костовић Милена; Лазић Предраг; Кнежевић Динко	02.03.2017.
5	Методe испитивања минералних сировина 1	Испитивање могућности чишћења угља из лежишта „Брезови дани“ Босна и Херцеговина	Лазић Предраг	Лазић Предраг; Костовић Милена; Вучинић Душица	02.03.2017.
6	Машине и уређаји у припреми минералних сировина 1	Хидраулички транспорт јаловине на флотацији рудника „Рудник“ двостепеном муљном пумпом	Лазић Предраг	Лазић Предраг; Кнежевић Динко; Живковић Марија	02.03.2017.
7	Процеси прип. енер., мин. и сек. сир. I	Карактеризација кварцног песка из рударског басена „Колубара“ и могућност његове примене	Костовић Милена	Костовић Милена; Лазић Предраг; Вучинић Душица	14.01.2016.
8	Теоријски основи припреме минералних сировина	Испитивање могућности флотирања Pb-Zn-Sb руде из лежишта Дрaжња	Лазић Предраг	Лазић Предраг; Костовић Милена; Вучинић Душица	14.01.2016.
9	Теоријски основи припреме минералних сировина	Испитивање могућности флотирања Pb-Zn- rудe са локалитета Ђулав-Брајшор -Медвеђа	Лазић Предраг	Лазић Предраг; Костовић Милена; Вучинић Душица	14.01.2016.
10	Теоријски основи припреме минералних сировина	Испитивање могућности флотирања кокса и бакра из отпадног клинкера	Лазић Предраг	Лазић Предраг; Костовић Милена; Вучинић Душица	14.01.2016.

Инжењерство нафте и гаса - основне академске студије

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1	Припрема нафте и гаса	Одређивање оптималних параметара сепаратора	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
2	Припрема нафте и гаса	Одређивање оптималних параметара процеса за дехидрацију гаса	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
13	Транспорт нафте и гаса	Одредђивање оптималних параметара бушотинског цевовода	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
14	Транспорт нафте и гаса	Димензионисање цевовода за двофазни проток	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
15	Експлоатација нафтних и гасних лежишта II	Пројектовање рада бушотине у континуалном гаслифту	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
16	Експлоатација нафтних и гасних лежишта II	Пројектовање рада бушотине у повременим гаслифту	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
17	Експлоатација нафтних и гасних лежишта II	Пројектовање рада бушотине у дубинском пумпању	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
18	Експлоатација нафтних и гасних лежишта II	Електроцентрифугалне дубинске пумпе	Даниловић Душан	Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
19	Гасоводни системи и компресорске станице	Регулација притиска у системима за транспорт и дистрибуцију природног гаса	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	02.03.2017.
20	Гасоводни системи и компресорске станице	Производња компримованог природног гаса	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна	02.03.2017.
21	Гасоводни системи и компресорске станице	Системи за транспорт и дистрибуцију компримованог природног гаса	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Даниловић Душан; Лековић Бранко	02.03.2017.
22	Енергетика и одрживи развој	Економска одрживост коришћења обновљивих извора енергије	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Живковић Марија; Даниловић Душан	02.03.2017.
23		Анализа трошкова пројекта експлоатације нафтног поља	Бељић Чедомир	Бељић Чедомир; Даниловић Душан; Глушчевић Бранко; Гроздановић Инес	02.03.2017.
24		Мерење економске ефикасности рада постројења за експлоатацију нафте	Бељић Чедомир	Бељић Чедомир; Каровић-Маричић Весна; Гојковић Небојша; Гроздановић Инес	02.03.2017.
25	Производња нафте и гаса 1	Производња нафте из хоризонталних бушотина	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.

26	Производња нафте и гаса 1	Утицај опремања бушотина на производњу нафте и гаса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
27	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Процес управљања произведеном слојном водом из нафтних и гасних лежишта	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
28	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Мogućности производње нафте из неконвенционалних ресурса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
29	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Мogućности производње природног гаса из неконвенционалних ресурса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
30	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Методe повећања продуктивности нафтних и гасних бушотина	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
31	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Анализа тренда пада производње нафте и гаса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	09.02.2017.
32	Технологија израде бушотина I	Уређаји за циркулацију и пречишћавање испирних флуида	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
33	Технологија израде бушотина I	Материјали за заптивање места губљења испирних флуида	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
34	Технологија израде бушотина I	Утицај корозивност околине на избор заштитних цеви	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
35	Технологија израде бушотина I	Торњеви копнених бушаћих постројења	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
36	Технологија израде бушотина II	Сигурносна опрема на устима бушотине	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
37	Технологија израде бушотина II	Одржавање вертикалности канала бушотине	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
38	Технологија израде бушотина II	Оперативни надзор бушења (Mud logging)	Лековић Бранко	Лековић Бранко; Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан	09.02.2017.
39	Енергетика и одрживи развој	Енергетски индикатори одрживог развоја	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	09.02.2017.
40	Гасоводни системи и компресорске станице	Постројења за транспорт компримованог природног гаса	Ивезић Дејан	Ивезић Дејан; Даниловић Душан; Каровић-Маричић Весна	09.02.2017.
41	Основе енергетике	Сценарији потрошње нафтних деривата у сектору саобраћаја Србије до 2030. године	Живковић Марија	Живковић Марија; Ивезић Дејан; Каровић-Маричић Весна	09.02.2017.

