

YALOVA ÜNİVERSİTESİ
LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ
ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı No : 2021/04
Toplantı Tarihi : 10.03.2021
Toplantı Saati : 16.00
Toplantıya Katılanlar : S.Yürür Karşlıoğlu, A.Tuncer, O.Ünlü, N.Genç, B. Keskin,
N.Gür
Raportör : B. Yavuz

ALINAN KARARLAR

Enstitü Yönetim Kurulu üyelerimiz 10.03.2021 tarihinde saat 16.00'da Lisansüstü Eğitim Enstitüsünde toplanmış ve toplantıda aşağıda listelenen ana gündem maddeleri tartışılmıştır.

Gündem Maddeleri:

1- Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi 197323003 numaralı Mustafa KADAD'ın doktora tez önerisi değerlendirme sınavı formu.

2- Bilgisayar Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi Ali AL-FAHHAM'ın, kayıt dondurma talebi.

3- Ek Süre Talepleri

Temel İslam Bilimleri Doktora

Ali Fuat FUTSİ

Temel İslam Bilimleri Doktora

Abdurrahman H. KARADENİZ

Temel İslam Bilimleri Doktora

Hatice KARADENİZ

4- Polimer Malzeme Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi Melek İrmak CENGİZ'in ortak danışman atama formu.

5- Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Başkanlığı, Felsefe ve Din Bilimleri doktora öğrencisi Ali Hussein KHAMEES'in intibak/muafiyet formu.

6- Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi Ahmad SABOUNI'nın doktora tez izleme komitesi öneri formu.

7- Tez savunma sınavı sonucunda başarılı olup, CD ve tezini teslim eden öğrencilerin mezuniyet durumu.

İşletme Tezli Yüksek Lisans

Cansu KOÇER

Temel İslam Bilimleri Tezli Yüksek Lisans

Yasin YAVUZ

Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans

Leyla ŞİMŞEK

Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans

Fatih BAYIROĞLU

Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans

Gizem BARAN

8- 2020-2021 Güz Yarıyılı Tez Savunma Sınavı sonucunda başarılı olup, CD ve tezini teslim eden Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri EABD/Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Doktora öğrencisi Aykut AYDIN'ın mezuniyet durumu.

9- Polimer Malzeme Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi Zeynep MENEVŞE'nin intibak/muafiyet formu.

10- Özel Hukuk tezli yüksek lisans öğrencisi Erhan KAYA'nın yüksek lisans tez değişiklik formu.

11- Bilgisayar Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi Meral AKTEPE'nin intibak/muafiyet formu.

12- İşletme Anabilim Dalı Başkanlığının ders açma talebi.

- UYP102TL Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II (1 Öğrenci seçmiş)
- UYP108TL Dijital ve Sosyal Medya Pazarlaması (1 Öğrenci seçmiş)
- UYP118TL İş Analizi Uygulamaları (1 Öğrenci seçmiş)
- UYP122TL Tüketici Davranışları ve Uygulamaları (1 Öğrenci seçmiş)
- YON102 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II (1 Öğrenci seçmiş)
- MUF102 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II (1 Öğrenci seçmiş)
- MUF134 İç Kontrol ve İç Denetim (1 Öğrenci seçmiş)
- MUF142 Finansal Piyasalar ve Kurumlar (1 Öğrenci seçmiş)
- MUF156 Stratejik Yönetim Muhasebesi (1 Öğrenci seçmiş)
- MUF152 BOBİ Finansal Raporlama Standartları (1 Öğrenci seçmiş)

13- Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Başkanlığının ders açma talebi.

- SFF552TL Din Sosyolojisi Teorileri (2 Öğrenci seçmiş)
- SFF554TL Din-Devlet İlişkileri (2 Öğrenci seçmiş)
- SFF558TL Din Psikolojisinin Ana Konuları (1 Öğrenci seçmiş)
- SFF562TL Hristiyanlık Tarihi (2 Öğrenci seçmiş)
- SFF560TYahudilik Tarihi (2 Öğrenci seçmiş)
- SFF516TL Sistematik İslam Felsefesi-II (2 Öğrenci seçmiş)

14- Görüş ve Öneriler.

1- Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı doktora programı öğrencisi 197323003 numaralı Mustafa KADAD'ın doktora tez önerisi değerlendirme sınavı formu ve ekleri görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmelerden sonra adı geçen öğrencinin Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 21. maddesinin 2. fıkrası uyarınca doktora tez önerisi değerlendirme sınavı sonucunun aşağıdaki şekliyle kabulüne oybirliği ile karar verildi.

