



G Ü N	İxtisas Saat	Ətraf mühit kimyası	Ekoloji kimya	Ekoloji kimyəvi monitorinq	Ətraf mühitin mühafizə metodları və bərpası	Torpaqların ekoloji monitorinqi və qorunması	Yerquruluşu və torpaq müfəttişliyi	Torpaq kadastrı	Bioekologiya	Методы охраны окружающей среды и вост.	Экологический мониторинг почв и ее охрана	Биоразнообразие и охрана природа	
I	8 ³⁰ -9 ¹⁵ 9 ²⁰ -10 ⁰⁵	Tullantı sularının təkrar istismarı (müh) F.Əliyeva 295				Ekoloji hüquq (müh) Ə.Hüseynov 4	Aerokosmik tədqiqat üsulları (lab) A.Nuriyev 11		Amfibilərin və reptillərin ekologiyanı (müh) İ.Əliməmmədov 438	Антропоэкоцистемы и экология человека (лек) Л.Байрамова 403	Экологическая права (сем) М.Алиев 2	Поведение живых организмов (лек) Ф.Султанзаде 436	
		Tullantı sularının təkrar istismarı (lab) F.Əliyeva 295							Amfibilərin və reptillərin ekologiyanı (məş) İ.Əliməmmədov 438			Поведение живых организмов (сем) Ф.Султанзаде 436	
	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰ 11 ⁰⁵ -11 ⁵⁰	Su, hava və torpaqda zərərli maddələrin təyini (müh) A.Hüseynli 283		Atmosferin monitorinqi (lab) H.Hacıyeva 256	Ekocoğrafi idarəetmədə nəzarətin rolu (müh) S.Məmmədova Torpaqş. və Aqrokimya İnstitutu	Ekoloji hüquq (məş) Ə.Hüseynov 260	Yerquruluşu işlərində CIS-dən istifadə (müh) Y.Mustafayev 258	Torpaq ehtiyatlarından istifadənin idarə olunması (müh) T.Nizamzadə 301		Экология и охрана бережних зон (лек) Л.Байрамова 403	Экологическая права (лек) М.Алиев 260	Биоразнообразие и экосистемы Кавказа-2 (лек) Г.Сарыева 438	
				Regionun ekoloji monitorinqi (lab) Ü.Rüstəmov 283		Torpaq bakteriyalarının və yosunlarının ekologiyanı (məş) Z.Mustafayeva 100 ^b	Torpaq ehtiyatlarından istifadənin proqnozlaşdırılması (müh) A.Cəfərov 260	Torpaq kadastr işlərində CIS-dən istifadə (müh) Y.Mustafayev 258	Balıqların ekologiyanı (müh) S.Cəfərova 436				Биоразнообразие и экосистемы Кавказа-2 (lab) Г.Сарыева 438
	12 ⁰⁰ -12 ⁴⁵ 12 ⁵⁰ -13 ³⁵	Su, hava və torpaqda zərərli maddələrin təyini (lab) A.Hüseynli 283		Regionun ekoloji monitorinqi (müh) Ü.Rüstəmov 283	Ekocoğrafi idarəetmədə nəzarətin rolu (lab) S.Məmmədova Torpaqş. və Aqrokimya İnstitutu	Torpaq bakteriyalarının və yosunlarının ekologiyanı (müh) Z.Mustafayeva 100 ^b	Torpaq ehtiyatlarından istifadənin proqnozlaşdırılması (məş) A.Cəfərov 260	Torpaq-kadastr xəritələrinin tərtibi (müh) V.Həsənov Torpaqş. və Aqrokimya İnstitutu	Xəzər dənizinin bioresursları (müh) S.Cəfərova 436	Роль мелиоративных мероприятий в восстановлении ландшафтов (лек) Т.Халилов 403	Экология почвенных животных (лек) А.Ахмедов 269 ^a		
