

THE GRADUATE SCHOOL OF NATURAL AND APPLIED SCIENCES

DEPARTMENT OF BIOLOGY

2022-2023 Spring Semester Master Thesis Topics

№	Full Name	Title Kyrgyz	Title Turkish	Title Russian	Title English	Supervisor
1	Aidana Kazieva (Aydana KAZIEVA)	Экологиялык жагымсыз шарттагы кадимки мырза карагайдын (<i>Pinus sylvestris</i>) кариотибинин цитогенетикалык өзгөчөлүктөрү	Olumsuz Ekolojik koşullardaki Sarıçamın (<i>Pinus sylvestris</i>) Karyotipinin Sitogenetik Özellikleri	Цитогенетические особенности кариотипа обыкновенной сосны (<i>Pinus sylvestris</i>) в неблагоприятных экологических условиях	Cytogenetic Features of the Karyotype of the Common Pine (<i>Pinus sylvestris</i>) in unfavourable Ecological Conditions	Prof. Dr. Gulbubu Kurmanbekova
2	Zhaynagyl Sanjarbekova (Caynagül SANCARBEKOVA)	Кыргызстандын шартында <i>Paulownia</i> ны өстүрүү өзгөчөлүктөрү	Kırgızistan koşullarında <i>Paulownia</i> 'nı Yetiştirme Özellikleri	Особенности выращивания <i>Paulownia</i> в условиях Кыргызстана	Features of Growing <i>Paulownia</i> in the Conditions of Kyrgyzstan	Assoc.Prof.Dr. Nazgul Imanberdieva
3	Anarhan Abylaeva (Anarhan ABILAEVA)	Тамекинин (<i>Nicotiana tabacum</i>) ткандык культурасында мумиёнун таасирин изилдөө	Tütün (<i>Nicotiana tabacum</i>) Doku Kültürü Ortamında Mumiyo'nun Etkisinin Araştırılması	Исследование действия мумиё в тканевых культурах табака (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Study of the Effect of Mumiyo in Tobacco (<i>Nicotiana tabacum</i>) Tissue Culture Medium	Assist.Prof.Dr. Yilmaz KAYA

THE GRADUATE SCHOOL OF NATURAL AND APPLIED SCIENCES

DEPARTMENT OF BIOTECHNOLOGY

2022-2023 Spring Semester Master Thesis Topics

№	Full Name	Title Kyrgyz	Title Turkish	Title Russian	Title English	Supervisor
1	Urmat Kazybekov (Urmat KAZIBEKOV)	<i>Arnebia euchroma</i> өсүмдүгүнүн фитохимиялык курамын жана мульти-биологиялык функцияларын изилдөө	<i>Arnebia euchroma</i> Bitkisinin Fitokimyasal İçerik ve Bazı Multi-Biyolojik Fonksiyonlarının Araştırılması	Исследование фитохимического состава и мультибиологических функций растения <i>Arnebia euchroma</i>	Investigation of the Phytochemical Ingredients and Multibiological Function of <i>Arnebia euchroma</i>	Prof. Dr. Gulbubu Kurmanbekova
2	Burmakan Akmatova (Burmakan AKMATOVA)	Ак карагай (<i>Abies semenovii</i>) генотиптериндеги транспозондук кыймылдарды аныктоо	Semenov Kökner (<i>Abies semenovii</i>) Genotiplerinde Transpozon Hareketlerinin Belirlenmesi	Определение перемещений транспозонов в генотипах пихты семенова (<i>Abies semenovii</i>)	Determination of Transposon Movements in the Genotypes of the Semenova Fir (<i>Abies semenovii</i>)	Assist.Prof.Dr. Yilmaz KAYA