

2024 YILI OCAK- HAZİRAN AYLARI ARASINDA ALINAN FAKÜLTE YÖNETİM KURULU KARARLARI

Gündem 2024.01.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 29.12.2023 tarih ve 80388 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.01.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'nın almış olduğu OHS-401 OCCUDATIONAL HEALTH&SAFETY I kodlu dersten çekilme talebinin sistemsel sebeplerle onaylanmadığı anlaşılmıştır. Adı geçen öğrencinin bahse konu dersten çekilme talebinin Bölümün uygun görüşü doğrultusunda kabulüne gereği için kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.02.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 08.01.2024 tarih ve 81240 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.02.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrenci numaralısınamalı öğrenci olarak sisteminde geçen “bir yeni ders ya da 6 AKTS’lik ders” ibaresi sebebiyle MBG 209 Fundamentals of Genetics (7 AKTS) dersini eklemek istemiş fakat yeni kullanıma geçilen SIS sisteminde sistemsel sıkıntılar sebebiyle ilgili ders yerine MBG 207 Organic Chemistry (5 AKTS) dersini sistemine eklemiş olup; yerine MBG 209 Fundamentals of Genetics dersini sistemine eklemesi, Bölümün uygun görüşü doğrultusunda kabulüne gereği için kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.03.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 08.01.2024 tarih ve 81240 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.03.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın, SİS'den kaynaklı problemlerden dolayı MBG 451 Capstone Project (AKTS 7) ve BENG 105 Intro to Programming (AKTS 6) dersleri yerine MBG 409 Cancer Biology (5 AKTS) ve ENG 102 (4 AKTS) derslerinin öğrenci bilgi sistemine eklendiği tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin mağduriyetinin giderilmesi ve mezun olmak için gerekli olan 32 AKTS alabilmesi için MBG 451 Capstone Project (AKTS 7) ve BENG 105 Intro to Programming (AKTS 6) derslerinin öğrenci bilgi sistemine eklenerek MBG 409 Cancer Biology (5 AKTS) ve ENG 102 (4 AKTS) derslerinin sisteminden silinmesinin Bölümün uygun görüşü doğrultusunda kabulüne gereği için kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.04.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 08.01.2024 tarih ve 81240 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.04.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisınamalı öğrenci olarak Öğrenci Bilgi Sisteminde geçen “bir yeni ders ya da 6 AKTS’lik ders” ibaresi sebebiyle MBG 209 Fundamentals of Genetics (7 AKTS) dersini eklemek istediği ancak yeni kullanıma geçilen SIS' de yaşanan sıkıntılar sebebiyle ilgili ders yerine MBG 207 Organic Chemistry (5 AKTS) dersinin öğrenci bilgi sistemine eklendiği tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin mağduriyetinin giderilmesi için Bölüm Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda MBG 209 Fundamentals of Genetics dersinin Öğrenci Bilgi Sistemine eklemesine, MBG 207 Organic Chemistry (5 AKTS) dersinin silinmesine gereği için kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.05.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Araştırma Görevlisi alımı ile ilgili ilana başvuran adayların ön değerlendirme ve yazılı sınavını yapmak üzere jüri oluşturulması hakkında görüşüldü.

Karar 2024.05.01: 28.12.2023 Tarihli ve 32413 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan ilana istinaden Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalı Araştırma Görevlisi Kadro ilanlarına başvuran adayların ön değerlendirmesi, giriş sınavı ve nihai değerlendirmesini yapmak üzere 09/11/2018 tarih, 30590 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik’in 9. Maddesi uyarınca; Jüri Üyelerinin ekteki haliyle kabulüne kararın Bölüm Başkanlığı ile Jüri Üyelerine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.06.01: Fakülte Yönetim Kurulunun 04.08.2023 tarih ve 69/67955 sayılı kararının güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.06.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü..... numaralı öğrencisiders intibakı yapılırken PSY 202 kodlu dersin kodunun sehven MBG 202 olarak yazıldığı tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin mağduriyetinin giderilmesi için Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 20. Maddesi 1. bendi gereği, ekli Bölüm İntibak Komisyon kararının kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.07.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Araştırma Görevlisi.....’nün yolluksuz yevmiyesiz olarak görevlendirilmesi ve gri pasaport talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.07.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Araştırma Görevlisi’nün SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam Kapsamında 21-23 Şubat 2024 tarihleri arasında İtalya’ da BIOINFORMATICS 2024 konferansına katılabilmesi için, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” gereğince adı geçen öğretim elemanının 20-24 Şubat 2024 tarihleri arasında yolluksuz yevmiyesiz olarak görevli izinli sayılması uygun görülmüş olup hizmet pasaportu (gri pasaport) alabilmesi hususunun uygun görüşle Rekrörlük Makamına arz edilmek üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.08.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü’nün 25.01.2024 tarih ve 82720 sayılı kararı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.08.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün COMP101 Art of Computing dersinin MBG108 Computing for Life Sciences dersine eşlenik sayılması talebi Abdullah Gül Üniversitesi Muafiyet, Ders Saydırma ve İntibak Yönergesine istinaden derslerin öğrenme çıktıları, kredileri ve içerikleri bakımından değerlendirilmiş olup bahse konu derslerin eşlenik sayılmasına kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı’na tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.09.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü’nün 26.01.2024 tarih ve 82795 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.09.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün GLB102 Innovation and Entrepreneurship dersi ile GLB209 Innovation and Entrepreneurship dersinin eşlenik sayılması talebi; Abdullah Gül Üniversitesi Muafiyet, Ders Saydırma ve İntibak Yönergesine istinaden derslerin öğrenme çıktıları, kredileri ve içerikleri bakımından değerlendirilmiş olup bahse konu derslerin eşlenik sayılmasına, kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı’na tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.10.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi’nin Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.10.01: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi’nin 15.03.2024 - 10.06.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile Polonya’da staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.11.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Biyomühendislik Bölümü öğrencilerinin not düzeltme formları hakkında görüşüldü.

Karar 2024.11.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Biyomühendislik Bölümü öğrencilerinin sehven hatalı girilen ders notlarının Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Yönetmeliğinin 28. Maddesinin 3. Bendi gereği ekli formda belirtildiği şekilde düzeltilmek üzere kararın Üniversitemiz Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.12.01: 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü ders görevlendirmelerinde ekli tabloda belirtildiği şekilde değişiklik yapılma talebine istinaden Fakültemiz 27.12.2023 tarih ve 80465 sayılı Yönetim Kurul Kararının güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.12.01: 2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü ders görevlendirmelerinin ekli listede belirtildiği şekilde düzenlenmesine istinaden 27.12.2023 tarih ve 80465 sayılı Fakülte Yönetim Kurul Kararının ekli tabloda belirtildiği şekilde güncellenmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 31, ve 36. ve 40/a maddeleri, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi ile Ders Yükü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca, dersleri vermek üzere aşağıda adı-soyadı belirtilen öğretim elemanlarının görevlendirilmesi, sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, Üniversitemizin diğer birimlerinden ve/veya dışından öğretim üyesi temini, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususlarının kabulüne kararın Rektörlük Makamının onayına sunulmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.13.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 05.02.2024 tarih ve 83398 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.13.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi, 2021- 2022 Eğitim Öğretim yılı güz döneminde Erasmus programı ile Mikrobiyoloji dersini almış ancak başarısız olmuştur. Öğrenci 1 yıl sonra Bölüm müfredatında yer alan BENG207 Microbiology dersini aldığı anda Erasmus programı ile almış olduğu ders notu henüz sisteme girilmediğinden derisi repeat with olarak alamamıştır. Bu durum öğrenci not durum belgesinde aynı ders için iki not bulunmasına ve başarısız olduğu dersin not ortalamasını düşürmesine sebep olmaktadır. Öğrencinin mağduriyetinin giderilerek BENG207 Microbiology dersinin Repeat with olarak sistemden düzeltilmesi için kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.14.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 12.02.2024 tarih ve 84010 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.14.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 12.02.2024 tarih ve 84010 sayılı yazısında belirtilen öğrencilerin mezuniyetlerine engel bir durum görülmediği anlaşıldığından “Abdullah Gül

Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliğinin 34. Maddesi gereğince mezun olmalarına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.15.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü İntibak Komisyonunun 08.02.2024 tarih ve 83885 sayılı kararı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.15.01: Fakültemiz öğrencisi’ın ders intibakının Üniversitemiz Senatosunun 15.08.2018 tarih ve 39.02 sayılı kararı doğrultusunda ekteki haliyle kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.16.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi’ın kayıt dondurma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.16.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....’ın, 2023-2024 eğitim öğretim yılı bahar döneminde kayıt dondurma talebinin "Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları" nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasına istinaden kabul edilmesine ve kararın bölüm başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.17.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisiin kayıt dondurma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.17.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisiin, 2023-2024 eğitim öğretim yılı bahar döneminde kayıt dondurma talebinin "Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları" nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasına istinaden kabul edilmesine ve kararın gereği için Bölüm Başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.18.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 08.02.2024 tarih ve 83865 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.18.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi’ın sağlık sorunları nedeniyle 2023-2024 eğitim öğretim yılı bahar döneminde kayıt dondurma talebinin “Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları”nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasının a bendine istinaden kabul edilmesine ve kararın gereği için Bölüm Başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.19.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı Öğretim Görevlisi’ın görev süresi uzatılması talebinin görüşülmesi.

Karar 2024.19.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Moleküler Biyoloji Anabilim Dalı Öğretim Görevlisi’ın görev süresi 23.03.2024 tarihinde sona erecek olup, adı geçen öğretim görevlisinin görev süresinin Bölüm Başkanlığının uygun görüşleri doğrultusunda, 2547 Sayılı Kanunun 31.maddesi uyarınca 23.03.2025 tarihine kadar (1 yıl süre) uzatılmasının uygun görüşle Rektörlük Makamın onayına sunulmak üzere Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.20.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencilerinin not düzeltme formları hakkında görüşüldü.

Karar 2024.20.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencilerinin sehven hatalı girilen ders notlarının Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Yönetmeliğinin 28. Maddesinin 3. Bendi gereği

ekli formda belirtildiği şekilde düzeltilmek üzere kararın Üniversitemiz Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.21.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 16.02.2024 tarih ve 83981 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.21.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 16.02.2024 tarih ve 83981 sayılı yazısında belirtilen öğrencinin mezuniyetine engel bir durum görülmediği anlaşıldığından “Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim Sınav Yönetmeliğinin 34. Maddesi gereğince mezun olmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.22.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Görevlisi'nin yolluklu yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.22.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Görevlisi'nin, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 07-10 Mart 2024 tarihlerinde Antalya/ Kemerde düzenlenecek olan 12. Uluslararası İlaç Kimyası Kongresine katılabilmesi için 07-11 Mart 2024 tarihleri arasında 5 gün süre ile yolluklu yevmiyeli olarak görevli izinli sayılması, yolluk ve yevmiye giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.24.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 19.02.2024 tarih ve 84633 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.24.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi'nın değişim programı öğrencisi olması sebebiyle sistemden ders kaydı yapamadığı anlaşılmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin dilekçesinde talep ettiği şekilde ders kaydının yapılmasına kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir

Gündem 2024.25.01: 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde MBG 451 Capstone Projects I dersinin açılması talebi.