42	Метрологија и стандардизација	Принципи електричног мерења протока флуида	Александровић Снежана	Александровић Снежана; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	09.02.2017.
43	Метрологија и стандардизација	Принципи електричног мерења притиска	Александровић Снежана	Александровић Снежана; Каровић-Маричић Весна; Лековић Бранко	09.02.2017.
44		Развој гасно-дистрибутивне мреже на примеру изабраног насеља	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Ивезић Дејан; Живковић Марија	09.02.2017.
45	Експлоатација нафтних и гасних лежишта I	Одређивање карактеристика утока флуида у лежиштима са режимом раствореног гаса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	14.01.2016.
46	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	Примена анализе тренда пада производње за процену резерви нафте и гаса	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	14.01.2016.
47	Експлоатација нафтних и гасних лежишта I	Анализа оштећења прибушотинске зоне	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	14.01.2016.
48	Експлоатација нафтних и гасних лежишта I	Опремање нафтних бушотина са проблемом производње песка	Каровић-Маричић Весна	Каровић-Маричић Весна; Даниловић Душан; Лековић Бранко	14.01.2016.
49	Топлотни мотори	Анализа утицаја састава природног гаса на метански број	Живковић Марија	Живковић Марија; Ивезић Дејан; Танасијевић Милош	14.01.2016.
50	Машински елементи	Одређивање чврстоће гасовода	Танасијевић Милош	Танасијевић Милош; Ивезић Дејан; Даниловић Душан	14.01.2016.
1	Разрада нафтних и гасних лежишта 1	Утицај карактеристика прибушотинске зоне на продуктивност нафтних и гасних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Токалић Раде; Гроздановић Инес	16.03.2017.
2	Разрада нафтних и гасних лежишта 3	Економски критеријуми разраде нафтних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Цвјетић Александар; Гроздановић Инес	16.03.2017.
3	Физика лежишта флуида	Методе одређивања засићења резервоар стена флуидима нафтних и гасних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Токалић Раде; Гроздановић Инес	16.03.2017.
4	Разрада нафтних и гасних лежишта 2	Теорије фракционог протока у функцији разраде лежишта угљоводоничних флуида	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Глушчевић Бранко; Гроздановић Инес	16.03.2017.
5	Разрада нафтних и гасних лежишта 3	Повећање искоришћења нафтних лежишта утискивањем воде	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Токалић Раде; Гроздановић Инес	16.03.2017.
6	Разрада нафтних и гасних лежишта 3	Подземна складишта гаса	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Кричак Лазар; Глушчевић Бранко	16.03.2017.
7	Разрада нафтних и гасних лежишта 1	Утицај техничких карактеристика бушотина на механику флуида нафтних и гасних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Глушчевић Бранко; Гроздановић Инес	16.03.2017.
8	Разрада нафтних и гасних лежишта 2	Оптимизација процеса разраде нафтних лежишта са водонапорним режимом	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Чебашек Владимир; Кричак Лазар	16.03.2017.
9	Разрада нафтних и гасних лежишта 2	Оптимизација процеса разраде гасних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Гроздановић Инес; Глушчевић Бранко	16.03.2017.

10	Разрада нафтних и гасних лежишта 3	Савремене методе фрактурирања резервоар стена нафтних и гасних лежишта	Митровић Владимир	Митровић Владимир; Чебашек Владимир; Цвјетић Александар	16.03.2017.
----	------------------------------------	--	-------------------	---	-------------