Öğrencinin Adı Soyadı; Numarası	EABD/Programı	Sınav Tarihi	Tez Adı	Tez Adı (İngilizce)	Sonuç
Mustafa KADAD 197323003	Temel İslam Bilimleri Anabilim Dalı / Temel İslam Bilimleri (Arapça) / Doktora	25.02.2021	Tezin Adı: el-Eb'âdu't- tedâvuliyye fi tefsîri "İrşâdi'l-akli's-selîm ilâ mezâye'l-Kitâbi'l- kerîm" li Ebi's-Suud el-Îmâdi Tezin Arapça Adı: الأبعادُ التَّداوُلِيَّةُ فِي تَفْسِيرِ (إرشادِ العقلِ السَّليْمِ إلى مزايا الكتابِ الكريمِ) لأبي السُّعودِ (د.982الجمادي ت)	The Deliberative dimensions in interpretation (Guiding the healthy mind to the merits of the Holy Book) For Abu Alsaud Al- Emadi	KABUL

2- 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Döneminde Bilgisayar Mühendisliği tezli yüksek lisans programına yabancı uyruklu öğrenci kapsamında kayıt yaptıran 205105042 numaralı Ali AL-FAHHAM'ın, TÖMER eğitimi sebebiyle 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi ve 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Döneminde kaydını dondurma talebine ilişkin dilekçesi okundu.

Adı geçen öğrencinin dilekçesi incelenmiş olup; TÖMER eğitimi sebebiyle dondurmak istediği kaydının, 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi ve 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Döneminde dondurulmasının uygun olduğuna oybirliği ile karar verildi.

3- Temel İslam Bilimleri ABD Başkanlığı, Temel İslam Bilimleri doktora programı öğrencilerinin ek süre taleplerine ilişkin dilekçeleri okundu.

10.06.2020 tarihli ve 31151 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği’nin 35. maddesine eklenen ‘‘Kurumları tarafından afet ve salgınlarda tez aşamasındaki lisansüstü eğitim öğrencilerine talepleri halinde bir dönem, afet veya salgının aşamasına göre tekrar başvuruları durumunda bir dönem daha olmak üzere en fazla iki dönem ek süre verilebilir verilen bu ek süreler azami süreden sayılmaz.’’ kararına istinaden aşağıda adı geçen öğrencilere 1 (Bir) yarıyıl ek süre verilmesine oybirliği ile karar verildi.

EABD/ Programı	Öğrenci Numarası	Öğrenci Adı Soyadı	Öğrencinin Kaçınıcı Ek Süre Talebi
TEMEL İSLAM BİLİMLERİ ABD/ TEMEL İSLAM BİLİMLERİ DOKTORA PROGRAMI	177273003	Ali Fuat FUTSİ	1
TEMEL İSLAM BİLİMLERİ ABD/ TEMEL İSLAM BİLİMLERİ DOKTORA PROGRAMI	177273007	Abdurrahman Huzeyfe KARADENİZ	2
TEMEL İSLAM BİLİMLERİ ABD/ TEMEL İSLAM BİLİMLERİ DOKTORA PROGRAMI	177273001	Hatice KARADENİZ	2

4- Polimer Mühendisliği tezli yüksek lisans programı 195101015 numaralı öğrencisi Melek İrmak CENGİZ için ortak danışman atama önerisine ilişkin, Polimer Malzeme Mühendisliği ABD Başkanlığı’nın 09.03.2021 tarihli ortak danışman atama formu incelendi.

Tez danışmanının onayı ve Polimer Malzeme Mühendisliği ABD Başkanlığı’nın uygun görüşü doğrultusunda, belirtilen gerekçe nedeniyle (derslerini başarmış, tez aşamasındaki) adı geçen öğrencinin ortak tez danışmanının aşağıdaki şekliyle atanmasına, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Usul ve Esasları’nın 17.Maddesi’nin 1.fıkrası uyarınca oy birliği ile karar verildi.

EABD/ Programı	Öğrenci/Numarası	Tez Danışmanı	Gerekçe	Ortak Danışmanı
POLİMER MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ABD/ POLİMER MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Melek İrmak CENGİZ 195101015	Prof.Dr.Sinan ŞEN	Tez proje iş paketlerindeki polimer eriyik harmanlama ve kalıplama yöntemleri ve testlerin gerçekleştirilmesi konusunda uzmanlık ihtiyacının karşılanması.	Dr. Öğr. Üyesi Emre TEKAY

5- Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Başkanlığı, Felsefe ve Din Bilimleri doktora öğrencisi 207315001 numaralı Ali Hussein KHAMEES'in, 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Güz ve Bahar Dönemlerinde özel öğrencilik kapsamında Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Başkanlığı bünyesinden almış olduğu derslerin saydırılmasına ilişkin intibak/muafiyet formu görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, danışman öğretim üyesinin uygun görüşü ve intibak/muafiyet komisyon üyelerinin onayları doğrultusunda, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Usul ve Esasları'nın 32.maddesi uyarınca ilgili formun aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

