



GÜN	Azərbaycan bölməsi														English sector			Русский сектор											
	Bölmə	I kurs														I course			I курс										
Kurs	İxtisaslaşma	Q/üzvi kimya	Berk cisimlər kimyası	Üzvi kimya	Təbii/fizio. fəal mad. kimyası	Fiziki kimya	Kimyəvi kinetika və kataliz	Elektro-kimya	Kolloid kimya	Analitik kimya	Kimyəvi ekspertiza	YMB kimyası	Kompoz. mater. kimyası	Nanomat. kimyası	Neft kimyası	Kimyanın tədrisi metodikası	Neft emalı texnologiyası	Petro-chemistry	Chemical forensics	Analytical chemistry	Химия твердых тел	Органическая химия	Хим. природ. физ. актив. веществ	Химия ВМС	Химия композ. мат.	Химичес. экспертиза	Химия нефти		
I	8:30 10:05				Karbohidratlar kimyası E.Əliyeva Müh. 169 Element üzvi birləşmələr V.İsmayılov Məş. 167	Kimyəvi tarazlıq haqqında təlim A.Mirzəyeva Müh. 367			Dispers sistemlərin molekulyar kinetik xassələri G.Məmmədova Lab. 163	Spektral analiz metodları Ə.Babayev Müh. 291					Funksional əvəzli fenol birləşmələri kimyası Ş.Qasımova Məş. 23	Kimyanın öyrədilməsində sinifdən kənar müstəqil iş Ə.Əzizov Müh. 285	Neft və qaz emalında kataliz N.Zeynalov Müh. 19				Термодинамика фазового равновесия M.Бабанлы Сем. 452	Синтез лекарственных веществ У.Аскерова Лек. 1			Полимерные композиционные материалы И.Буниятзаде Лаб. 266	Атомно-абсорбционный анализ А.Пашаджанов Лек. 289			
	10:15 11:50	Berk cisimlər kimyası F.Sadiqov Məş. 467		Bioüzvi kimya İ.Nağıyeva Müh. 165	Səth hadisələri Y.Şahverdiyev Müh. 342	Fotokimyəvi və zəncirvari reaksiyalar T.Nağıyev Müh. 344	Elektrodlar və elektrokimyəvi dövrlər Q.Bayramov Müh. 367	Dispers sistemlərin molekulyar kinetik xassələri G.Məmmədova Müh. 365	Spektral analiz metodları Ə.Babayev Müh. 291	İQTİSADİYYAT Vahid Abbasov Məş 10							Neft və qaz emalında kataliz N.Zeynalov Məş. 18	Modern physical investigation methods in petrochemistry I.Mammadov Lec. 25	Spectral analysis method P.Mammadov Lab. 262	Термодинамика фазового равновесия M.Бабанлы Лек. 452	Химия нуклеиновых кислот У.Гасанова Сем. 170	Синтез лекарственных веществ У.Аскерова Лаб. 3			Пластмассы И.Буниятзаде Лек. 266	Атомно-абсорбционный анализ А.Пашаджанов Лаб. 289	Синтез технических веществ на основе нефти и газа Г.Гусейнов Сем. 13		
	12:00 13:35	Qeyri-üzvi sintezin əsasları F.Sadiqov Müh. 467		Bioüzvi kimya İ.Nağıyeva Məş. 165	SƏTH HADİSƏLƏRİ Y.Şahverdiyev Lab. 375						Kompleks birləşmələrin analitik kimyada tətbiqi M.Məmmədova Müh. 289	Kriminalistikada kimyəvi analiz tətbiqi C.Ələkbərov Müh. 281	Polimer sorbentlər O.Balayeva Müh. 154	Polimer nanokompozitlər E.Abdullayeva Müh. 303	Kimyanın öyrədilməsində sinifdən kənar müstəqil iş Ə.Əzizov Məş. 285	Alternativ yanacaqaların üzvi kimyası O.Cavadova Müh. 18	Modern physical investigation methods in petrochemistry I.Mammadov Sem. 25	ELECTROCHEMICAL ANALYSIS METHODS P.Mammadov Lec. 262	Методы синтеза некоторых неорганических соединений O.Алиев Сем. 450			Химическая энзимология И.Мамадов Сем. 163	Синтез полимеров И.Буниятзаде Лаб. 266			Синтез технических веществ на основе нефти и газа Г.Гусейнов Лек. 13			