Инжењерство заштите животне средине - основне академске студије

Р.б.	Предмет	Назив теме	Ментор	Комисија	Усвајено на Већу РО
1		Дигитални ресурси за процену ризика на депонијама индустријског отпада минералног порекла	Станковић Ранка	Станковић Ранка; Кнежевић Динко; Лилић Никола	02.03.2017.
2		Процена утицаја на животну средину ПК кречњака Добриловићи	Лилић Никола	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	02.03.2017.
3		Процена утицаја на животну средину површинског копа цинка и олова Западна Структура	Лилић Никола	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	02.03.2017.
4		Процена утицаја на животну средину изградње треће фазе флотацијског јаловишта рудника цинка и олова Шупља Стијена	Цвјетић Александар	Цвјетић Александар; Ристовић Ивица; Милисављевић Владимир	02.03.2017.
5		Идејни план трајне обуставе радова и затварања површинског копа Угљевик Исток 2	Лилић Никола	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	02.03.2017.
6		Идејни план трајне обуставе радова и затварања површинског копа Делићи - Угљевик	Цвјетић Александар	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	02.03.2017.
7		Истраживање могућности смањења садржаја тешких метала у отпадној шљаци из котларнице применом биокомплекс-а	Ристовић Ивица	Ристовић Ивица; Цвјетић Александар; Стоименовић Марија	02.03.2017.
8		Истраживање могућности смањења садржаја тешких метала у отпадној шљаци из котларнице применом природних и вештачких материјала	Ристовић Ивица	Ристовић Ивица; Цвјетић Александар; Стоименовић Марија	02.03.2017.
9		Систем управљања животном средином у РБ Колубара	Ристовић Ивица	Ристовић Ивица; Цвјетић Александар; Милисављевић Владимир	02.03.2017.
10		Емисија гасова стаклене баште из сектора финалне потрошње енергије у Србији	Живковић Марија	Живковић Марија; Ивезић Дејан; Цвјетић Александар	09.02.2017.
11	Заштита од минарања	Анализа утицаја трамвајског саобраћаја на грађевинске објекте и људе	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
12	Техника бушења и минарања	Утицај минарања на објекте Голубачке тврђаве при изради улазног портала тунела "Голубац"	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
13	Заштита од минарања	Анализа сеизмичких утицаја на манастир светог Арханђела Михаила при минарању на ПК "Манастириште"	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
14	Заштита од минарања	Прорачун параметара бушачко-минерских радова и мере заштите при рушењу моста преко Темске реке	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Глушчевић Бранко	09.02.2017.
15	Одлагање индустријског отпада	Одабир методе депоноване фосфогипса, на примеру ИХП "Еликсир" Прахово	Кнежевић Динко	Кнежевић Динко; Лилић Никола; Цвјетић Александар	09.02.2017.

16	Мониторинг у животној средини	Утицај депоније пепела и шљаке ТЕ "Морава", Свилајнац, на окружење	Кнежевић Динко	Кнежевић Динко; Лилић Никола; Цвјетић Александар	09.02.2017.
17	Мониторинг у животној средини	Утицај депоније пепела и шљаке ТЕ Колубара, Велики Црљени, на окружење	Кнежевић Динко	Кнежевић Динко; Лилић Никола; Цвјетић Александар	09.02.2017.
18		Процена утицаја на животну средину ПК кречњака Рготински крш	Лилић Никола	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	09.02.2017.
19		Анализа и процена утицаја буке и прашине новог система за одлагања јаловине на ПК Поље Ц	Лилић Никола	Лилић Никола; Кнежевић Динко; Цвјетић Александар	09.02.2017.
20		Утицај буке транспорт са ПК Рготински крш на животну средину	Цвјетић Александар	Цвјетић Александар; Милисављевић Владимир; Ристовић Ивица	09.02.2017.
21	Заштита на машинама	Мере заштите при производњи техничког камена	Милисављевић Владимир	Милисављевић Владимир; Цвјетић Александар; Ристовић Ивица	14.01.2016.
22	Заштита на машинама	Процена ризика при раду са утоварно-транспортном механизацијом	Милисављевић Владимир	Милисављевић Владимир; Цвјетић Александар; Ристовић Ивица	14.01.2016.
23	Техника бушења и минирања	Утицај минирања на околне објекте при изрди тунела „Голубац“ – код Голупца	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Цвјетић Александар	14.01.2016.
24	Заштита од минирања	Анализа утицаја трамвајског саобраћаја на грађевинске објекте и људе у улици цара Душана у Београду	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Цвјетић Александар	14.01.2016.
25	Заштита од минирања	Анализа сеизмичких утицаја на манастир светог Арханђела Михаила при минирању на ПК „Манастириште“	Лутовац Сузана	Лутовац Сузана; Токалић Раде; Цвјетић Александар	14.01.2016.
26		Отпад као ресурс у циркуларној економији	Ристовић Ивица	Ристовић Ивица; Цвјетић Александар; Милисављевић Владимир	16.03.2017.
27	Карактеризација и управљање отпадом	План управљања отпадом на примеру „Инфраструктуре Железнице Србије“	Кнежевић Динко	Кнежевић Динко; Лилић Никола; Цвјетић Александар	16.03.2017.