	13 ⁵⁰ -14 ³⁵ 14 ⁴⁰ -15 ²⁵			Atmosferin kimyası (müh) H.Hacıyeva 256						Bioindikasiya və ekoloji monitorinq (müh) İ.Əliməmmədov 438			
	15 ³⁵ -16 ²⁰ 16 ²⁵ -17 ¹⁰			Ekologiyanın kimyəvi problemləri (müh) N.Şəmilov 295						Bioindikasiya və ekoloji monitorinq (məş) İ.Əliməmmədov 438			
	17 ²⁰ -18 ⁰⁵ 18 ¹⁰ -18 ⁵⁵			Hava mühitinin təhlükəsizliyi (məş) Q.Bayramov 258									
			Atmosferin kimyası (lab) H.Hacıyeva 256										
II	8 ³⁰ -9 ¹⁵ 9 ²⁰ -10 ⁰⁵	Kimyəvi ekoloji tədqiqatlarda eksperimental metodlar (müh) V.Mərdanova 295	Ekoloji səmərəli texnologiyalar (müh) F.Əliyeva 295	CIS sistemlərinin ekoloji və sosial- iqtisadi proseslərin idarə edilməsində yeri (müh) B.Əzizov 403	Torpaq ehtiyatlarından səmərəli istifadənin ekoloji əsasları (müh) Ə.Cəfərov	Aerokosmik tədqiqat üsulları (müh) A.Nuriyev 4	Ekologiyada informasiya texnologiyaları (müh) E.Bayramov 121		Ekologiyada informasiya texnologiyaları (müh) E.Bayramov 121	Роль наблюдения в экогеографическом правление (лаб) Б.Азизов 403	Экология почвенных животных (сем) А.Ахмедов 269 ^a	Введение в полевые методы (лек) Г.Сарыева 361 ^a	
		Kimyəvi ekoloji tədqiqatlarda eksperimental metodlar (lab) V.Mərdanova 256	Kimyəvi elementlərin biosferdə rolu (müh) F.Hüseynov 295	Təbii landşaftların bərpasında meliorativ tədbirlərin rolu (müh) V.Məmmədov 403	Torpaq göbüləklərinin ekologiyanı (müh) R.Həsənova 100 ^b	Torpaqların aqroekoloji qiymətləndirilməsi (müh) L.Kərimova 338	Ekologiyada informasiya texnologiyaları (məş) E.Bayramov 121		Ekologiyada informasiya texnologiyaları (məş) E.Bayramov 121	Роль наблюдения в экогеографическом правление (лек) Б.Азизов 403	Экология почвенных грибов (лек) Т.Холина 100 ^b	Введение в полевые методы (лаб) Г.Сарыева 438	
		Kimyəvi tullantıların biosferə təsiri (lab) H.Rəfiyeva 256	Kimyəvi elementlərin biosferdə rolu (lab) F.Hüseynov 295	Ekologiyada tədqiqatlar (müh) T.Xəlilov 403	Torpaq ehtiyatlarından səmərəli istifadənin ekoloji əsasları (məş) Ə.Cəfərov Torpaqşünaslıq və Aqrokimya İnstitutu	Torpaqların aqroekoloji qiymətləndirilməsi (məş) L.Kərimova 338				Исследование в экологии (лек) Б.Азизов 403		Географические инвормационные системы – 1 (сем) Э.Байрамов 121	
	12 ⁰⁰ -12 ⁴⁵ 12 ⁵⁰ -13 ³⁵			CIS sistemlərinin ekoloji və sosial- iqtisadi proseslərin idarə edilməsində yeri (lab) B.Əzizov 403			Torpaq ehtiyatlarından istifadənin idarə olunması (lab) T.Nizamzadə 338			Роль мелиоративных мероприятий в восстановлении ландшафтов (сем) Т.Халилов 403		Географические инвормационные системы – 1 (лек) Э.Байрамов 121	