	13:50 15:25	Qeyri-üzvi maddələrin tədqiqi üsulları K.Əliyev Məş. 469	Bəzi qeyri-üzvi birləşmələrin sintez üsulları H.Hüseynova Məş. 463		Heterogen sistemlərdə kimyəvi tarazlıq A.Mirzəyeva Müh. 367			Elektrolit məhlulların nəzəriyyəsi A.Mustafayeva Lab. 344			Kompleks birləşmələrin analitik kimyada tətbiqi M.Məmmədova Lab. 289		Polimerlərin sintezi S.Qafarova Lab. 299	Polimer nanokompozitlər E.Abdullayeva Müh. 303	Kimya mühəndisliyinin müasir problemləri F.Sadiqov Müh. 467	Synthesis of technically significant substances based on oil and gas I.Mammadov Sem. 25	Chromatographic analysis methods P.Mammadov Lec. 262	Методы синтеза некоторых неорганических соединений O.Алиев Лек. 450			Химическая энзимология И.Мамадов Лек. 163	Синтез полимеров Э.Абдуллаева Лаб. 303			Пластмассы И.Буниятзаде Сем. 266		Функционально замещенных фенольных соединений Г.Гасанова Сем. 19		
II																													
ELMI TƏDQIQAT GÜNÜ																													
III	8:30 10:05			Dərman maddələrinin sintezi X.Qarazadə Müh. 1				YMB-nin kolloid kinetik xassələri G.Məmmədova Lab. 163		Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma X.Nağıyev Müh. 250		Heterozəncirli polimerlər E.Abdullayeva Məş. 303	Plastik kütlələr R.Alosmanov Müh. 266		Funksional əvəzli fenol birləşmələri kimyası Ş.Qasımova Müh. 19	Kimya fənnlərinin müasir problemləri F.Sadiqov Müh. 467	Oil and gas processing abroad G.Askarova Lec. 11			Химия твердых тел С.Вейсова Лек. 446	Гетероциклические соединения Н.Юсубов Лек. 176			Полимерные композиционные материалы И.Буниятзаде Лек. 266					
	10:15 11:50		Amorf və şüşəvari maddələrin kimyası N.Yaqubov Müh. 450	Dərman maddələrinin sintezi X.Qarazadə Lab. 3	Kimyəvi enzimologiya İ.Məmmədov Məş. 169	Termokimya və kalorimetriya Ş.Qəhrəmanova Müh. 367		Adsorbsiyada tarazlıq və qaz adsorbsiyası Y.Şahverdiyev Lab. 342		Standartlaşdırma və sertifikatlaşdırma X.Nağıyev Müh. 250	Karbon zəncirli polimerlər O.Əkbərov Müh. 268	Polimer kompozisiyaların ingrediyentləri E.Abdullayeva Müh. 297	Nanokimyayın əsasları O.Balayeva Müh. 154	Neft və qaz əsasında texniki əhəmiyyətli maddələrin sintezi R.Hüseynova Məş. 23	Kimya təhsilinin müasir problemləri F.Sadiqov Müh. 467	Thermodynamics of oil and gas processing processes N.Zeynalov Lec. 23	Standardization and certification M.Shamilova Lec. 260	Application of complex compounds in analytical chemistry P.Mammadov Lec. 262	Химия твердых тел С.Вейсова Сем. 450	Гетероциклические соединения Н.Юсубов Сем. 176	Биоорганическая химия И.Нагиева Лек. 165	Карбоцепные полимеры Э.Аскеров Лек. 297	Ингредиенты полимерных композиций И.Буниятзаде Лек. 266	Электрохимические методы анализа Г.Мугалова Лек. 250	Переработка нефти и газа за рубежом Г.Мехтиева Сем. 21				