Karar 2024.25.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanlığının ekli Bölüm Kurul kararında belirtilen gerekçeler doğrultusunda 27.12.2023 tarih ve 124 sayılı Yönetim Kurul kararımızın güncellenerek 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde MBG 451 Capstone Projects I dersinin açılması, dersi vermek üzere Dr. Öğr. Üyesi'un görevlendirilmesi ve MBG 207 dersine bir section daha eklenerek dersi vermek üzere Dr. Öğr. Üyesi'un, görevlendirilmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 36. maddesi, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi ile Ders Yükü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca, öğretim üyelerinin sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun, kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.26.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğrt. Üyesi'un görevlendirilme ve ders telafi taleplerinin görüşülmesi,

Karar 2024.26.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi’un, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 07-10 Mart 2024 tarihlerinde Antalya’da düzenlenecek olan 12. Uluslararası İlaç Kimyası Kongresine katılabilmesi için 06-10 Mart 2024 tarihleri arasında 5 gün süre ile yoluklu yevmiyeli olarak görevli izinli sayılmasına, yolluk ve yevmiye giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesine ve görevli izinli olduğu süre içerisinde yapamayacağı derslerin telafilerini, “Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar”ın 3/g maddesi” gereğince, aşağıdaki tabloda belirtilen gün ve saatlerde yapmasına, kararın gereği için Personel Daire Başkanlığı ve Fakültemiz Tahakkuk İşleri Birimi’ne tebliğine oybirliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.27.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 23.02.2024 tarih ve 84976 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.27.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü numaralı sınamalı öğrencisi’in sınamalı öğrenci olması sebebiyle sistemden ders kaydı yapamadığı anlaşılmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin dilekçesinde talep ettiği şekilde ders kaydının yapılmasına kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.28.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 26.02.2024 tarih ve 85287 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.28.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi’nin ekonomik sıkıntılar nedeniyle 2023-2024 eğitim öğretim yılı bahar döneminde kayıt dondurma talebinin “Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları”nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasının e bendine istinaden kabul edilmesine ve kararın gereği için Bölüm Başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.29.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 28.02.2024 tarih ve 85690 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.29.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü tarafından 2023-2024 eğitim öğretim yılı bahar döneminde açılan ekte belirtilen derslerin ders kaydı yapan yeterli öğrenci sayısına ulaşmadığı için kapatılmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.30.01: 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde MBG 431 Human Physiology dersinin ikinci şubesinin açılması talebi.

Karar 2024.30.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanlığının ekli Bölüm Kurul kararında belirtilen gerekçeler doğrultusunda 27.12.2023 tarih ve 124 sayılı Yönetim Kurul kararımızın güncellenerek 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde MBG 431 Human Physiology dersinin ikinci şubesinin açılması dersi vermek üzere Dr. Öğr. Üyesi görevlendirilmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 36. maddesi, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi ile Ders Yükü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca, öğretim üyesinin sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun, kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.32.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 28.02.2024 tarih ve 85353 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.32.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisiile numaralı öğrencisi' ın sinamalı öğrenci olmaları sebebiyle sistemden ders kaydını tamamlayamadıkları anlaşılmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencilerin dilekçesinde talep ettikleri şekilde ders kayıtlarının yapılmasına kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.33.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 28.02.2024 tarih ve 85647 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.33.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencileri tarafından 2022- 2023 Yılı Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde alınan MBGX152 Digital Learning Platform Advanced Transfer Elective 2 dersinin seçmeli ders havuzunda belirtilen derslere saydırılması ile ilgili yazının bölümden geldiği şekilde kabulüne ve kararın Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.34.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 28.02.2024 tarih ve 85660 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.34.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi'nin sistemden kaynaklı sebeplerle ön koşulunu yerine getirdiği dersleri alamadığı tespit edilmiştir. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin dilekçesinde talep ettiği şekilde ders kaydının yapılmasına, kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.35.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 29.02.2024 tarih ve 85800 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.35.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünde görev yapmakta olan Arş. Gör.'nın, Erasmus + Personel Eğitim Alma Hareketliliği kapsamında yapmış olduğu başvuru Erasmus Komisyonu tarafından değerlendirilmiş ve kabul edilmiştir. Bu kapsamda; Arş. Gör....., İspanya'nın Barcelona kentinde bulunan Barcelona Supercomputing Center adlı kurumundan 27.05.2024-31.05.2024 tarihleri arasında Erasmus + Personel Eğitim Alma Hareketliliğine katılmak için kabul almıştır. Söz konusu faaliyet, SDG 3 kodlu "Sağlık ve Kaliteli Yaşam" başlıklı Sürdürülebilir Kalkınma Hedefi ile ilişkilidir. Bölüm Başkanlığının ekli görüşü doğrultusunda Arş. Gör.'nın, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39'uncu maddesi ile Yurtiçinde ve Yurtdışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik hükümleri gereği 26.05.2024-01.06.2024 tarihleri arasında görevli-izinli sayılması, yolluk-yevmiye giderlerinin Erasmus bütçesi personel hareketliliği kaleminden karşılanması ve hizmet (gri) pasaportu alabilmesi konularının uygun görüşle Rektörlük Makamına arz edilmek üzere Personel Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.35.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğrt. Üyesi'un görevlendirilme ve ders telafi talepleri hakkında görüşüldü.

Karar 2024.35.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi'un, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 07-10 Mart 2024 tarihlerinde Antalya'da düzenlenecek olan 12. Uluslararası İlaç Kimyası Kongresine katılabilmesi için 06-10 Mart 2024 tarihleri arasında 5 gün süre ile yolluklu yevmiyeli olarak görevli izinli sayılmasına, yolluk ve yevmiye giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesine ve görevli izinli olduğu süre içerisinde yapamayacağı derslerin telafilerini, "Ek Ders Ücreti

Ödemelerinde Uyulacak Esaslar"ın 3/g maddesi" gereğince, aşağıdaki tabloda belirtilen gün ve saatlerde yapmasına, kararın gereği için Personel Daire Başkanlığı ve Fakültemiz Tahakkuk İşleri Birimi'ne tebliğine oybirliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.35.03: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi ders görevlendirmelerinin güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.35.03: Fakültemiz Biyomühendislik Bölüm Başkanlığı'nın ekte bulunan gerekçeli talepleri doğrultusunda 27.12.2023 tarih ve 124 sayılı Yönetim Kurul Kararımızın güncellenerek 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde açılmasına karar verilen derslerden ekli Bölüm Kurul Kararı ile belirlenen derslerin kapatılmasına ve BENG 205 Heat and Mass Transfer dersini vermek üzere görevlendirilen Mühendislik Fakültesi Öğretim Elemanı'ın kurumdan ayrılacağı beyanı üzerine bahse konu dersi vermek üzere Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Kayseri 12. Bölge Müdürlüğü bünyesinde 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 4/A maddesi kapsamında mühendis kadrosunda görev yapan'in, 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun 89'uncu maddesi kapsamında görevlendirmesine ek ders ücretinin Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesine kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.36.01: 1416 sayılı Kanun kapsamında Millî Eğitim Bakanlığı hesabına Üniversitemiz adına Birleşik Krallık'ta "Biyoenformatik" alanında Yüksek Lisans/Doktora eğitimini tamamlayarak yurda dönen ve Fakültemizde görev talebinde bulunan'ın Öğretim Görevlisi kadrosuna atanması hakkında görüşüldü.

Karar 2024.36.01: 1416 sayılı Kanun uyarınca Milli Eğitim Bakanlığı hesabına Üniversitemiz adına Birleşik Krallık'ta "Biyoenformatik" alanında Yüksek Lisans/Doktora öğrenimini tamamlayan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının kararı ile Fakültemize kadro aktarma izni verilen06.02.2024 tarihli dilekçesi ile Fakültemizde görev talebinde bulunmuştur.'ın başvurusu Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonu tarafından Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Yönergesi kapsamında değerlendirilerek anılan ölçütlere göre Fakültemiz doktor öğretim üyesi kadrosuna atama minimum kriterlerini sağlamadığına karar verilmiştir. 1416 sayılı Kanununun 21.maddesinde (Ek altıncı fıkra:3/6/2021-7326/15 md.) "Yükseköğretim kurumları adına yurt dışına gönderilenlerin öğrenimlerini izlemek ve değerlendirmek üzere adına öğrenim yurt dışına gönderilenlerden doktora öğrenimlerini başarıyla tamamlayanların, mecburi hizmet yükümlülüklerini ifa etmek üzere adına öğrenim gördükleri yükseköğretim kurumunun atama kriterlerini karşılamaları şartıyla doktor öğretim üyesi kadrolarına, atama kriterlerini sağlamamaları halinde ise öğretim görevlisi kadrolarına atanması yapılır." hükmüne istinaden, Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonunun görüşleri doğrultusunda 2547 sayılı kanununun 31. maddesi gereğince; Fakültemiz Biyoenformatik Bölümü, Biyoenformatik Anabilim Dalı Öğretim Görevlisi (ders veren) kadrosuna 2 yıl süre ile atanmasının uygunluğuna, kararın müsaadeleri için Rektörlük Makamına arz edilmek üzere Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.37.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü tarafından 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde açılan BENG103 Biology for Life Sciences dersini vermek üzere Dr. Öğretim Üyesi.....'ın görevlendirilmesi talebi.

