

GÜN	Azərbaycan bölməsi															Rusiyanın sektor						
	Bölmə		II kurs													II kurs						
	Kurs	İxtisas	Qüvvi kimya	Bark cinslər kimyası	Üzvi kimya	Tabii/fiz. fəal mad. kimyası	Fiziki kimya	Kim. kinetika və kataliz	Elektrokimya	Kolloid kimya	Analitik kimya	Kimyavi ekspertiza	YMB kimyası	Komp.mater. kimyası	Nanomater. kimyası	Kimyanın tədris metodika	Neft kimyası	Неорганическая химия	Органическая химия	Химия комп. мат.	Химия нефти	
I	8:30 10:05		Elektron texn. mater. Z.İsmayilov Müh.465	Konformasion analiz V.İsmayilov Müh.167		Fiziki-kimyavi analiz F.Korimli Müh.367	Kataliz, haz. elmi əsasları S.Məmmədov Lab.373			Səthi plyonkalar Q.Bayramov Müh.	Ayrırma və qat. metodları S.Homidov Müh.262			Lak-boya materialları R.Alosmanov Məş.	Nanocuq. fiziki alm. üsulları S.Nuriyeva Müh.1	Alkoq. və narko. qarşı müb. müal. rolu Ə.Əzizov Müh.446	Neft emalı sənay. ekoloji probl. R.Hüseynova Müh.19	Физ.химический Анализ Л.Мамедова Лек.450	Ассиметрический синтез М.Курбанова Лек.266	Полимерные сорбенты С.Т.Афарова Сем.299		
			Elektron texn. mater. Z.İsmayilov Məş.465													Alkoq. və narko. qarşı müb. müal. rolu Ə.Əzizov Məş.446						
	10:15 11:50			Keramiki materiallar Z.İsmayilov Müh.465	Konformasion analiz V.İsmayilov Məş.169	Tabii birləş. kimyası I.Nəgəyeva Müh.162	Seolid iştirakında kataliz S.Məmmədov Müh.373			Səthi plyonkalar Q.Bayramov Lab.	Ayrırma və qat. metodları S.Homidov Lab.262	Optiki analiz metodları Ə.Babeyev Müh.	Polimer kompoz. E.Abdullayeva Müh.303	Lak-boya materialları R.Alosmanov Müh.	Nanocuq. fiziki alm. üsulları S.Nuriyeva Lab.1	Təlimdə alınmış. İtdəqiq. K.Hayverdiyev Müh.446	Neft emalı sənay. ekoloji probl. R.Hüseynova Müh.19	Физ.химический Анализ Л.Мамедова Лек.450	Ассиметрический синтез М.Курбанова Лек.266	Полимерные сорбенты И.Буянтияга Лек.266		
					Təlimdə alınmış. İtdəqiq. K.Hayverdiyev Məş.446																	
	12:00 13:35			Keramiki materiallar Z.İsmayilov Məş.465	Zərif üzvi sintez F.Nəgəyev Lab.162	Tabii birləş. kimyası I.Nəgəyeva Məş.162	Seolid iştirakında kataliz S.Məmmədov Məş.373			Elektrokimyavi hadisələr Q.Bayramov Müh.	Elektrokimyavi korrozuya N.Musaeva Müh.342	Elektrokimyavi hadisələr Q.Bayramov Lab.	Optiki analiz metodları Ə.Babeyev Lab.	Polimer nanokompozitlər A.Əzizov Müh.	Nanoelek. elem. və cihazları S.Nuriyeva Müh.	Neft mbs. əsas. pestis. alınması Ş.Qasımova Müh.14	Neft emalı sənay. ekoloji probl. R.Hüseynova Məş.19	Физ. химический Анализ Л.Мамедова Сем.450	Конформ. Анализ В.Исмаилов Сем.167	Полимерные Нанокон. И.Буянтияга Лек.266	Синтез пестик. на основе продуктов нефти Н.Азимова Лек.14	
