

СПИСАК ТЕМА ЗАВРШНИХ РАДОВА НА ОСНОВНИМ АКАДЕМСКИМ СТУДИЈАМА РУДАРСКОГ ОДСЕКА ШКОЛСКЕ 2009/10 ГОДИНЕ

Студијски програм: Инжењерство нафте и гаса

Модул: Експлоатација течних и гасовитих минералних сировина

Р.бр.	Ментор	Назив теме завршног рада	Предмет	Чланови Комисије
1.	Доц. Милош Танасијевић	Прорачун чврстоће цевних водова	Елементи и уређаји нафтних и гасних инсталација	М.Танасијевић; Д.Даниловић; Д.Ивезић
2.	Проф. Дејан Ивезић	Системи аутоматског управљања у процесима сепарације нафте и природног гаса	Аутоматизација и управљање процесима	Д.Ивезић; Д.Даниловић; М.Танасијевић
3.	Проф. Душан Даниловић	Одређивање оптималних параметара цевовода	Транспорт нафте и гаса	Д.Даниловић; В.Каровић- Маричић; Б.Лековић
4.	Проф. Душан Даниловић	Анализа поступака дехидрације гаса	Припрема нафте и гаса	Д.Даниловић; В.Каровић- Маричић; Б.Лековић
5.	Проф. Душан Даниловић	Анализа рада бушотина у гас лифту на нафтном пољу М	Експлоатација нафтних и гасних лежишта 2	Д.Даниловић; В.Каровић- Маричић; Б.Лековић
6.	Проф. Веселин Баталовић	Опремање бушотине за експлоатацију једног или више слојева еруптивним поступком	Опремање нафтних и гасних бушотина	В.Баталовић; Д.Даниловић; В.Каровић-Маричић
7.	Проф. Веселин Баталовић	Опремање бушотине за експлоатацију једног или више слојева клипном пумпом	Опремање нафтних и гасних бушотина	В.Баталовић; Д.Даниловић; Б.Лековић
8.	Проф. Веселин Баталовић	Опремање бушотине за експлоатацију нафте компресорским гаслифт поступком	Опремање нафтних и гасних бушотина	В.Баталовић; В.Каровић- Маричић; Б.Лековић
9.	Доц. Весна Каровић- Маричић	Анализа карактеристика утока нафте у бушотину	Експлоатација нафтних и гасних лежишта 1	В.Каровић-Маричић; Б.Лековић; Д.Даниловић
10.	Доц. Весна Каровић- Маричић	Оптимизација рада еруптивних нафтних и гасних бушотина	Експлоатација нафтних и гасних лежишта 1	В.Каровић-Маричић; Д.Даниловић; Б.Лековић
11.	Доц. Весна Каровић- Маричић	Методe процене резерви нафте и гаса и прогнозе производње у управљању лежиштима угљоводоничних флуида	Управљање лежиштима угљоводоничних флуида	В.Каровић-Маричић; Д.Даниловић; Б.Лековић
12.	Доц. Бранко Лековић	Технологија израде бушотина на мору	Технологија израде бушотина 3	Б.Лековић; Д.Даниловић; В.Каровић-Маричић
13.	Доц. Бранко Лековић	Оптимална сигурносна опрема на ушћу бушотине	Технологија израде бушотина 2	Б.Лековић; Д.Даниловић; В.Каровић-Маричић
14.	Доц. Бранко Лековић	Систем за циркулацију и пречишћавање испирних флуида	Технологија израде бушотина 1	Б.Лековић; Д.Даниловић; В.Каровић-Маричић
15.	Доц. Весна Каровић- Маричић и Доц. Чедомир Бељић	Компаративна анализа техно-економских оцена инвестиционих пројеката у нафтној привреди	Инжењерска економика	Ч.Бељић; В.Каровић-Маричић; Д.Даниловић

16.	Проф. Никола Лилић	Процена утицаја експлоатације гасног лежишта X на животну средину	Техничка заштита и безбедност на раду	Н.Лилић; В.Каровић-Маричић; Д.Даниловић
17.	Проф. Владимир Митровић	Двофазна филтрација флуида у условима нафтних лежишта	Физика лежишта флуида	В.Митровић; В.Каровић-Маричић; Б.Лековић
18.	Проф. Владимир Митровић	Методe динамичких испитивања нафтних бушотина и лежишта	Разрада I	В.Митровић; В.Каровић-Маричић; Б.Лековић
19.	Проф. Владимир Митровић	Филтрација флуида у хетерогеним колекторима нафтних лежишта	Разрада II	В.Митровић; В.Каровић-Маричић; Б.Лековић
20.	Проф. Владимир Митровић	Подземна складишта гаса	Разрада III	В.Митровић; В.Каровић-Маричић; Б.Лековић
21.	Проф. Душица Вучинић	Реолошка својства монтморионита (бентонита)	Физичка и колоидна хемија	Д.Вучинић; С.Деушић; Б.Лековић
22.	Доц. Ивица Ристовић	Анализа утицаја стимулативних радова у нафтним и гасним бушотинама на животну средину	Планирање и пројектовање система заштите животне средине	И.Ристовић; В.Каровић-Маричић; Б.Лековић

Модул: Гасна техника

Р.бр.	Ментор	Назив теме завршног рада	Предмет	Чланови Комисије
1.	Доц. Милош Танасијевић	Развој гасоводног система у општини Лозница	Дистрибуција гаса	М.Танасијевић; Т.Танасковић; Д.Ивезић
2.	Доц. Милош Танасијевић	Развој гасоводног система у општини Сокобања	Дистрибуција гаса	М.Танасијевић; Т.Танасковић; Д.Ивезић
3.	Проф. Дејан Ивезић	Развој гасоводног система у општини Књажевац	Пројектовање гасоводних система	Д.Ивезић; Т.Танасковић; М.Танасијевић
4.	Проф. Дејан Ивезић	Развој гасоводног система у општини Зајечар	Пројектовање гасоводних система	Д.Ивезић; Т.Танасковић; М.Танасијевић
5.	Проф. Тома Танасковић	Развој гасоводног система у општини Пожаревац	Сагоревање гасовитих горива	Т.Танасковић; П.Јованчић; М.Танасијевић
6.	Проф. Тома Танасковић	Развој гасоводног система у општини Неготин	Сагоревање гасовитих горива	Т.Танасковић; П.Јованчић; М.Танасијевић
7.	Проф. Тома Танасковић	Гасни уређаји за домаћинства	Сагоревање гасовитих горива	Т.Танасковић; Д.Ивезић; М.Танасијевић