

**Экологиялык инженерия бөлүмүнүн 2019-2020 окуу жылындагы бүтүрүүчүлөрүнүн бүтүрүү иш (долбоору) темалары.
Çevre Mühendisliği Bölümü 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bitirme Tezi Konuları**

No	Adı Soyadı	Бүтүрүү иш (долбоор) темалары	Bitirme Tezi (proje) Konuları	Темы выпускных работ (проектов)	Topics final (project) works	Danışmanı
1	2	3	4	5	6	7
	Тилек Марлено в. Tilek Marlenov.	Жапайы өсүмдүктөрдөгү биоактивдүү компоненттердин кармалышына экологиялык факторлордун таасири	Çevresel faktörlerin yabani bitkilerdeki biyoaktif bileşenlerin içeriği üzerine etkisi	Влияние экологических факторов на содержание биоактивных компонентов в диких растениях	The influence of environmental factors on the content of bioactive components in wild plants	Жард. Доц.PhD. Жаңыл Искакова Yard. Doç. PhD. Canıl İskakova
1504.02002	Арууке Каиратбек кызы. Aruuke Kayratbek	Нарын жергесинин шордуу топурактарынын экологиялык абалы жана аларды жакшыртуу жолдору	Naryn Bölgesinin Tuzlu Topraklarının Ekolojik Durumu ve Bunları İyileştirme Yolları	Экологическое состояние засоленных почв Нарынского региона и пути их улучшения	The ecological state of saline soils of the Naryn region and ways to improve them	к.б.н. Нурзат Тотубаева Dr. Nurzat Totubayeva.
	Чолпон Бейшенби кызы. Cholpon Beyşenbi kızı.	Бишкек шаарынан сарыгып өткөн кыртыш сууларын, анын физико-химиялык касиеттеринин негизинде экологиялык баалоо	Bişkek Şehrinde Akan Yeraltı Suyunun Fizikokimyasal Özelliklerine göre Çevresel Değerlendirilmesi. D:	Экологическая оценка грунтовых вод, протекающих через город Бишкек на основе их физико-химических свойств	Environmental Assessment of Groundwater Flowing Through the city of Bishkek Based on their Physicochemical Properties	т.и.д. проф. Канатбек Кожобаев Prof. Dr. Kanatbek Kocobaev..
1504.02008	Айтурган Жолборсова Айтурган Colborsova.	Катуу тиричилик калдыктарынан алынган биокомпостту экологиялык таза жашылча жемиштерди өстүрүүдө колдонуу	Belediye dostu atıklardan elde edilen biyo-kompostların çevre dostu sebze yetiştiriciliğinde kullanımı	Применение биокомпоста полученного из твердых бытовых отходов при выращивании экологически чистых овощей	The use of biocomposts obtained from municipal solid waste in the cultivation of environmentally friendly vegetables	к.б.н. Нурзат Тотубаева Dr. Nurzat Totubaeva..
	Бегали Нурали уулу. Begali Nurali uulu.	Байпак чыгарган текстиль фабрикасынын таштандыларынан целлюлоза, анын туундуларын алуу мүнөздөлөрү. Ж:	Çorap Üreten Tekstil Fabrikasının Atıklarından Selüloz Eldesi, Selülöz Türevlerinin Sentezi, Karakterizasyonu	Получение целлюлозы и его производных из отходов текстильной фабрики по производству носков, синтез и их характеристика	Production of Cellulose from the Wastes of the Textile Factory Producing Socks, Synthesis and Characterization of Cellulose Derivatives	проф.др. Мустафа Долаз Prof. Dr. Mustafa Dolaz
	Айжана Максатбекова Аусана Maksatbe	Чүй жергесинин шордуу топурактарынын экологиялык абалы жана аларды жакшыртуу жолдору. Ж:	Çüy Bölgesinin Tuzlu Topraklarının Ekolojik Durumu Ve Bunları İyileştirme Yolları	Экологическое состояние засоленных почв Чуйского региона и пути их улучшения	The Ecological State of Saline Soils of the Chu Region and Ways to Improve them	б.и.к. (PhD) Нурзат Тотубаева Dr. Nurzat Totubayeva
	Данияр Куттыбай Daniyar Kuttubay.	Ит мурундагы биоактивдүү компоненттердин кармалышына экологиялык факторлордун таасири	Çevresel Faktörlerin Kuşburnundaki Biyoaktif Bileşenlerin İçeriği Üzerine Etkisi	Влияние экологических факторов на содержание биоактивных компонентов в шиповнике	The Influence of Environmental Factors on the Content of Bioactive Components in Rose Hips	Доц.PhD. Жаңыл Искакова Yard. Doç. PhD. Canıl İskakova..