Karar 2024.37.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölüm Başkanlığı tarafından 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Döneminde açılan BENG103 Biology for Life Sciences dersini vermek üzere 27.12.2023 tarih ve 124 sayılı Yönetim Kurul kararımız ile görevlendirilen.....'ın 1 ay süreli raporu ve sonrasında doğum iznine çıkacak olması nedeniyle, Yönetim Kurul kararımızın güncellenerek bahse konu dersi vermek üzere.....'ın görevlendirilmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 36. maddesi, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi ile Ders Yükü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca öğretim üyesinin sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun, kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına ve Birim Mutemedine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.38.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 06.03.2024 tarih ve 86398 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.38.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı ...sınıf öğrencisi'un ekle/bırak döneminde sistemsel nedenlerden dolayı ders kaydını tamamlayamadığı anlaşılmıştır. Bölüm Başkanlığının görüşleri doğrultusunda adı geçen öğrencinin BRG001 Biridge dersinin 9. şubesine kaydının yapılmasına (ENG101 dersinin ön koşulu olması sebebi ile), ancak HIST202 History II dersinin ders kaydının yapılması talebinin, belirtilen dersin 3. sınıf bahar yarıyılı dersi olması sebebiyle reddine ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir

Gündem 2024.39.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 06.03.2024 tarih ve 86396 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.39.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı yandal öğrencisiders kaydını yaparken BENG421 kodlu dersi daha önce almış olduğu aynı kategoride yer alan MBG412 kodlu dersin yerine almak istemiş ancak sistemsel sorunlar sebebiyle alamadığı anlaşılmıştır. Bölüm Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda adı geçen öğrencinin talebinin kabulüne ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.40.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanlığının 29.02.2024 tarih ve 85858 sayılı yazıları hakkında görüşüldü.

Karar 2024.40.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın, bu dönem ekle/ bırak haftasında öğrenci bilgi sistemine eklediği MBG403 Human Genetics Disorders dersinin 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Güz döneminde almış olduğu ve D+ harf notu ile geçtiği MBG412 Immunology dersinin yerine saydırma talebinin Bölüm Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda kabulüne ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.41.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölüm Başkanlığının 11.03.2024 tarih ve 86613 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.41.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi'un ENG 102 kodlu ders için yapılan tek ders sınavında başarısız olduğu anlaşılmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin dilekçesinde talep ettiği şekilde ders kaydının yapılmasına kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.42.01: Fakültemiz Nörobilim Bölümüne doktor öğretim üyesi kadro talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.42.01: 2024 yılında kullanılmak üzere Fakültemiz Nörobilim Bölümüne asgari kadro kapsamında 1 doktor öğretim üyesi kadrosunun tahsisinin talebine, kararın Üniversitemiz Yönetim Kuruluna sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.42.02: 1416 sayılı Kanun kapsamında Millî Eğitim Bakanlığı hesabına Üniversitemiz adına Birleşik Krallık'ta "Sinir Bilimleri" alanında Yüksek Lisans/Doktora eğitimini tamamlayarak yurda dönen ve Fakültemizde görev talebinde bulunan'ın Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna atanması hakkında görüşüldü.

Karar 2024.42.02: 1416 sayılı Kanun uyarınca Milli Eğitim Bakanlığı hesabına Üniversitemiz adına Birleşik Krallık'ta "Sinir Bilimleri" alanında Yüksek Lisans/Doktora öğrenimini tamamlayan ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının kararı ile Fakültemize kadro aktarma izni verilen'ın görev talebi Milli Eğitim Bakanlığının 07.11.2023 tarihli ve E-51387834-150.02-89145820 sayılı yazısı ile bildirilmiştir.'ın başvurusu Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonu tarafından Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Yönergesi kapsamında değerlendirilerek anılan ölçütlere göre Fakültemiz doktor öğretim üyesi kadrosuna atama minimum kriterlerini sağladığına karar verilmiştir. 1416 sayılı Kanunun 21.maddesinde (Ek altıncı fıkra:3/6/2021-7326/15 md.) "Yükseköğretim kurumları adına yurt dışına gönderilenlerin öğrenimlerini izlemek ve değerlendirmek üzere adına öğrenim yurt dışına gönderilenlerden doktora öğrenimlerini başarıyla tamamlayanların, mecburi hizmet yükümlülüklerini ifa etmek üzere adına öğrenim gördükleri yükseköğretim kurumunun atama kriterlerini karşılamaları şartıyla doktor öğretim üyesi kadrolarına, atama kriterlerini sağlamamaları halinde ise öğretim görevlisi kadrolarına ataması yapılır." hükmüne istinaden, Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonunun görüşleri doğrultusundaın, 2547 sayılı kanunun 23. Maddesi gereğince; Fakültemiz Nörobilim Bölümü Nörobilim Ana Bilim Dalı Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna 2 yıl süre ile atanmasının uygunluğuna, kararın müsaadeleri için Rektörlük Makamına arz edilmek üzere Üniversitemiz Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir

Gündem 2024.42.03: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Araştırma Görevlisi alımı ilanına başvuran.....'nın 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 50/d maddesi uyarınca atanması hususu,

Karar 2024.42.03: 28.12.2023 tarih ve 32413 sayılı resmi gazetede yayımlanan Araştırma Görevlisi alımı ilanına başvuran ve jüri üyelerince başarılı bulunan.....'nın Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalı 5. Derece Araştırma Görevlisi Kadrosuna, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 50/d maddesi uyarınca 1 yıl süreyle atanmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.43.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 19.03.2024 tarih ve 87487 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.43.01:Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi' un ekonomik sıkıntılar nedeniyle 2023-2024 eğitim öğretim yılı Bahar dönemi ile 2024-2025 Eğitim-Öğretim yılı Güz dönemi kayıt dondurma talebinin "Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları"nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasının e bendine istinaden kabul edilmesine ve kararın gereği için Bölüm Başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.44.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü İntibak Komisyonunun 21.03.2024 tarih ve 87732 sayılı kararı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.44.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nin ders intibakının Üniversitemiz Senatosunun 15.08.2018 tarih ve 39.02 sayılı kararı doğrultusunda ekteki

haliyle kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.45.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....'ın yolluklu yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.45.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....'ın 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 20 Mayıs 2024 tarihinde Anadolu Üniversiteler Birliği himayesinde Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi tarafından düzenlenecek olan "3. Ar-Ge Proje Pazarı" etkinliğine; proje değerlendirme sürecinde hakem olarak katılabilmesi için 19-21 Mayıs 2024 tarihleri arasında 3 gün süre ile yolluklu (karayolu) yevmiyeli ve konaklamalı olarak görevli izinli sayılmasına izinli olduğu süre içinde yapamayacağı derslerin telafilerinin Ders Yükü Tespiti ve Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esasların 3/g maddesi uyarınca ekte belirtildiği şekilde yapılmasına ve görevlendirme giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.46.01:.....'ın Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalı 5. Derece Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna atanması hakkında görüşüldü.

Karar 2024.46.01: 28.12.2023 tarih ve 32413 sayılı Resmî Gazetede ilana çıkılan Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalı 5. Derece Doktor Öğretim Üyesi kadro ilanına başvuran.....'ın, Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Ölçütlerinde yer alan asgari şartları sağladığı Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Kurulunun 07.02.2024 tarih ve 09 sayılı kararı ile tespit edilmiş olup, jüri üyelerinden gelen olumlu görüşler doğrultusunda'ın, Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalı Doktor Öğretim Üyesi kadrosuna 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23. Maddesi ve Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin 7. maddesi uyarınca 2 yıl süreyle atanmasının uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.47.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanlığının 16.04.2024 tarih ve 89379 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.47.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın daha önce alıp kalmış olduğu seçmeli dersler yerine ders saydırma talebinin Bölüm Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda kabulüne ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.48.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....'nın yolluklu yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.48.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....'nın 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 20 Mayıs 2024 tarihinde Anadolu Üniversiteler Birliği himayesinde Erzincan Binali Yıldırım Üniversitesi tarafından düzenlenecek olan "3. Ar-Ge Proje Pazarı" etkinliğine; proje değerlendirme sürecinde hakem olarak katılabilmesi için 20-21 Mayıs 2024 tarihleri arasında 2 gün süre ile yolluklu (karayolu) yevmiyeli ve konaklamalı olarak görevli izinli sayılması, izinli olduğu süre içinde yapamayacağı derslerin telafilerinin Ders Yükü Tespiti ve Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esasların 3/g uyarınca ekte belirtildiği şekilde yapılması ve görevlendirme giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz

bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.49.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 03.04.2024 tarih ve 88890 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.49.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün mezuniyet şartlarını sağlayan öğrencilerin almış oldukları derslerin müfredat yerleştirme işlemlerinin Bölümden teklif edildiği ekteki haliyle kabul edilmesine ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.50.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi.....'nın sağlık raporu sebebiyle ders telafi talebinin görüşülmesi,

Karar 2024.50.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi.....'nın 18-19 Mart 2024 tarihinde sıhhi izinli olması nedeniyle yapamadığı derslerin telafilerini, "Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar"ın 3/g maddesi" gereğince, aşağıdaki tabloda belirtilen gün ve saatlerde yapmasının uygunluğuna kararın gereği için Fakültemiz Tahakkuk İşleri Birimine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.51.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 05.04.2024 tarih ve 89027 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.51.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün mezuniyet şartlarını sağlayan öğrencilerin almış oldukları derslerin müfredat yerleştirme işlemlerinin Bölümden teklif edildiği ekteki haliyle kabul edilmesine ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.52.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanlığının 16.04.2024 tarih ve 89165 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.52.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'nın 2022-2023 Eğitim Öğretim Yılı Güz Döneminde almış olduğu MBG 412 Immunology dersi yerine BENG439 Metabolic Engineering dersini saydırma talebinin Bölüm Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda kabulüne ve kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.53.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi.....'nın sağlık raporu sebebiyle ders telafi talebinin görüşülmesi,

Karar 2024.53.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi.....'nın 12.04.2024-04.05.2024 tarihleri arasında sıhhi izinli olması nedeniyle yapamadığı derslerin telafilerini, "Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar"ın 3/g maddesi" gereğince, ekte sunulan tabloda belirtilen gün ve saatlerde yapmasının uygunluğuna kararın gereği için Fakültemiz Tahakkuk İşleri Birimine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.54.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....'un görev süresinin uzatılması talebinin görüşülmesi.

