

Экологиялык инженерия бөлүмүнүн 2012-2013 окуу жылындагы бүтүрүүчүлөрүнүн бүтүрүү иш (долбоору) темалары.

Çevre Mühendisliği Bölümü 2012-2013 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  | Danışman ı                                    |
|------------|--------------------------------------|---|--|--|---|---|
| 1          | 2                                    | 3   | 4  | 5  | 6   | 7   |
| 0804.02024 | Мухаммед Сарач<br>Muhammed SARAC     | Суулардагы сульфаттардын чөйрөгө тийгизген таасирин эсептөө (шаардык суу тазалоочу каналдардын мисалында)         | Sulardaki Sülfatların Çevresel Etkisinin Değerlendirilmesi (Kentsel Atıksu Artıma Tesisi Örneğinde)        | Расчет ущерба от загрязнения водной среды сульфатами ( на примере городских водоочистных каналов)                  | Calculating Environmental Damage from Water Pollution By Sulphates (on example of urban water treatment facilities)                     | Prof.Dr. Zarlık MAYMEKOV / Cildiz ÖSKÖNBAYEVA |
| 0804.02012 | Жайнагул Абанова<br>Caynagül ABANOVA | Суулардагы азоттук кошулмалардын чөйрөгө тийгизген таасирин эсептөө (шаардык суу тазалоочу каналдардын мисалында) | Sulardaki Azot Maddelerinin Çevresel Etkisinin Değerlendirilmesi (Kentsel Atıksu Artıma Tesisi Örneğinde)  | Расчет ущерба от загрязнения водной среды азотсодержащими веществами ( на примере городских водоочистных каналов)  | Calculating Environmental Damage from Water Pollution by Nitrogen Containing Compounds (on example of urban water treatment facilities) | Prof.Dr. Zarlık MAYMEKOV / Nurzat ŞAYKIYEVA   |
| 0804.02020 | Чагры Йылмаз<br>Çağrı YILMAZ         | Суулардагы нефти азыктарынын чөйрөгө тийгизген таасирин эсептөө (шаардык суу тазалоочу каналдардын мисалында)     | Sulardaki Petrol Ürünlerinin Çevresel Etkisinin Değerlendirilmesi (Kentsel Atıksu Artıma Tesisi Örneğinde) | Расчет ущерба от загрязнения водной среды нефтесодержащими веществами ( на примере городских водоочистных каналов) | Calculating Environmental Damage from Water Pollution by Oil Containing Compounds (on example of urban water treatment facilities)      | Prof.Dr. Zarlık MAYMEKOV / Kubat KEMELOV      |

|            |   |  |  |  |  |   |
|------------|---|--|--|--|--|---|
| 0804.02023 | Жемал Мабочогулу<br>Cemal<br>MABOÇOĞLU            | Суулардагы илинген заттардын чөйрөгө тийгизген таасирин эсептөө (шаардык суу тазалоочу каналдардын мисалында)  | Sulardaki Askıda Bulunan Katı Maddelerinin Çevresel Etkisinin Değerlendirilmesi (Kentsel Atıksu Artıma Tesisi Örneğinde)   | Расчет ущерба от загрязнения водной среды взвешенными веществами ( на примере городских водоочистных каналов)  | Calculating Environmental Damage from Water Pollution by Suspended Particles Compounds (on example of urban water treatment facilities)  | Prof.Dr. Zarlık<br>MAYMEKOV /<br>Mirlan<br>MOLDOBAYEV |
| 0904.02010 | Эмилбек Асатилла уулу<br>Emilbek<br>ASATILLA UULU | Ысык–Көл областындагы Жениш айылынын көл жээгиндеги радиоактивдүүлүктү изилдөө, картага түшүрүү жана экологиялык баалоо  | Isık-Göl Bölgesinde bulunan Ceniş Köyü Kıyısındaki Radyoaktifliğinin İncelenmesi, Haritalanması ve Çevresel Değerlendirilmesi  | Исследование, картирование и экологическая оценка радиоактивности у прибрежной зоны села Жениш Исык-Кульской области   | Investigation, Mapping and Environmental Assessment of Radioactivity in Coast-Area of Jenish Village in Issyk-Kul Region   | Prof.Dr. Kanatbek<br>KOCOBAYEV /<br>Canarbek IZAKOV   |
| 0804.02019 | Суусар Жекин кызы<br>Suusar<br>SEKİN KIZI         | Бишкек шаарынын айрым суу алгычтарынан алынган суулардын электр өткөрүмдүүлүгүн жана микроэлементтик курамын спектрофотометрдик изилдөө жана аларды экологиялык баалоо | Bışkek Şehrinde Bulunan Bazı İçme Suyu Kaynaklarındaki Suların Elektriksel İletkenliği ve Mikroelement Bileşiminin Spektrofotometrik İncelenmesi ve Çevresel Değerlendirilmesi | Спектрофотометрическое исследование электропроводности и микроэлементного состава вод, отобранных из отдельных водозаборов г. Бишкек и их экологическая оценка | Spectrophotometric Investigation of Electrical Conductivity and Trace Element Composition of Water Taken from the Individual Intakes of Bishkek and Their Environmental Assessment | Prof.Dr. Kanatbek KOCOBAYEV<br>/Nurzat ŞAYKIYEVA      |
| 0804.02011 | Бекназар Айталиев<br>Beknazar<br>AYTALIYEV        | Бишкек шаарынын айрым суу алгычтарынан алынган суулардын негизги көрсөткүчтөрүн изилдөө жана аларды экологиялык баалоо   | Bışkek Şehrindeki Değişik İçme Suyu Kaynaklarından Alınan Suların Temel İndekslerinin İncelenmesi ve Çevresel Değerlendirilmesi  | Исследование основных показателей вод, отобранных из разных водозаборов г. Бишкек и их экологическая оценка  | Investigation of Main Water Indexes Taken from Different Intakes of Bishkek City and Their Environmental Assessment  | Prof.Dr. Kanatbek<br>KOCOBAYEV /<br>Nurzat ŞAYKIYEVA  |