13:50 15:25			Materialşün. əsasları S.Məmmədova Məş. 467		Zərif üzvi sintez F.Nəgəyev Lab.162	Seolid iştirakında kataliz S.Məmmədov Məş.373			Elektrokimyavi tədqiqat üsulları F.Korimli Müh.365	Elektrokimyavi tədqiqat üsulları F.Korimli Müh.365	Elektrokimyavi hadisələr Q.Bayramov Lab.365	Optiki analiz metodları Ə.Babeyev Lab.	Polimerlərin analizi E.Əkbərov Müh.299	Nanoelek. elem. və cihazları S.Nuriyeva Məş.	Neft emalı sənay. ekoloji probl. R.Hüseynova Məş.19	Neft və qaz komp. elmi əsas. R.Hüseynova Məş.19	Хим.прород. Неорганический. О.Алиев Лек.450	Хим.прород. Неорганический. С.Мамедова Сем.450				
II																						
III	8:30 10:05		Qeyri-üzvi materialşünaslıq M.Babanlı Müh. 467	Metal üzvi birləşmələr M.Axundova Müh.175	Metal üzvi birləşmələr M.Axundova Məş.175	Kimyavi immun. N.Yusubov Müh.167	Maddələrin term. tədq. üsulları S.Mirzəliyeva Müh.367			Polyarografiya Q.Bayramov Müh.	Məhlulların adsorbsiyası E.Əhmədov Müh.	Rentgen spektral analiz Y.Yusifov Lab.	Rentgen spektral analiz metodları Y.Yusifov Lab.287			Neft emalı və neft kim. sint. kin. və kataliz N.Zeynalov Müh.16	Neft emalı və neft kim. sint. kin. və kataliz N.Zeynalov Məş.16					
	10:15 11:50			Fiziki-kimyavi analiz üsulları F.Sadıqov Müh.467		Fəza taraz. term. N.Rəyeva Müh.371	Fəza taraz. term. N.Rəyeva Müh.371	Fəza taraz. term. N.Rəyeva Müh.371		Qalıvank elem. term. Q.Bayramov Müh.	Disp.sistem.əqr.dav. və koagulyasiyası K.Orucova Lab.	Konkret obyektin analiz X.Nəgəyev Müh.250	Ekspertizamanın təşkilini Ə.Əbilova Müh.291	Polim. kimyavi çevrilmələri A.Əzizov Müh.	Polim. sorbentlər R.Məmmədova Müh.303	Polim. kimyavi çevrilmələri A.Əzizov Müh.	Təfəkk. ink. kimya dilinin rolu T.Abdullayeva Müh.446	Neft mbs. əsas. pestis. alınması Ş.Qasımova Məş.19	Радиоактивная химия Э.Исмаилов Лек.465	Конформ. Анализ В.Исмаилов Лек.167	Полимерные Нанокон. И.Буянтияга Лек.266	Эколог. Проб. Пром. Переработки Нефти Г.Гасанова Лек.19
	12:00 13:35			Materialşün. əsasları O.Əliyev Müh.450	Fiziki-kimyavi analiz üsulları K.Əliyev Məş.101A	Assimmetrik Sintez I.Əhmədov Müh.	Statistik term. Y.Cəfərov Müh.365	Heterogen kataliz S.Məmmədov Müh.373		Qalıvank elem. term. Q.Bayramov Lab.	Disp.sistem.dav. və koagulyasiyası K.Orucova Müh.	Konkret obyektin analiz X.Nəgəyev Lab.250	Ekspertizamanın təşkilini Ə.Əbilova Lab.291	Polim. kimyavi çevrilmələri E.Əkbərov Lab.299	Polimer sorbentlər E.Karimova Məş.	Polim. kimyavi çevrilmələri E.Əkbərov Lab.	Kimyə kabinəsi və lab. təşkilini R.Abdinbəyova Müh.446	Neft mbs. əsas. pestis. alınması Ş.Qasımova Məş.19	Основы материаловед. Э.Исмаилов Сем.465	Тонкий орган. Синтез Э.Алиева Лаб.160	Исслед. Поли. Ком. Мат. И.Буянтияга Лек.266	Эколог. Проб. Пром. Переработки Нефти Г.Гасанова Лек.19