	12:00 13:35	Rentgen faza analizi L.Məşədiyeva Müh. 444	Faza tarazlığının termodinamikası M.Babanlı Müh. 450	Heterotsiklik birləşmələrin sintezi və tədqiqi İ.Əliyev Müh. 119Y	Fizioloji aktiv birləşmələrin sintezi və tədqiqi A.Hüseynova Müh. 164	Termokimya və kalorimetriya Ş.Qəhrəmanova Lab. 375	Mürəkkəb reaksiyaların kinetikası S.Məmmədov Müh. 373	Elektrolit məhlulların tarazlığı S.Mirzəliyeva Məş. 367	YMB-nin kolloid kinetik xassələri G.Məmmədova Müh. 163	Xromatografik analiz metodları S.Həmidov Müh. 291	Elektrokimyəvi analiz metodları X.Nağıyev Müh. 250	Polimerlərin sintezi O.Əkbərov Lab. 299	Polimer kompozisiyaların ingrediyentləri E.Abdullayeva Lab. 297	Nanokimyayın əsasları A.Nabiyev Məş. 297	Neft və qaz emalı xaricdə G.Mehtiyeva Məş. 21	Kimya təhsilinin müasir problemləri F.Sadiqov Müh. 467	Application of chemical analysis in criminalistics M.Shamilova Lec. 260	Application of complex compounds in analytical chemistry P.Mammadov Lab. 262	Химия нуклеиновых кислот У.Гасанова Лек. 170	Биоорганическая химия И.Нагиева Сем. 165	Гетероцепные полимеры Э.Аскеров Лек. 268	Ингредиенты полимерных композиций И.Буниятзаде Лаб. 266	Стандартизация и сертификация У.Абилова Лек. 285	Современные физические методы исследования в нефтехимии И.Мамадов Сем. 25					
	13:50 15:25	Yarımqeçiricilər kimyası K.Əliyev Müh. 469	Bəzi qeyri-üzvi birləşmələrin sintez üsulları H.Hüseynova Məş. 450	Heterotsiklik birləşmələrin sintezi və tədqiqi İ.Əliyev Məş. 119Y	Fizioloji aktiv birləşmələrin sintezi və tədqiqi A.Hüseynova Məş. 164	Mürəkkəb reaksiyaların kinetikası S.Məmmədov Müh. 373	Elektrolit məhlulların nəzəriyyəsi A.Mustafayeva Müh. 375				POLİMERLƏRİN SİNTEZİ E. Əkbərov Müh. 268	Polimerlərin sintezi O.Əkbərov Lab. 299	Neft və qaz emalı xaricdə G.Mehtiyeva Müh. 21	Maye karbohidrogen qazların istehsal prosesləri və avadanlıqları Ş.Qasımova Məş. 14	Atomic absorption analysis P.Mammadov Lec. 262	Методы исследования органических соединений В.Исмаилов Лек. 167	Химия углеродов У.Гасанова Сем. 170	Полимерные сорбенты Э.Абдуллаева Лаб. 303			Современные физические методы исследования в нефтехимии И.Мамадов Лек. 25	Переработка нефти и газа за рубежом Г.Мехтиева Лек. 21							
IV																													
ELMI TƏDQIQAT GÜNÜ																													
V	8:30 10:05	Amorf və şüşəvari maddələrin kimyası N.Yaqubov Məş. 450	Üzvi birləşmələrin tədqiqat üsulları V.İsmayılov Müh. 167	Məhlulların termodinamikası Y.Şahverdiyev Müh. 342	SƏTH HADİSƏLƏRİ F.Kərimli Müh. 365				Elektrokimyəvi analiz metodları X.Nağıyev Müh. 250	Atom-absorbsion analiz A.Paşacanov Müh. 289	Polimer kompozisiyaların materialları R.Məmmədova Müh. 303	Nanomaterialların analiz üsulları M.Ramazanov Məş. 161 nano	Neft və qaz emalı proseslərinin termodinamikası N.Zeynalov Məş. 19							Химия аморфных и стеклообразных веществ З.Исмаилов Сем. 473	Элементно-органические соединения Н.Юсубов Лек. 176								