Karar 2024.54.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğretim Üyesi'un, görev süresinin uzatılması talebine istinaden bilimsel çalışma ve yayınlarının Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri doğrultusunda değerlendirilerek, yeniden atama kriterlerini sağlayıp sağlamadığına ilişkin Akademik Yükseltme ve Atama Kriterleri Değerlendirme Komisyonundan görüş istenmiş

olup, Komisyonunun ekli raporunda Öğretim Üyemizin Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesi ile belirlenen yeniden atanabilme asgari kriterlerini sağlamadığı tespit edilmiştir. Ancak adı geçen öğretim üyemizin TÜBİTAK ve TÜSEB projelerinde araştırmacı olarak yer alması ve verdiği dersler göz önünde bulundurulduğunda araştırma ve eğitim ekseninde Fakültemize yapacağı katkıların olumlu ve gerekli olduğu değerlendirilmiştir. Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin "Dr. Öğretim Üyelerinin yeniden atanmalarında kendi akademik birimleri (bölüm, anabilim dalı ya da fakülte) ile ilgili olarak bu yönergenin eklerinde belirtilen ve iki yıllık süreler için belirlenmiş kriterleri eksiksiz olarak yerine getirmiş olmaları şartı aranır. Kriterleri tam olarak yerine getiremeyen öğretim üyeleri için, sadece bir defaya mahsus olmak üzere, ilgili akademik birimin yöneticisinin (Bölüm Başkanı/Ana Bilim Dalı Başkanı) görüşü, İlgili Fakülte Yönetim Kurulu/Enstitü Yönetim Kurulu/Yükseköğretim Kurulu önerisi ve Rektörün onayıyla iki yıl için yeniden atanmaları yapılabilir. "hükmüne istinaden, Dr. Öğretim Üyesi’un, bir defaya mahsus olmak üzere asgari koşulları sağlamadan 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23. Maddesine istinaden görev süresinin 25.04.2026 tarihine kadar uzatılmasının Bölüm Başkanlığı/Ana Bilim Dalı Başkanlığının olumlu görüşleri doğrultusunda uygun görüşle Rektörlük Makamına arzına oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.54.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Görevlisi.....’ın yolluksuz yevmiesiz olarak görevlendirilmesi ve gri pasaport talebi hakkında görüşüldü. Karar

2024.54.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Araştırma Görevlisi’ın, SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam Kapsamında 08-12 Temmuz 2024 tarihleri arasında Hollanda’da Utrecht Üniversitesi tarafından düzenlenen Utrecht yaz okulunda "Neural Circuit Development and Plasticity" başlıklı çalışmaya katılabilmesi için, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik” gereğince, 05-13 Temmuz 2024 tarihleri arasında yolluksuz yevmiesiz olarak görevli İzinli sayılması ve hizmet pasaportunu (gri pasaport) alabilmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.54.03: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi’un görev süresinin uzatılması talebinin görüşülmesi.

Karar 2024.54.03: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....’un, görev süresi 25.04.2024 tarihinde dolacak olup, Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Değerlendirme Komisyonu ve Bölüm Başkanlığının ekli uygun görüşleri doğrultusunda, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23.Maddesi gereğince, adı geçen öğretim üyesinin görev süresinin 25.04.2026 tarihine kadar uzatılmasının uygun görüşle Rektörlük Makamına arz edilmek üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.54.04: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Doktor Öğretim Üyesi.....’ın görev süresinin uzatılması talebinin görüşülmesi.

Karar 2024.54.04: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Dr. Öğretim Üyesi’ın, görev süresinin uzatılması talebine istinaden bilimsel çalışma ve yayınlarının Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri doğrultusunda değerlendirilerek, yeniden atama kriterlerini sağlayıp sağlamadığına ilişkin Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Değerlendirme Komisyonundan görüş istenmiş olup, Komisyonunun ekli raporunda Öğretim Üyemizin Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesi ile belirlenen yeniden atanabilme asgari kriterlerini sağlamadığı tespit edilmiştir. Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin "Dr. Öğretim Üyelerinin yeniden atanmalarında kendi akademik birimleri (bölüm,

anabilim dalı ya da fakülte) ile ilgili olarak bu yönergenin eklerinde belirtilen ve iki yıllık süreler için belirlenmiş kriterleri eksiksiz olarak yerine getirmiş olmaları şartı aranır. Kriterleri tam olarak yerine getiremeyen öğretim üyeleri için, sadece bir defaya mahsus olmak üzere, ilgili akademik birimin yöneticisinin (Bölüm Başkanı/Ana Bilim Dalı Başkanı) görüşü, İlgili Fakülte Yönetim Kurulu/Enstitü Yönetim Kurulu/Yüksekokul Yönetim Kurulu önerisi ve Rektörün onayıyla iki yıl için yeniden atanmaları yapılabilir. "hükmüne istinaden, Dr. Öğretim Üyesi'ın, 04.05.2020 tarih ve 3614 sayılı Yönetim Kurul kararımız ile asgari koşulları sağlamadan bir defa görev süresi uzatılmış olup, bahse konu yönerge ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 23. Maddesine istinaden öğretim üyesinin görev süresinin uzatılmasının uygun olmadığına dair görüşümüzün Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.54.05: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 19.04.2024 tarih ve 89765 sayılı yazısı hakkında görüşülmesi.

Karar 2024.54.05: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'nın ekonomik sıkıntılar nedeniyle 2023-2024 eğitim öğretim yılı Bahar dönemi kayıt dondurma talebinin "Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları"nın 6. Maddesinin 1. Fıkrasının e bendine istinaden kabul edilmesine ve kararın gereği için Bölüm Başkanlığı ile Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına iletilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.56.01: Öğrenci İşleri Daire Başkanlığının 22.04.2024 tarih ve 89782 sayılı yazısına istinaden; Fakültemiz bölümlerinin yatay geçiş kontenjanları hakkında görüşüldü.

Karar 2024.56.01: 2024-2025 Eğitim Öğretim yılı Fakültemiz yatay geçiş kontenjanları Bölüm Başkanlıklarının görüşleri doğrultusunda değerlendirilmiş olup, 24.10.2010 tarih ve 27561 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yandal ile Kurumlararası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik" in 11 inci maddesinin 7 inci bendi uyarınca kurumlar arası yatay geçiş kontenjanları ve bahsi geçen Yönetmeliğin 14 üncü maddesinin 1 inci fıkrasına göre yurtdışı kontenjan ve kurum içi yatay geçiş kontenjanlarının Bölümlerden teklif edildiği haliyle kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.57.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 30.04.2024 tarih ve 90574 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.57.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün numaralı öğrencisi'nın, not itirazları Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 28. maddesinin 4. bendi gereği Birim tarafından oluşturulan üç kişilik Komisyon ve Bölüm Kurulu tarafından değerlendirilmiş olup, not güncellemelerinin ekli Bölüm Kurul Kararı doğrultusunda yapılmasının kabulüne ve kararın Bölüm Başkanlığı aracılığı ile ilgili öğrenciye tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.58.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi ders görevlendirmelerinin güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.58.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi BENG306 (3+0+3+5) Bionstrumentation dersini vermek üzere görevlendirilen Mühendislik Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Dr. Öğr. Üyesi'nin, Üniversitemizdeki görev süresinin 01.05.2024 tarihi itibarıyla dolmuş olması nedeniyle; bahse konu dersi 02 Mayıs 2024 tarihinden itibaren vermek üzere Arş. Gör. Dr.....'ın görevlendirilmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 36. maddesi, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi

ile Ders Yüğü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca öğretim elemanının sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına ve Birim Mutemedine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.59.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi ders görevlendirmelerinin güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.59.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü 2023-2024 Eğitim Öğretim Yılı Bahar Dönemi MBG116 kodlu (4+0+4+5) Chemistry for Life Sciences II dersini vermek üzere görevlendirilen Dr. Öğretim Üyesi'ın görev süresinin 30.04.2024 tarihi itibariyle dolmuş olması nedeniyle; bahse konu dersi vermek üzere Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğretim Üyesi'un görevlendirilmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun 36. maddesi, 2914 Sayılı Yüksek Öğrenim Personel Kanunu 11. Maddesi ile Ders Yüğü Tespiti ve Ek ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esaslar uyarınca öğretim üyesinin sınav ücretlerinin ödenmesi, ders yükünü aşan durumlarda ders saati başına ücret ödenmesi, bahse konu giderlerin Fakültemiz bütçesi ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına ve Birim Mutemedine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.60.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisi'ın Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.60.01: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisi24.06.2024 - 24.09.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile Fransa'da staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.61.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi'ın yolluksuz yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.61.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi'ın 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtdışında ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 21 Mayıs 2024 tarihinde Sivas ilinde düzenlenecek Anadolu Üniversiteler Birliği Eğitim Fuarına katılabilmesi için 21 Mayıs 2024 tarihinde 1 gün süre ile yolluksuz (resmî araçla) yevmiyeli olarak görevli izinli sayılması ve görevlendirme giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.61.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi'ın yolluksuz yevmiyesiz olarak görevlendirilme sebebiyle ders telafî talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.61.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi'ın, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtdışında ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 15 Mayıs 2024 tarihinde Kbag-Kimya Biyoloji Araştırma Destek Gurubu Paneline Gözlemci panelist olarak katılması sebebiyle belirtilen tarihte yapamayacağı derslerin telafisini Ders Yüğü Tespiti ve Ek Ders Ücreti Ödemelerinde Uyulacak Esasların 3/g uyarınca ekte belirtildiği şekilde yapmasına kararın gereği için Fakültemiz tahakkuk birimine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.62.01: 2024 yılında ilana çıkılmak üzere Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü, Biyomühendislik Anabilim Dalına 1 Araştırma Görevlisi kadrosunun tahsisinin talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.62.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümünün gerekçeli taleplerine istinaden; 2024 yılında ilana çıkılmak üzere Biyomühendislik Bölümüne Araştırma Görevlisi kadrosunun tahsisinin talebine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.62.02: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Bölüm Kurulunun 13.05.2024 tarih ve 08 sayılı kararına istinaden Bölüm Komisyon Üyelerinin güncellenmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.62.02: 27.11.2023 tarih ve 77761 sayılı Yönetim Kurul kararı ile Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ve Anabilim Dalları Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyon Üyeleri 2 yıl süre ile belirlendiğinden Bölümün Akademik Teşvik Başvuru ve İnceleme Komisyon kurma talebinin reddine talep edilen ekli komisyon üyeliklerinin 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 18. maddesine istinaden kabulüne oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.62.03: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi.....'ın Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.62.03: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi01.07.2024 - 01.09.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile Polonyada staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.62.04: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 15.05.2024 tarih ve 91858 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.62.04: Fakültemiz Dr. Öğr. Üyesi' ın, 30.04.2024 tarihinde Üniversitemizden ilişikinin kesilmesi sebebi ile görevlendirilmiş olduğu MBG461 kodlu dersin 08 nolu şubesinin kapatılarak belirtilen şubede kayıtlı numaralı öğrenci' ın, MBG461.06 kodlu şubeye aktarılmasının uygunluğuna kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.63.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün 21.05.2024 tarih ve 92263 sayılı yazısı hakkında görüşüldü.