13:50 15:25			Radasiya kimyası N.Yaqubov Müh.450	Kristallokimya M.Cıraqov Müh.	Assimmetrik Sintez I.Əhmədov Məş.	Statistik term. Y.Cəfərov Lab.365	Heterogen kataliz S.Məmmədov Lab.373		Qalıvank elem. term. Q.Bayramov Lab.	Disp.sistem.dav. və koagulyasiyası K.Orucova Müh.	Konkret obyektin analiz X.Nəgəyev Lab.250	Ekspertizamanın təşkilini Ə.Əbilova Lab.291	Polimerlərin analizi E.Əkbərov Lab.299		Kimyə kabinəsi və lab. təşkilini R.Abdinbəyova Məş.446	Neft mbs. əsas. pestis. alınması Ş.Qasımova Məş.19	Основы материаловед. М.Язымова Лек.467	Исслед. Поли. Ком. Мат. И.Буянтияга Сем.266		Науч. основы комп. перераб. нефти и газа Г.Тусеинова Сем.		
			Radasiya kimyası N.Yaqubov Məş.450												Kristallokimya M.Cıraqov Məş.						Kimyavi kinetika və kataliz F.Korimli Müh.342	Heterogen kataliz S.Məmmədov Lab.373
IV																						
V	8:30 10:05		Tabii və qüvvi birl. kimyası H.Hüseynova Müh.450	Oksid şüşələr kimyası Müh.465								Rentgen spektral analiz metodları Y.Yusifov Müh.287										
																						10:15 11:50
	12:00 13:35			Fiziki-kimyavi analiz M.Babanlı Məş.	Stereokimya A.Rəhimova Müh.160	Üzvi birləş. fiz. fəal. qur. asitliyi I.Əhmədov Müh.	Fiziki-kimyavi analiz F.Korimli Lab.367	Fermentativ kataliz T.Nəgəyev Müh.	Elektrokim. kinetika Y.Cəfərov Müh.365	Emulsiyalar Ə.Yaqubov Müh.365	Atom-absorbsion analiz metodları P.Məmmədov Lab.	Ekspertizamanın obyektləri C.Əkbərov Lab.250	Polimer kompoz. E.Abdullayeva Lab.303	Polimer komp. tədqiqat R.Məmmədova Məş.299	Nanocuq. atom qüvvə mikros. ilə tədqiqat F.Hacıyeva Lab.161	Kim. ped. prakt. və təşkilini T.Abdullayeva Məş.	Neft və qaz komp. elmi əsas. R.Hüseynova Müh.19		Неорганич. Материаловед. С.Мамедова Сем.467	Металлооргани. Сол. Э.Мамедова Лек.160	Лакоорган. Матер. И.Буянтияга Лек.266	Методы уч. прод. нефти и газа В.Фаридиев Лек.
13:50 15:25			Qeyri-üzvi materialşünaslıq M.Babanlı Məş. 467	Stereokimya A.Rəhimova Məş.160	Feremonlar I.Əhmədov Məş.	Qutarazlıq pros. terminin. Y.Cəfərov Lab.367	Məhlullarda gedən reaksiyalar T.Nəgəyev Müh.365	Elektrokimyavi sintez T.Qəhrəmanov Müh.365	Polimer nanokompozitlər A.Nəbiyeva Lab.					Kim. ped. prakt. və təşkilini T.Abdullayeva Məş.	Neft və qaz komp. elmi əsas. R.Hüseynova Müh.19		Неорганич. Материаловед. С.Мамедова Лек.467	Стереохимия А.Рагимова Лек.160	Лакоорган. Матер. И.Буянтияга Лек.266	Методы уч. прод. нефти и газа В.Фаридиев Сем.		

ELMI TƏDQIQAT