	10:15 11:50	Qeyri-üzvi sintezin əsasları F.Sadiqov Məş. 467	Berk cisimlər kimyası O.Əliyev Məş. 450	Element üzvi birləşmələr V.İsmayılov Müh. 167	Kimyəvi enzimologiya İ.Məmmədov Müh. 169	Məhlulların termodinamikası Y.Şahverdiyev Lab. 342	Kimyəvi kinetikanın nəzəriyyəsi T.Nağıyev Məş. 344	Elektrolit məhlullarda köçürmə prosesləri S.Mirzəliyeva Müh. 367	Dispers sistemlərin optiki xassələri T.Qəhrəmanov Müh. 344	Elektrokimyəvi analiz metodları X.Nağıyev Lab. 250	Atom-absorbsion analiz A.Paşacanov Lab. 289	Heterozəncirli polimerlər O.Əkbərov Müh. 268	Plastik kütlələr R.Məmmədova Məş. 303	Nanomaterialların analiz üsulları M.Ramazanov Müh. 161 nano	Neft kimyasında müasir fiziki tədqiqat metodları İ.Məmmədov Məş. 25	Kimya təhsilinin müasir problemləri F.Sadiqov Müh. 467	Chemistry of functionally substituted phenolic compounds G.Mehtiyeva Lec. 21	Standardization and certification M.Shamilova Lab. 260	Spectral analysis method P.Mammadov Lec. 262	Радиационная химия З.Исмаилов Лек. 473	Химия углеродов У.Гасанова Лек. 170	Полимерные сорбенты И.Буниятзаде Лек. 266	Стандартизация и сертификация У.Абилова Лаб. 281						
	12:00 13:35	Berk cisimlər kimyası F.Sadiqov Müh. 467	Radiasiya kimyası N.Yaqubov Məş. 450	Nuklein turşuları kimyası Ü.Həsənova Məş. 170	Karbohidratlar kimyası E.Əliyeva Məş. 169	Fotokimyəvi və zəncirvari reaksiyalar T.Nağıyev Müh. 344	Elektrolit məhlullarda köçürmə prosesləri S.Mirzəliyeva Lab. 367				Elektrokimyəvi analiz metodları X.Nağıyev Lab. 250	Karbon zəncirli polimerlər S.Qafarova Məş. 299			Yaradıcılıq metodları T.Abdullayeva Məş. 285	Alternativ yanacaqaların üzvi kimyası O.Cavadova Məş. 18	ECONOMICS Rasim Tajaddin 160	Chemistry of functionally substituted phenolic compounds G.Mehtiyeva Sem. 21	Electrochemical analysis methods P.Mammadov Lab. 262			Синтез и исследование физиологически активных соединений А.Гусейнов Лек. 164	Синтез полимеров И.Буниятзаде Лек. 266	Синтез полимеров И.Буниятзаде Лек. 266	Применение химического анализа в криминалистике Дж.Алекперов Лаб. 281	Термодинамика процессов переработки нефти и газа Н.Зейналов Сем. 23			
	13:50 15:25	Yarımqeçiricilər kimyası K.Əliyev Məş. 465	Bəzi qeyri-üzvi birləşmələrin sintez üsulları H.Hüseynova Məş. 463	Nuklein turşuları kimyası Ü.Həsənova Müh. 170								Polimer sorbentlər O.Əkbərov Lab. 299			Neft kimyasında müasir fiziki tədqiqat metodları R.Hüseynova Müh. 19	Maye karbohidrogen qazların istehsal prosesləri və avadanlıqları Ş.Qasımova Müh. 14	Oil and gas processing abroad G.Askarova Sem. 11	Atomic absorption analysis P.Mammadov Lab. 262			Синтез и исследование физиологически активных соединений А.Гусейнов Сем. 164	Карбоцепные полимеры Э.Абдуллаева Сем. 303	Гетероцепные полимеры Э.Абдуллаева Сем. 303	Применение химического анализа в криминалистике Дж.Алекперов Лек. 281	Химия функционально замещенных фенольных соединений Г.Гасанова Лек. 14				