Karar 2024.63.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın 2023-2024 Güz döneminde alıp F notu ile kalmış olduğu MBG409-Cancer Biology dersinin yerine 2023-2024 bahar döneminde aldığı MBG428-Epigenetics dersinin sayılmasına, 2021- 2022 bahar döneminde alıp F notu ile kaldığı MBG408- Biomolecules dersinin 2023-2024 bahar döneminde sis sitesinde tekrar ders olarak işlenmesinin uygunluğuna kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.63.02: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi.....'ın Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.63.02: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü öğrencisi....., 20.06.2024-18.09.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile İsveçte staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.63.03: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisiErasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.63.03: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisi....., 24.06.2024 - 13.09.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile İtalyada staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.63.04: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisiErasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında yurtdışında staj yapma talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.63.04: Erasmus+Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü öğrencisi....., 24.06.2024 - 20.09.2024 tarihlerinde Erasmus hareketliliği ile İtalyada staj yapmaya hak kazanmıştır. Bölümün uygun görüşü doğrultusunda öğrencinin yurtdışı staj talebinin kabulüne ve adı geçen öğrenciye vize destek yazısı verilmesi talebinin uygunluğuna oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.64.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr.Öğr.Üyesi'un görev süresinin eski kriterlere göre değerlendirilmesi talebi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.64.01: Fakültemiz Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğr. Üyesi'un, görev süresinin uzatılması talebi 02.03.2022 tarihli Senato kararı ile kabul edilen Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesi kapsamında yeni kriterlere göre değerlendirilerek, kriterleri tam olarak sağlayamadığı tespit edilmiş sadece bir defaya mahsus olmak üzere Fakülte Yönetim Kurulunun önerisi ve Rektörlük Makamının onayıyla iki yıl için yeniden atanması yapılmış ve kişiye 30.04.2024 tarih ve 90569 sayılı yazımızla tebliğ edilmiş ancak öğretim üyemiz bahse konu yönergenin YÖK tarafından kabul tarihini gerekçe göstererek eski kriterlere göre yeniden değerlendirilmek talebiyle 06.05.2024 tarihli dilekçesiyle itiraz etmiştir.

Yeni Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin Senatoda kabul tarihi: 02.03.2022, adı geçen Öğretim Üyesinin bir önceki görev süresinin uzatılmasını talep eden dilekçe tarihi:04.04.2022, Öğretim Üyesinin görev süresinin uzatılma tarihi: 25.04.2022, Yeni Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin YÖK tarafından kabul tarihi: 01.06.2022 olup; Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin 2.1. Başvuru ve Değerlendirme Süreci Esasları başlığı altında 2.1.5. " Senato'da kabul edilen tarihten önce AGÜ'de Dr. Öğretim Üyesi kadrosuna atanmış ve görev yapmakta olan öğretim üyeleri için bir sonraki yeniden atanma aşamasında talep etmeleri halinde (bir defaya mahsus ve en geç 01.01.2025 tarihine kadar uygulanmak üzere) halen buldukları kadroya atandıkları tarihteki atama yükseltme kriterleri uygulanacaktır." hükmü ve belirtilen hükmün " Senato'da

kabul edilen tarihten önce" ibaresinin YÖK tarafından onaylanmış(değiştirilmemiş) olmasına istinaden yeni kriterlere göre yapmış olduğumuz atamanın doğruluğuna ilişkin Üniversitemiz Hukuk Müşavirliğinden görüş istenmiştir.

Üniversitemiz Hukuk Müşavirliğinin ekli hukuki görüşlerinde "Bahse konu Abdullah Gül Üniversitesi Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesinin "Başvuru Ve Değerlendirme Süreci Esasları" başlıklı 2.1. maddesinin 5. fıkrasında yer alan "..... Senato'da kabul edilen tarihten önce AGÜ'de Dr. Öğretim Üyesi kadrosuna atanmış ve görev yapmakta olan öğretim üyeleri için bir sonraki yeniden atanma aşamasında talep etmeleri halinde (bir defaya mahsus ve en geç 01.01.2025 tarihine kadar uygulanmak üzere) halen buldukları kadroya atandıkları tarihteki atama yükseltme kriterleri uygulanacaktır." hükmünün İdarece yorumunda hataya düşülmesinin doğal olduğu, zincirleme idari işlem kuramının İdare Hukukuna dair detay bir kavram olduğu, Yükseköğretim Kurumlarında Dr. Öğr. Üyeleri Ataması İçin Ek Koşulların Belirlenmesi İşleminin hüküm ve sonuç doğurabilmesi için "**Senato Kararı**" ile "**Yükseköğretim Kurulu onayı**" işlemlerinin birbirini takip etmesi ve tamamlaması gerektiği, Yükseköğretim Kurulu onayı olmadan sadece Senato kararı doğrultusunda belirlenmiş olan ek koşulların somut olaya uygulanmasının hukuka aykırılık teşkil edeceği, zira aksi bir kabul halinde usulüne uygun bir şekilde icrailik kazanmamış bir idari işlemin yararlandırıcı hükümlerinden adı geçen personelin yararlandırılmaması sonucunun ortaya çıkacağı düşünülmektedir. Bu kapsamda usulüne uygun bir şekilde icrailik kazanmamış bir hüküm gerekçe gösterilmek suretiyle Dr.Öğr.Üyesi'un şartlı olarak atanmasının hatalı bir idari işlem olduğu, idarelerin hatalı işlemlerini 60 günlük dava açma süresi içerisinde geri alabileceği" değerlendirilmiştir.

Üniversitemiz Hukuk Müşavirliğinin hukuki görüşü doğrultusunda adı geçen Öğretim Üyemizin görev süresinin uzatılması talebinin eski kriterlere göre değerlendirilmesinin uygunluğuna kararın gereği için Üniversitemiz Akademik Yükseltme Atanma Komisyonu'na, ilgili Bölüm ve Öğretim Üyesine tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.64.02: Fakültemiz bölümlerinin çift anadal-yan dal kontenjan talepleri hakkında görüşüldü.

Karar 2024.64.02: 2024-2025 eğitim öğretim yılı Fakültemiz Bölümleri güz ve bahar yarıyılı Çift Anadal ve Yan Dal kontenjanlarının Abdullah Gül Üniversitesi Çift Anadal ve Yan Dal Programı Yönergelerinin 6. Maddesinin 1.fıkrası gereği Fakültemiz Bölümlerinin önerdiği ekteki haliyle kabulüne kararın gereği için Öğrenci İşleri Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

Gündem 2024.65.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi.....'ın yolluklu yevmiyeli olarak görevlendirilmesi hakkında görüşüldü.

Karar 2024.65.01: Fakültemiz Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Öğretim Görevlisi.....'ın 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 39.maddesi Yurtiçinde ve Dışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik" gereğince SKH3: Sağlık ve Kaliteli Yaşam kapsamında 07-09 Haziran 2024 tarihleri arasında Nevşehir ilinde düzenlenecek "International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy" adlı konferansa katılabilmesi için 07-09 Haziran 2024 tarihinde 3 gün süre ile yolluklu yevmiyeli olarak görevli izinli sayılması ve görevlendirme giderlerinin 2024 mali yılı Fakültemiz bütçesinin ilgili harcama kaleminden ödenmesi hususunun uygun görüşle Rektörlük Makamının onayına sunulmak üzere Personel Daire Başkanlığına tebliğine oy birliği ile karar verilmiştir.

ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULUNA SUNULAN FAKÜLTEMİZ İLE İLGİLİ KARARLAR

GÜNDEM 2024.28.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 24.06.2024 tarih ve 94364 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü bünyesinde kurulu bulunan komisyon üyeliklerinin ekteki şekliyle güncellenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 94367 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü lisans eğitim müfredatında yer alan “BENG104” kodlu “Principles of Organic Chemistry” (4 AKTS) dersi yerine Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü müfredatında yer alan ve “BENG 104” kodlu “Principles of Organic Chemistry” dersinin gerekliliklerini fazlasıyla karşılayan “MBG 207” kodlu “Organic Chemistry” (5 AKTS) dersinin sayılmasının Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü İntibak Komisyonunun uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95047 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü

KARAR 2024.28.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Biyomühendislik Bölümü 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde açılacak derslerin ve dersleri vermek üzere görevlendirilecek öğretim elemanlarının ekteki şekilde belirlenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95025 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü 2114011071 numaralı öğrencisi.....’ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Finlandiya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 26.06.2024-31.08.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Finlandiya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.12 :Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95025 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü 140120038 numaralı öğrencisi.....’ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Polonya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.08.2024- 07.10.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Polonya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95025 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'un Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.08.2024-07.10.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95025 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'un Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 15.08.2024-21.12.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.28.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.06.2024 tarih ve 95163 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.28.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde okutulan "MBG 461" kodlu "Special Studies" dersine ait ders notlarının, not düzeltme formları dikkate alınarak ekteki şekilde düzeltilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 27.06.2024 tarih ve 95027 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erciyes Üniversitesindeki 2 yıllık Tıbbi Laboratuvar Teknikleri önlisans programı kapsamında almış olduğu "302031_3020310001" kodlu "Yaz Uygulamaları" dersini Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü "MBG 499" kodlu "Summer Internship" dersi yerine saydırma talebinin; ilgili dersin Türkçe program kapsamında alınması, staj raporunun Türkçe olması, öğrencinin stajını Moleküler Biyolog olarak değil laboratuvar teknikeri olarak yapması, Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü müfredatında bulunan "MBG 499" kodlu "Summer Internship" dersinden başarılı olabilmek için staj sonunda sunum yapılması ve İngilizce rapor teslim edilmesi gerekçeleri ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü İntibak Komisyonunun olumsuz görüşü doğrultusunda reddedilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 28.06.2024 tarih ve 95169 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Biyomühendislik Bölümünde okutulan derslerden öğrenci bilgi sistemine yanlış girilen sınav notlarının, not düzeltme formları dikkate alınarak ekteki tabloda belirtildiği şekilde düzeltilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.11 :Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 28.06.2024 tarih ve 95556 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Finlandiya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 15.08.2024-15.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Finlandiya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.07.2024 tarih ve 95813 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 20.07.2024-21.09.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.07.2024 tarih ve 95738 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi'nın ders müfredatında yer alan "MBG 413" kodlu "Biotechnology" dersi ve "ARCG 304" kodlu "Civilizations and Cities" dersinin aşağıdaki tabloda belirtildiği şekilde ilgili müfredat kodlarının altına eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.29.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.07.2024 tarih ve 95745 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.29.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisinin; Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde görev yapan Dr. Öğr. Üyesi'ın vermiş olduğu dilekçe doğrultusunda "MBG 461" kodlu "Special Studies" dersine ait sehven girilen ve Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 26.06.2024 tarih ve 2024.28.15 sayılı kararı ile düzeltilen ders notu düzeltme işleminin iptal edilmesine ve "MBG 404" kodlu "Current Topics in Moleculer Biology" dersine ait ders notunun, not düzeltme formu dikkate alınarak aşağıdaki tabloda belirtildiği şekilde düzeltilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.07.2024 tarih ve 96498 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'nın 2023-2024 eğitim-öğretim yılı bahar döneminde aldığı "BENG439" kodlu "Metabolic Engineering" dersinin, 2023-2024 eğitim-öğretim yılı güz döneminde aldığı "MBG438" kodlu "Cell Signaling" dersinin yerine saydırılması talebinin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.07.2024 tarih ve 96477 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın yaz okulunda almış olduğu "ENG101" kodlu "English I" dersi ile "PHYS101" kodlu "Physics I" derslerinin ders saatlerinin çakışması nedeniyle adı geçen öğrencinin "PHYS101" kodlu "Physics I" dersinden çekilme talebinin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.07.2024 tarih ve 96549 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Polis Okulunu kazanması nedeniyle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.07.2024 tarih ve 96631 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.15: Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne göre 2023-2024 eğitim-öğretim yılı Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi bölümlerinden normal öğrenim süresinde veya daha önce mezun olan veya olabileceği değerlendirilen öğrencilerin genel ağırlıklı not ortalamalarına göre "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Mezunlarının Başarı Sıralamalarının Tespitine İlişkin Usul ve Esaslar" dikkate alınarak Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi birincisi ile bölümlerin birinci, ikinci ve üçüncülerinin ekteki şekilde belirlenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.07.2024 tarih ve 96559 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın 2021-2022 eğitim-öğretim yılı güz döneminde aldığı ve devamsızlıktan dolayı başarısız olarak kaldığı "POLS342" kodlu "Theories of International Relations" dersinin yerine, 2023-2024 eğitim-öğretim yılı bahar döneminde almış olduğu "PSY291" kodlu "Mental Health in the Workplace" dersinin saydırılması talebinin Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.17: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.07.2024 tarih ve 96657 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.17: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayan ekte bilgileri yer alan öğrencilerin "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi gereği ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Mezuniyet Komisyonu kararı doğrultusunda belirtilen tarih itibarıyla mezun sayılmalarına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.30.18: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.07.2024 tarih ve 96566 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.30.18: Uluslararası ikili anlaşmalar kapsamında Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümüne 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde değişim öğrencisi olarak başvuran aşağıda bilgileri yazılı öğrencilerin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümüne kabul edilmelerine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.05: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 11.07.2024 tarih ve 96782 sayılı gündem talep yazısı ile 16.07.2024 tarih ve 97110 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.05: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayan ekte bilgileri yer alan öğrencilerin “Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği’nin 34 üncü maddesi gereği ve Biyomühendislik Bölümü Mezuniyet Komisyonu Kararı doğrultusunda 14.06.2024 tarihi itibarıyla mezun sayılmalarına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.07.2024 tarih ve 96912 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....’ın 2023-2024 eğitim-öğretim yılı bahar döneminde aldığı “MATH151” kodlu “Calculus I” dersinin final sınavının harf notuna yaptığı itirazın Mühendislik Bilimleri Bölüm Kurul Kararı doğrultusunda reddedilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.07.2024 tarih ve 96906 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....’ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 09.09.2024-29.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.07.2024 tarih ve 97063 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.08: Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 10.07.2024 tarihli ve 2024.30.13 sayılı kararı ile; “Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....’ın yaz okulunda almış olduğu “ENG101” kodlu “English I” dersi ile “PHYS101” kodlu “Physics I” derslerinin ders saatlerinin çakışması nedeniyle adı geçen öğrencinin “PHYS101” kodlu “Physics I” dersinden çekilme talebinin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.” şeklinde alınan kararda gündem maddesinin “dersinden çekilme” olarak sehven bildirilmesi nedeniyle ilgili kararın, “Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....’ın yaz okulunda almış olduğu “ENG101” kodlu “English I” dersi ile “PHYS101” kodlu “Physics I” derslerinin ders saatlerinin çakışması nedeniyle adı geçen öğrencinin “PHYS101” kodlu “Physics I” dersinden çıkarılma talebinin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.” şeklinde güncellenerek alınmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.07.2024 tarih ve 97028 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'in "Abdullah Gül Üniversitesi Tek Ders Sınavı ve Not Yükseltme Sınavı Uygulama Esasları" gereği 08.07.2024 tarihinde gerçekleştirilen "MBG409" kodlu "Cancer Biology" dersinin tek ders sınavından elli üç (53) alması nedeniyle Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Kurul Kararı doğrultusunda başarısız sayılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.07.2024 tarih ve 97023 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünde görev yapan Dr. Öğr. Üyesivermiş olduğu dilekçesinde, 25.04.2024 tarihinde yeni kriterlere göre yapılan ve şartlı olarak uzatılan yeniden atanma değerlendirmesinin eski kriter puan sistemine göre tekrar değerlendirilmesini talep etmiştir. Adı geçen öğretim elemanının 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23 üncü maddesi gereği, Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Değerlendirme Komisyonu Kararı ve Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda 25.04.2026 tarihine kadar yeniden atamasının "bir defaya mahsus" ifadesinin kaldırılarak yapılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 16.07.2024 tarih ve 96944 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü bünyesinde Üniversitemiz Senatosunun 17.07.2024 tarihinde alınan kararı ile ders kataloğundan çıkartılan "MBG461" kodlu "Special Studies" dersinin yerine Üniversitemiz Senatosunun 17.07.2024 tarihinde alınan kararı ile ders kataloğuna eklenen "MBG463" kodlu "Special Studies I" dersinin ekteki şekilde şubeler halinde açılmasına ve dersleri vermek üzere belirtilen öğretim elemanlarının görevlendirilmelerine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.31.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 16.07.2024 tarih ve 97151 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.31.12: Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 10.07.2024 tarihli ve 2024.30.15 sayılı kararı ile belirlenen Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü lisans mezunlarının başarı sıralama listesinin sehven bildirilmesi nedeniyle, Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne göre 2023-2024 eğitim-öğretim yılı Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden normal öğrenim süresinde veya daha önce mezun olan veya olabileceği değerlendirilen öğrencilerin genel ağırlıklı not ortalamalarına göre "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Mezunlarının Başarı Sıralamalarının Tespitine İlişkin Usul ve Esaslar" dikkate alınarak güncellenen Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü lisans mezunları başarı sıralamasının aşağıdaki şekilde kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.32.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.07.2024 tarih ve 97550 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.32.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.09.2024-30.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.32.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.07.2024 tarih ve 97648 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.32.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında İspanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle 02.09.2024-21.01.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak İspanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.32.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 22.07.2024 tarih ve 97640 sayılı gündem talep yazısı ile 23.07.2024 tarih ve 97834 sayılı gündem talep yazıları hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.32.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü öğrencisi olup Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde yan dal yapan numaralı öğrenci.....'ın Biyomühendislik Bölümünden almış olduğu "BENG 103" kodlu "Biology for Life Sciences" (3+0)4 ve "BENG 216" kodlu "Bioengineering Laboratory I" (3+2)6 derslerinin "MBG 111" kodlu "General Biology I" (3+4)7 dersine intibak edilmesine Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü İntibak Komisyonu Kararı doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.33.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.07.2024 tarih ve 98037 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.33.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün Polonya "Adam Mickiewicz University, Poznan" ile ikili anlaşması kapsamında Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle 01.10.2024- 17.02.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak Polonya'da öğrenim görmesine ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.33.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 30.07.2024 tarih ve 98338 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.33.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünün İspanya "Universitat Internacional de Catalunya" ile ikili anlaşması kapsamında İspanya'da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle 02.09.2024-20.01.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak İspanya'da öğrenim görmesine ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.33.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 30.07.2024 tarih ve 98295 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.33.08: Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 24.07.2024 tarihli ve 2024.32.12 sayılı kararı ile; “Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....’nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle 02.09.2024-21.01.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.” şeklinde alınan kararda gündem maddesinin “staj yapmaya hak kazanması” olarak sehven bildirilmesi nedeniyle ilgili kararın, “Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....’nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünün İspanya “Barcelona International University of Catalonia” ile ikili anlaşması kapsamında İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle 02.09.2024-21.01.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmesine ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesine oy birliği ile karar verildi.” şeklinde güncellenerek alınmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.34.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.08.2024 tarih ve 98518 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.34.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde “MBG115” kodlu “Chemistry for Life Sciences-I” dersi için Biyomühendislik Bölümü Dr. Öğr. Üyesiun görevlendirilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.34.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 02.08.2024 tarih ve 98629 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.34.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde “BENG492” kodlu “Capstone Project II” dersinin 4 (dört) şube olarak açılması Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 26.06.2024 tarihli ve 2024.28.10 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden gelen talep doğrultusunda “BENG492” kodlu “Capstone Project II” dersine 5 inci şubenin eklenmesi ve dersi vermek üzere Biyomühendislik Bölümü Arş. Gör. Dr.ın görevlendirilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.35.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.08.2024 tarih ve 99161 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.35.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....’ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya’da staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 16.09.2024-22.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.35.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 13.08.2024 tarih ve 99344 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.35.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'un asıl adayların Erasmus hareketliliklerinden feragat etmeleri sonrası hibe sırası kendisine geçerek Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Polonya'da staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 15.08.2024-21.12.2024 tarihleri arasında Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.35.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 13.08.2024 tarih ve 99453 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.35.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nin asıl adayların Erasmus hareketliliklerinden feragat etmeleri sonrası hibe sırası kendisine geçerek Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında İtalya'da staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.10.2024-30.11.2024 tarihleri arasında İtalya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.36.01: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 15.08.2024 tarih ve 99637 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.36.01: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisiErasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında 20.06.2024-18.09.2024 tarihleri arasında İsveç'te Erasmus Hareketliliği ile sıfır hibeli olarak staj yapmaya hak kazanmış ve staj hareketliliği Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Yönetim Kurulunun 28.05.2024 tarihli ve 63 sayılı kararı ile onaylanmıştır. Asıl adayların Erasmus hareketliliklerinden feragat etmeleri nedeniyle adı geçen öğrencinin Erasmus staj hareketliliğinden hibeli olarak faydalanabilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.36.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 19.08.2024 tarih ve 99881 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.36.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.09.2024-30.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapması ve kendisine vize destek yazısı (sıfır hibeli) verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 24.07.2024 tarihli ve 2024.32.11 sayılı kararı ile onaylanmıştır. Adı geçen öğrencinin ikamet izni problemleri nedeniyle hareketlilik tarihlerinin 01.11.2024-29.01.2025 olarak revize edilmesine, asıl adayların Erasmus hareketliliklerinden feragat etmeleri nedeniyle Erasmus staj hareketliliğinden hibeli olarak faydalanabilmesine ve kendisine vize destek yazısı verilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.36.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 19.08.2024 tarih ve 99885 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.36.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünden mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayan aşağıda bilgileri yazılı öğrencinin "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi gereği ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Mezuniyet Komisyonu Kararı doğrultusunda 17.08.2024 tarihi itibarıyla mezun sayılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.36.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 20.08.2024 tarih ve 100097 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.36.03: 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü ile Biyomühendislik Bölümüne yatay geçiş başvurusu yapan ekte isimleri yazılı öğrencilerin başvuru kabul ve başvuru ret durumlarının tablodaki şekliyle kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.37.10: Yaşam ve Toplum Bilimleri Fakültesinin 27.08.2024 tarih ve 100614 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.37.10: Yaşam ve Toplum Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde ders veren Dr. Öğr. Üyesi.....'un vermiş olduğu "MBG 116" kodlu "Chemistry For Life Sciences II" dersinin Incomplete (I) notlarının not düzeltme formu doğrultusunda aşağıda belirtildiği şekliyle harf notuna dönüştürülmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.38.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 03.09.2024 tarih ve 100998 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.38.04: Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle, 01.10.2024-17.02.2025 tarihleri arasında izinli sayılarak Polonya'da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmesi ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.06 sayılı kararı ile kabul edilen, Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'in, çeşitli sebeplerle 28.08.2024 tarihinde Erasmus Koordinatörlüğüne vermiş olduğu feragat dilekçesi doğrultusunda, 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.06 sayılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile kabul edilen öğrenim görme izninin iptaline oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.39.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 02.09.2024 tarih ve 100918 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.39.02: Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 10.07.2024 tarihli ve 2024.30.15 sayılı kararı ile belirlenen Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü lisans mezunlarının başarı sıralama listesinin sehven bildirilmesi nedeniyle, Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'ne göre 2023-2024 eğitim-öğretim yılı Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünden normal öğrenim süresinde veya daha önce mezun olan veya olabileceği değerlendirilen öğrencilerin genel ağırlıklı not ortalamalarına göre "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Mezunlarının Başarı Sıralamalarının Tespitine İlişkin Usul ve Esaslar" dikkate alınarak güncellenen Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü lisans mezunları başarı sıralamasının aşağıdaki şekilde kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.39.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 05.09.2024 tarih ve 101332 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.39.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 09.09.2024-29.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya'da Erasmus Hareketliliği ile staj yapması ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 17.07.2024 tarihli ve 2024.31.07 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Adı geçen öğrencinin yüksek lisans programına kabul alması nedeniyle 02.09.2024 tarihinde Erasmus Koordinatörlüğüne vermiş olduğu feragat dilekçesi doğrultusunda, 17.07.2024 tarihli ve 2024.31.07 sayılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile kabul edilen staj hareketliliği izninin iptaline oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.39.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 09.09.2024 tarih ve 101417 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.39.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayan aşağıda bilgileri yazılı öğrencilerin "Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi gereği 14.08.2024 tarihi itibarıyla mezun sayılmalarına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.41.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 13.09.2024 tarih ve 101766 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.41.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın sağlık sorunları nedeniyle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde kayıt dondurma talebinin, Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.41.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 17.09.2024 tarih ve 102382 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.41.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın sağlık sorunları nedeniyle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin, Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.41.05: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 17.09.2024 tarih ve 102402 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.41.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın ekonomik sebepler nedeniyle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin, Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.41.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 16.09.2024 tarih ve 101970 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.41.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünün İspanya “Universitat Internacional de Catalunya” ile ikili anlaşması kapsamında İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle izinli sayılarak öğrenim görmesi ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.07 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Adı geçen öğrencinin konsolosluk başvurusunda ve barınmada oluşan sıkıntılar nedeniyle 12.09.2024 tarihinde Erasmus Koordinatörlüğüne vermiş olduğu feragat dilekçesi doğrultusunda, 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.07 sayılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile kabul edilen öğrenim hareketliliği izninin iptaline oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.42.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 19.09.2024 tarih ve 102819 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.42.04: 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz dönemi Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri bünyesinde açılan ekte bilgileri yer alan derslere yeterli sayıda öğrencinin kaydolmaması nedeniyle kapatılmasına ve ilgili derslere kayıtlı öğrencilerin bulunması durumunda ders listesinden çıkarılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 21.09.2024 tarih ve 102934 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünumaralı öğrencisi.....'nın ekonomik nedenlerle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz döneminde kayıt dondurma talebinin, Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrasının “e” bendi gereği ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 21.09.2024 tarih ve 102937 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünumaralı 1. sınıf öğrencisi.....'ın yaşadığı sağlık problemi nedeniyle görme duyusu ve hareketlerinde yüksek oranda kısıtlanma yaşadığı, bu durumun öğrencinin özellikle uygulama derslerine uyumunu güçleştirebileceği Biyomühendislik Bölümü tarafından tespit edilerek öğrencinin bölüm derslerine uyum sürecinin bazı dersleri alarak izlenmesinin daha uygun olacağı değerlendirilmiştir. Adı geçen öğrencinin 1. sınıf müfredatında alması zorunlu olan “BENG102” kodlu “General Chemistry” ve “BENG105” kodlu “Introduction to Programming” derslerini ilerleyen dönemlerde alması koşuluyla 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz dönemi ders kayıtlarından silinmesine Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.09.2024 tarih ve 103121 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı normal öğrenim süresini aşmış uzatmalı öğrenci statüsünde olan'nın, Üniversitemiz Lisans Eğitim - Öğretim Sınav Yönetmeliği'nin 33 üncü maddesinin 6 ncı fıkrasında yer alan “normal öğrenim süresini aşmış uzatmalı öğrenci statüsündeki öğrencilere bu maddede yer alan yeni ders alınması sınırlamasına ilişkin hükümler uygulanmaz.” hükmüne istinaden sistemsel sorunlar nedeniyle ders seçme süresi içerisinde alamadığı ekte bulunan ders ekleme formunda yer alan dersleri almasına Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 24.09.2024 tarih ve 103418 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı normal öğrenim süresini aşmış uzatmalı ve aynı zamanda sınamalı öğrenci statüsünde olan.....'in Üniversitemiz Lisans Eğitim - Öğretim Sınav Yönetmeliği'nin 33 üncü maddesinin 6 ncı fıkrasında yer alan “normal öğrenim süresini aşmış uzatmalı öğrenci statüsündeki öğrencilere bu maddede yer alan yeni ders alınması sınırlamasına ilişkin hükümler uygulanmaz.” hükmüne istinaden sistemsel sorunlar nedeniyle ders seçme süresi içerisinde alamadığı “MBG205” kodlu “Cell Biology” ve “MBG209” kodlu “Fundamentals of Genetics” derslerinin Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda öğrenci bilgi sistemine eklenmesi oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.09.2024 tarih ve 103275 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....'un vermiş olduğu dilekçesinde, sınamalı öğrenci olmasından kaynaklı sistemsel bir sorun yaşaması nedeniyle ders kayıtlarından “MBG205” kodlu “Cell Biology” dersinin silinerek “MBG309” kodlu “Human Genetics” dersinin bilgi sistemine eklenmesi talebinin Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.09.2024 tarih ve 103127 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünün İspanya “Barcelona International University of Catalonia” ile ikili anlaşması kapsamında İspanya’da Erasmus Hareketliliği ile öğrenim görmeye hak kazanması nedeniyle izinli sayılarak öğrenim görmesi ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.08 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Adı geçen öğrencinin ekonomik nedenlerle 11.09.2024 tarihinde Erasmus Koordinatörlüğüne vermiş olduğu feragat dilekçesi doğrultusunda, 31.07.2024 tarihli ve 2024.33.08 sayılı Üniversite Yönetim Kurulu Kararı ile kabul edilen öğrenim hareketliliği izninin iptaline oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.09.2024 tarih ve 103133 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayannumaralı öğrenci.....'ın Abdullah Gül Üniversitesi Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 34 üncü maddesi gereği ve Biyomühendislik Bölümü Mezuniyet Komisyonu kararı doğrultusunda 17.08.2024 tarihi itibarıyla mezun sayılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 23.09.2024 tarih ve 103265 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Bölüm Başkanı.....'ın 3501-Kariyer Geliştirme Programı kapsamında Sağlık Bilimleri Araştırma ve Destek Grubuna sunulan projenin değerlendirilmesi için TÜBİTAK tarafından 01.10.2024 tarihinde düzenlenecek olan panel davetine uzaktan (zoom üzerinden) katılmak üzere yolluksuz-yevmiyesiz, görevli-izinli sayılarak görevlendirilmesine ve ilgili tarihte yapamayacağı dersin telafisini aşağıdaki tabloda belirtilen gün ve saatlerde yapmasına Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.43.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 24.09.2024 tarih ve 103468 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.43.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'un başka üniversiteden almış olduğu derslerin intibakının Abdullah Gül Üniversitesi Muafiyet, Ders Saydırma ve İntibak Yönergesinin 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrası gereği ekteki şekilde yapılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.10.2024 tarih ve 104372 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.07: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü 2314012070 numaralı öğrencisi Yousef ALMASRİ teknik aksaklıklar nedeniyle e-postasına erişemediğini ve gerekli duyuruları takip edemediği için süresi içerisinde ders kaydını yapamadığını ancak ders kayıt ücretini yatırdığını dilekçesi ile beyan etmiştir. Adı geçen öğrencinin talebi, danışman onayı ve Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda ekte bulunan mazeretli ders kayıt formunda yer alan derslerin öğrenci bilgi sistemine eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103819 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.08: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nin yabancı uyruklu öğrencilerin seçmesi gereken dersi sehven seçemediği Biyomühendislik Bölümü tarafından tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin bilgi sistemi üzerinden "HIST202" kodlu "History of Modern Turkey II" dersinin silinerek, "HIST203"(2) kodlu "The Historical Roots Of Contemporary Turkey II" dersinin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103816 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.09: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....'nın "ENG 101" kodlu "English I" dersinde şube değişikliği talebi ders programındaki çakışma nedeniyle Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü tarafından uygun görülmüştür. Adı geçen öğrencinin bilgi sistemi üzerinden "ENG101.02" kodlu "English I" dersinin silinerek "ENG101.01" kodlu "English I" dersinin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103811 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.10: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi'ın yabancı uyruklu öğrencilerin seçmesi gereken dersi sehven seçtiği Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü tarafından tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin bilgi sistemi üzerinden "TURK103.02" kodlu "Turkish III" dersinin silinerek "TURK101.02" kodlu "Turkish I" dersinin eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103798 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.11: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nın sınamalı öğrenci olması nedeniyle ders seçme süresi içerisinde sistemsel sorunlar yaşayarak ders kaydını tamamlayamadığı belirtir dilekçesi doğrultusunda Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü tarafından yapılan incelemede "PHYS101(01)" kodlu "Physics 1" dersini 2023-2024 eğitim-öğretim yılı güz döneminde alıp çekildiği (withdraw) tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin ders kaydından "PHYS101(01)" kodlu "Physics 1" dersinin silinerek "GLB270(1)" kodlu "Affordable and Clean Energy" dersinin eklenmesine, Üniversitemiz Lisans Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği'nin 33 üncü maddesinin 2 nci fıkrasında geçen "Sınamalı öğrenciler daha önce W notu aldıkları dersleri alamazlar..." hükmü ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.12 : Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103803 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi.....'ın transkripti ile öğrenci bilgi sistemindeki uyumsuzluğun giderilmesi talebi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm tarafından değerlendirilmiştir. Adı geçen öğrencinin aşağıda bilgileri yer alan dersleri daha önce almış ve geçmiş olması nedeniyle belirtilen seçmeli ders grubuna sayılmasına Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103768 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünumaralı öğrencisi.....'in ekonomik nedenlerle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin, Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrasının "e" bendi gereği ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.14 : Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 27.09.2024 tarih ve 103763 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünumaralı öğrencisi.....'ın ekonomik nedenlerle 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin, Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrasının "e" bendi gereği ve Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 26.09.2024 tarih ve 103781 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi'ın başka üniversiteden almış olduğu derslerin intibakının Abdullah Gül Üniversitesi Muafiyet, Ders Saydırma ve İntibak Yönergesinin 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrası gereği ve Biyomühendislik Bölümü İntibak Komisyonu Kararı doğrultusunda ekteki şekilde yapılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.45.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 01.10.2024 tarih ve 104435 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.45.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisivermiş olduğu dilekçesinde sınamalı öğrenci olması sebebiyle ders seçme süresi içerisinde sistemsel sorunlar yaşayarak ders kaydını tamamlayamadığını beyan etmiştir. Adı geçen öğrencinin ders kaydına "ENG101.04" kodlu "English I" dersinin eklenmesi talebinin Üniversitemiz Lisans EğitimÖğretim Sınav Yönetmeliği'nin 33 üncü maddesi gereği ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.46.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 07.10.2024 tarih ve 104976 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.46.12: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünumaralı öğrencisi’ın Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında Almanya’da staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 16.09.2024-22.11.2024 tarihleri arasında izinli sayılarak Almanya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapması ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 14.08.2024 tarih ve 2024.35.02 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Adı geçen öğrencinin uygun vize randevu tarihi bulma konusunda yaşamış olduğu sorun nedeniyle hareketlilik yeri ve tarihlerinin güncellenerek, 04.11.2024-17.01.2025 tarihleri arasında Polonya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapmasına ve kendisine vize destek yazısı verilmesine Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.46.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.10.2024 tarih ve 105204 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.46.13: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünumaralı öğrencisi.....’nin asıl adayların Erasmus hareketliliklerinden feragat etmeleri sonrası hibe sırası kendisine geçerek Erasmus+ Yükseköğretim Öğrenci ve Personeline Yönelik Hareketlilik Projesi kapsamında İtalya’da staj yapmaya hak kazanması nedeniyle, 01.10.2024-30.11.2024 tarihleri arasında İtalya’da Erasmus Hareketliliği ile staj yapması ve kendisine vize destek yazısı verilmesi Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 14.08.2024 tarih ve 2024.35.04 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Adı geçen öğrencinin vizesinin geç onaylanması nedeniyle staj hareketliliği bitiş tarihinin 10.12.2024 olarak güncellenmesine Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.46.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.10.2024 tarih ve 105166 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.46.14: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı sınamalı öğrencisi.....’un Üniversitemiz Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 33 üncü maddesinin 7 nci fıkrasında yer alan “Sınamalı öğrenciler, bir ek yeni ders veya toplam 6 AKTS kredisini geçmemek şartıyla ek yeni dersler alabilirler.” hükmüne uymayan ders seçimi yaptığı tespit edilmiştir. Adı geçen öğrencinin ders listesinde yer alan “MBG402” kodlu ve “MBG438” kodlu derslerin AKTS toplamlarının anılan hükme uymadığı Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün değerlendirmesi neticesinde anlaşıldığından “MBG 438” kodlu “Cell Signalling” dersinin öğrenci ders kayıtlarından silinmesine danışmanın ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.46.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.10.2024 tarih ve 105085 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.46.15: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisivize sıkıntısı yaşamaması nedeniyle ders kaydını yapamadığını dilekçesi ile beyan etmiştir. Adı geçen öğrencinin talebi, danışman onayı ve Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda ekte bulunan mazeretli ders kayıt formunda yer alan derslerin öğrenci bilgi sistemine eklenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.46.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 08.10.2024 tarih ve 104972 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.46.16: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü numaralı öğrencisi2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz dönemi itibariyle 3 (üç) yarıyıl kayıt dondurma talebinde bulunmuştur. Adı geçen öğrencinin daha önce 1 (bir) dönem kayıt dondurmuş olması nedeniyle Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 5 inci maddesinin 5 inci fıkrasında geçen “Bir defa da en fazla iki yarıyıl, toplamda ise en fazla dört yarıyıl kayıt dondurulabilir” hükmü gereği 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz dönemi itibariyle 2 (iki) yarıyıl kaydının dondurulmasına, Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 6 ncı maddesinin 2 nci fıkrası gereği ve Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.48.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 16.10.2024 tarih ve 105915 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.48.03: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....’in 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz ve bahar dönemlerinde kayıt dondurma talebinin, Üniversitemiz Lisans ve Lisansüstü Kayıt Dondurma Usul ve Esasları 6 ncı maddesinin 1 inci fıkrasının “a” bendi gereği ve Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda kabul edilmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.48.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 22.10.2024 tarih ve 106448 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.48.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünden mezuniyet için gerekli kriterleri sağlayarak Üniversitemiz Yönetim Kurulunun 11.09.2024 tarih ve 2024.39.04 sayılı kararı ile 14.08.2024 tarihi itibariyle mezun sayılan öğrenci numaralıveöğrenci numaralı.....’ın Biyomühendislik Bölümü tarafından sehven bildirilen mezuniyet tarihlerinin 17.08.2024 tarihi olarak güncellenmesine oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.48.05: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 22.10.2024 tarih ve 106310 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.48.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümünde görev yapan Arş. Gör.....’ın 11.11.2024-12.11.2024 tarihleri arasında Kuveyt / Hawally’de Gulf University for Science and Technology (GUST) tarafından düzenlenen “Early Career Researchers Workshop” adlı etkinlikte “Kolonoskopi ve Histopatoloji Görüntülerinden Yapay Zeka Destekli Prognostik Belirteç Tespiti” başlıklı sunumunu yapmak üzere, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu’nun 39 uncu maddesi ile Yurtiçinde ve Yurtdışında Görevlendirmelerde Uyulacak Esaslara İlişkin Yönetmelik hükümleri gereği 10.11.2024-13.11.2024 tarihleri arasında yolluksuz-yevmiyesiz, maaşlı-izinli sayılarak Kuveyt’te görevlendirilmesine ve adı geçen personelin hizmet (gri) pasaportu alma talebinin uygun görülmesine oy birliği ile karar verildi. Bu faaliyet (SDG 3) kodlu “Sağlık ve Kaliteli Yaşam” başlıklı Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri ile ilişkilidir.