	Фатима Райымбекова Fatima Rayimbekova	Мөмөлөрдү ар кыл жол менен кургатуу жана алардагы биоактивдүү компоненттердин кармалышы	Çeşitli meyve kurutma yöntemlerinde biyoaktif bileşenlerin içeriği	Содержание биоактивных компонентов при различных способах высушивания фруктов	The content of bioactive components in various methods of drying fruits	Жард. Доц.PhD. Жаңыл Искакова Yard. Doç. PhD. Canıl İskakova.
	Байыш Паршиев Bayış Parpiev	Эмен жаңгагынан карбоксиметил желуддук крахмалды алуу жана анын мүнөздөмөсү	Meşe Palamudundan Nişasta Eldesi, Karboksimetil Palamud Nişastası Sentezi, Karakterizasyonu	Получение карбоксиметил желудевого крахмала из желудей дуба и его характеристика	Obtaining Starch From Acorn, Synthesis and Characterization of Carboxymethyl Acorn Starch	проф.др. Мустафа Долаз Prof. Dr. Mustafa Dolaz
	Исабек Эсиркеев İsabek Esirkee	Туздуу көлүнүн микробитасынын экологиялык өзгөчөлүктөрү	Tuzduu Göl Gölü'nün Mikrobiyotasının Ekolojik Özellikleri	Экологические особенности микробиоты озера Туздуу Куль	Ecological Characteristics of Microbiota of Lake Tuzduu	б.и.к. Нурзат Тотубаева Dr. Nurzat Totubayeva
1504.02030	Жазмина Сабитахунова Jazmina Sabitahunov	Орто-Алыш суу алгычынын кыргыз сууларынын үстүнкү горизонтторунун экологиялык абалын баалоо	Orto-Alysh Havzasının Yeraltı Suyu Üst Horizonlarının Ekolojik Durumunun Değerlendirilmesi	Оценка экологического состояния верхних горизонтов грунтовых вод Орто-Алышского водозабора	Assessment of the Ecological Status of the Upper Horizons of Groundwater of the Orto-Alysh Watershed	т.и.д. проф. Канатбек Кожобаев Prof. Dr. Kanatbek Kocobaev
	Элеман Мукадисов Eleman Mukadiso	Чополуу кумдардагы мунайзат өндүрүмдөрүнөн электрокинеталык жол менен тазалоо	Kumlu Toprağın Yağ Ürünlerinden Elektrokinetik Saflaştırılması	Электрокинетическая очистка супесчаных грунтов от нефтепродуктов	Electrokinetic Purification of Sandy Loam Soil from Oil Products	т.и.д. проф. Канатбек Кожобаев Prof. Dr. Kanatbek Kocobaev
	Элнура Жумадилова Elnura Cumadilova	Көмүр казып алуу жана анын Кара-Кече дарыясы сууларынын айрым көрсөткүчтөрүнө болгон таасирин баалоо	Kömür Madenciliğinin Kara-Keçe Nehir Sularının Bazı Göstergeleri Üzerindeki Etkisinin Değerlendirilmesi	Разработка углей и оценка ее влияния на отдельные показатели вод реки Кара-Кече	Coal Mining and Assessment of its Impact on Some Indicators of the Kara-Keche River Waters	т.и.д. проф. Канатбек Кожобаев Prof. Dr. Kanatbek Kocobaev
	Таризэль Акимов Tariel Akimov	Бишкек жаңы таштанды жатагынын долбоорунун абалы жана айрым катуу заттардын ажыроосун экологиялык баалоо	Bişkek'te Yeni Depolama Sahası Projesinin Durumu ve Bazı Katı Atıkların Ayırıştırılmasının Çevresel Değerlendirmesi	Состояние проекта нового полигона ТБО г. Бишкек и экологическая оценка разложения отдельных твердых отходов	Project Status of the New Landfill in Bishkek and Environmental Assessment of the Decomposition of Some Solid Waste	т.и.д. проф. Зарлык Маймеков Prof. Dr. Zarlık Maymekov