|            |  |   |  |  |   |   |
|------------|--|---|--|--|---|---|
| 0804.02022 | <p>Рахим Чалган<br/>Rahim ÇALGAN</p>                         | <p>Ат-Башы айылынын айрым жерлеринен алынган суулардын көрсөткүчтөрүн жана микроэлементтик курамын спектрофотометрдик изилдөө жана экологиялык баалоо</p> | <p>At-Başı Köyünde Bulunan Bazı İçme Suyu Kaynaklarındaki Suların İndeksleri ve Mikroelement Bileşiminin Spektrofotometrik İncelenmesi ve Çevresel Değerlendirilmesi</p> | <p>Спектрофотометрическое исследование показателей вод и микроэlementного состава, отобранных из отдельных мест села Ат-Башы и их экологическая оценка</p> | <p>Spectrophotometric Investigation of Indices and Trace Element Composition of Water Taken from the Individual Intakes of Bishkek and Their Environmental Assessment</p> | <p>Prof.Dr. Kanatbek<br/>KOCOBAYEV /<br/>Canarbek İZAKOV</p>        |
| 0804.02007 | <p>Алтынай<br/>Шайымбетова<br/>Altınay<br/>ŞAYIMBETOVA</p>   | <p>Бишкек жылуулук электр түйүнүнүн аймагынын экологиялык абалына газдык агымдардын ташылышынын таасирин баалоо</p>                                       | <p>Bişkek Şehrindeki Elektrik Santralının bulunduğu Alanın Çevresel Durumuna Gaz Akışlar Geçiş Etkisinin Değerlendirilmesi</p>   | <p>Оценка влияния миграции газовых потоков на экологическое состояние района ТЭЦ, г.Бишкек</p>   | <p>Evaluation of the Impact of the Gas Flow Migration on the Environmental State of the Heat and Power Plant Area of Bishkek City</p>                                     | <p>Öğr.Gör.Dr. Nurzat<br/>TOTUBAYEVA /<br/>Baktgöl<br/>STAKEEVA</p> |
| 0804.02010 | <p>Гүлзаг<br/>Жешеналы кызы<br/>Gülzat<br/>CEKŞENALIKIZI</p> | <p>Бишкектеги Бакай-Ата конушунун топурагына тийгизген зола-шлактын таасирин баалоо</p>   | <p>Bişkek Şehrindeki Bakai-Ata Oturma Bölgesinin Topraklarına Olan Kül Dışıklarının Etkisinin Değerlendirilmesi</p>  | <p>Оценка влияния золошлаковых отвалов на почву жилого массива Бакай-Ата, г.Бишкек</p>   | <p>Evaluation of the Impact of the Ash and Slag Piles on the Soil of Residential Area Bakay-Ata of Bishkek City</p>   | <p>Öğr.Gör.Dr. Nurzat<br/>TOTUBAYEVA /<br/>Baktgöl<br/>STAKEEVA</p> |