GÜNDEM 2024.50.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 25.10.2024 tarih ve 106801 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.50.02: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyomühendislik Bölümü numaralı öğrencisi.....'nin yabancı uyruklu olması nedeniyle seçmemesi gerektiği halde sehven seçtiği "TURK101" kodlu "Türk Dili" dersinin ders kayıtlarından silinerek "TURK103" kodlu "Türk Dili" dersinin eklenmesine Biyomühendislik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.51.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 12.11.2024 tarih ve 108033 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.51.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Genetik Ana Bilim Dalında görev yapan Dr. Öğr. Üyesi.....'nın 17.11.2024 tarihinde sona erecek olan görev süresinin, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23 üncü maddesi, Öğretim Üyeliğine Yükseltme ve Atanma Yönetmeliği'nin 7 nci maddesi ve Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Değerlendirme Komisyonunun 08.11.2024 tarih ve 66 sayılı kararı ile Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin uygun görüşü doğrultusunda 16.11.2026 tarihi mesai bitimine kadar 2 (iki) yıl süre ile uzatılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.52.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 19.11.2024 tarih ve 108525 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.52.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Moleküler Biyoloji Ana Bilim Dalında 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 50 nci maddesinin "d" fıkrası kapsamında görev yapan Arş. Gör.'in 03.12.2024 tarihinde sona erecek olan görev süresinin Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin ve Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün uygun görüşü doğrultusunda 02.12.2025 tarihi mesai bitimine kadar 1 (bir) yıl süre ile uzatılmasına oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2024.54.06: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesinin 03.12.2024 tarih ve 109665 sayılı gündem talep yazısı hakkında görüşüldü.