	13 ⁵⁰ -14 ³⁵ 14 ⁴⁰ -15 ²⁵			Atmosferin monitorinqi (müh) H.Hacıyeva 256									
	15 ³⁵ -16 ²⁰ 16 ²⁵ -17 ¹⁰			Neft-qaz sənayesinin ekoloji monitorinqi (lab) Ə.Əminbəyov 258									
	17 ²⁰ -18 ⁰⁵ 18 ¹⁰ -18 ⁵⁵			Neft-qaz sənayesinin ekoloji monitorinqi (müh) Q.Bayramov 258									
V	8 ³⁰ -9 ¹⁵ 9 ²⁰ -10 ⁰⁵			Ekoloji monitorinq və nəzarətin müasir metodları (müh) E.Qədirova 256		Yerquruluşu işlərində CIS-dən istifadə (lab) Y.Mustafayev 4				Роль ГИС в управлении экомом. и социальных процессов (лек) Б.Азизов 403	Экологические основы рациональ. использ. земельных ресурсов (лек) Дж.Шабанов 10		
				Ekoloji monitorinq və nəzarətin müasir metodları (lab) E.Qədirova 256	Антропоэкоцистемlər və insanın ekologiyanı (müh) Ş.Goyçaylı 406	Torpaq heyvanlarının ekologiyanı (müh) Ə.Əhmədov 269 ^a	Torpaq xəritələrinin tərtibi (müh) Q.Yaqubov 361 ^a	Torpaq kadastr işlərində CIS-dən istifadə (lab) Y.Mustafayev 258	Biorekurslar (məş) E.Isgəndər Nəbatət bağı	Роль ГИС в управление экомом. и социальных процессов (лаб) Б.Азизов 403	Экологические основы рациональ. использ. земельных ресурсов (сем) Дж.Шабанов 100 ^b	Глобальный изменения и устойчивые развитие (сем) Н.Исмаилов 436	
				Ekoloji monitorinqin kimyəvi əsasları (lab) E.Qədirova 256		Torpaq heyvanlarının ekologiyanı (məş) Ə.Əhmədov 269 ^a	Torpaq xəritələrinin tərtibi (lab) Q.Yaqubov 361 ^a	Torpaq-kadastr xəritələrinin tərtibi (lab) V.Həsənov Torpaqş. və Aqrokimya İnstitutu	Biorekurslar (müh) E.Isgəndər Nəbatət bağı	Антропоэкоцистемы и экология человека (сем) Л.Байрамова 403	Экология и охрана бережних зон (сем) Л.Байрамова 403	Экология почвенный бактерий и водорослей (сем) З.Мустафаева 100 ^b	Глобальный изменения и устойчивые развитие (лек) Н.Исмаилов 436
	12 ⁰⁰ -12 ⁴⁵ 12 ⁵⁰ -13 ³⁵	Regionun kimyəvi ekologiyanı (lab) A.Hüseynli 283		Sahil zonaların ekologiyanı və mühafizəsi (müh) Ş.Goyçaylı 406					Balıqların ekologiyanı (məş) S.Cəfərova 436			Экология почвенный бактерий и водорослей (лек) З.Мустафаева 100 ^b	Глобальный изменения и устойчивые развитие (лек) Н.Исмаилов 436
	13 ⁵⁰ -14 ³⁵ 14 ⁴⁰ -15 ²⁵			Sahil zonaların ekologiyanı və mühafizəsi (məş) Ş.Goyçaylı 406					Xəzər dənizinin bioresursları (məş) S.Cəfərova 436				Экосистемы и ее роль в Азербайджане: экосистема пресной вода и Каспийского моря (лек) С.Джафарова 436
	15 ³⁵ -16 ²⁰ 16 ²⁵ -17 ¹⁰			Ekologiyanın kimyəvi problemləri (müh) N.Şəmilov 295									Экосистемы и ее роль в Азербайджане: экосистема пресной вода и Каспийского моря (сем) С.Джафарова 436
	17 ²⁰ -18 ⁰⁵ 18 ¹⁰ -18 ⁵⁵			Hava mühitinin təhlükəsizliyi (müh) Q.Bayramov 258									