KARAR 2024.51.04: Yaşam ve Doğa Bilimleri Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Genetik Ana Bilim Dalı Dr. Öğr. Üyesi.....'nın görev süresinin uzatılması ile ilgili olarak Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Kriterleri Değerlendirme Komisyonunun 02.12.2024 tarih ve 70 sayılı kararı ile doktor öğretim üyesi yeniden atanma minimum kriterlerini sağlamadığına karar verilmiştir. Üniversitemiz Akademik Yükseltme ve Atanma Yönergesi'nin "Doktor öğretim üyelerinin yeniden atanmalarında kendi akademik birimleri (bölüm, anabilimdalı ya da fakülte) ile ilgili olarak bu yönergenin eklerinde belirtilen ve iki yıllık süreler için belirlenmiş kriterleri eksiksiz olarak yerine getirmiş olmaları şartı aranır. Kriterleri tam olarak yerine getiremeyen öğretim üyeleri için, sadece bir defaya mahsus olmak üzere, ilgili akademik birimin yöneticisinin (Bölüm Başkanı/Anabilim Dalı Başkanı) görüşü, İlgili Fakülte Yönetim Kurulu/Enstitü Yönetim Kurulu/Yükseköğretim Kurulu önerisi ve Rektörün onayıyla iki yıl için yeniden atanmaları yapılabilir. Bu şekilde yeniden atanan doktor öğretim üyelerinin bir sonraki yeniden atanma değerlendirmelerinde bu yönergenin eklerinde belirtilen ve iki yıllık süreler için belirlenmiş kriterlerin bütün unsurları için geçmiş dört yıl içinde en az iki kat puan toplayacak performansı göstermiş olmaları şartı aranır" hükmü doğrultusunda adı geçen öğretim üyesinin bir defaya mahsus olmak üzere asgari koşulları sağlamadan, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 23 üncü maddesi ile Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünün ve Genetik

Ana Bilim Dalının uygun görüşü doğrultusunda görev süresinin 07.12.2026 tarihi mesai bitimine kadar uzatılmasına dair Rektörlük Makamına teklifte bulunulmasına oy birliği ile karar verildi.