ÖĞRENCİ ADI SOYADI; NUMARASI		EABD / PROGRAMI			
Ali Hussein KHAMEES 207315001		Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı / Felsefe ve Din Bilimleri Anabilim Dalı Doktora			
Önceki Programdan Aldığı İntibakı Yapılan Dersler		Anabilim Dalından Muaf Olacağı Dersler			
Kodu	Adı	Kodu	Adı	Notu	Karar
SFF605	Metinlerle Mantık I	SFF605	Metinlerle Mantık I	AA	KABUL
SFF617	Ahlak Felsefesi Metinleri I	SFF617	Ahlak Felsefesi Metinleri I	BB	KABUL
SFF604	Metinlerle Mantık II	SFF604	Metinlerle Mantık II	AA	KABUL
SFF606	Osmanlıca Mantık Metinleri II	SFF606	Osmanlıca Mantık Metinleri II	AA	KABUL

6- Temel İslam Bilimleri ABD Başkanlığı doktora programı (Arapça) 197323002 numaralı öğrencisi Ahmad SABOUNI'nın, Tez izleme Komitesinin oluşturulması ile ilgili Anabilim Dalı Başkanlığından gelen 09.03.2021 tarihli tez izleme komitesi öneri formu incelendi.

İlgili Anabilim Dalı Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda, adı geçen öğrencinin, Tez İzleme Komitesinin, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin 20. maddesi uyarınca ekli listede isimleri yazılı öğretim üyelerinden oluşmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

7- Bazı tezli yüksek lisans programı öğrencilerinin tez savunma sınavı tutanağı ve ekleri incelendi, okundu.

Yapılan görüşmelerden sonra, ilgili yüksek lisans tezinin yazım kılavuzuna uygun olarak hazırlanarak enstitümüze teslim edildiği anlaşılmış olup yüksek lisans tez savunma sınavından başarılı olması, tez danışmanının onaylaması ve anılan ABD Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda, adı geçen yüksek lisans öğrencilerinin Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 10. Maddesi uyarınca, mezun olmasının **ashağıdaki** şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

Anabilim Dalı Program	Öğrenci Numarası	Öğrencinin Adı Soyadı	Tez Danışmanı	Tez Adı	Mezuniyet Tarihi
İŞLETME TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	187201006	Cansu KOÇER	Prof.Dr.Selami ÖZCAN	Sağlık Sektöründe Toplam Kalite Yönetimi ve Çalışan Memnuniyeti Arasındaki İlişki	24.02.2021
TEMEL İSLAM BİLİMLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	187213009	Yasin YAVUZ	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet FEDAİOĞLU	Kur'an'da Geçen "Hudût" Kelimesinin ve Eşanamlı Kelimelerin Lügat Yönünden İncelenmesi	30.12.2020
KİMYA VE SÜREÇ MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	175107004	Leyla ŞİMŞEK	Dr.Öğr.Üyesi Ahmet TURAN	Yüksek Basınçlı Döküm Parametrelerinin Alüminyum Döküm Parçalarda Gözenek Oluşumuna Etkisi	23.02.2021
KİMYA VE SÜREÇ MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	185107010	Fatih BAYIROĞLU	Dr.Öğr.Üyesi Mesut YILMAZOĞLU	Speek/Kitosan/IL Kompozit Yapılarının 1) PEM Yakıt Hücrelerinde Proton Değişim Membran Olarak Kullanımı 2) Müreksit Adsorpsiyonunda Kullanımı	26.02.2021
KİMYA VE SÜREÇ MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	185107012	Gizem BARAN	Dr.Öğr.Üyesi Mehmet BUĞDAYCI	Replikasyon Yöntemi İle SiC-Bentonit Esaslı Seramik Köpük Filtre Üretimi	02.03.2021

8- Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Anabilim Dalı, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri doktora programı öğrencisi 137309017 numaralı Aykut AYDIN'ın doktora tez savunma sınavı tutanağı ve ekleri incelendi, okundu.

Adı geçen öğrencinin kayıtlı olduğu programın düzeyinin öngördüğü tüm şartları yerine getirdiği anlaşılmış olup, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliğinin 23. maddesi gereğince; öğrencinin doktora derecesini almaya hak kazanarak aşağıdaki şekilde mezun edilmesine oybirliği ile karar verildi.

Anabilim Dalı Program	Öğrenci Numarası	Öğrencinin Adı Soyadı	Tez Danışmanı	Tez Adı	Mezuniyet Tarihi
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Anabilim Dalı / Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Doktora Programı	137309017	Aykut AYDIN	Prof.Dr. Muharrem ES	Yaşlı Dostu Kent Kriterleri Çerçevesinde New York ve İstanbul Şehirlerinin Karşılaştırması	18.02.2021

9- Polimer Malzeme Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi 205101023 numaralı Zeynep MENEVŞE'nin, Yalova Üniversitesi, Polimer Mühendisliği tezli yüksek lisans programına kayıtlıyken almış olduğu derslerin saydırılmasına ilişkin intibak/muafiyet formu görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, danışman öğretim üyesinin uygun görüşü ve intibak/muafiyet komisyon üyelerinin onayları doğrultusunda, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Usul ve Esasları'nın 32.maddesi uyarınca ilgili formun aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

ÖĞRENCİ ADI SOYADI; NUMARASI		EABD / PROGRAMI			
Zeynep MENEVŞE 205101023		Polimer Malzeme Mühendisliği ABD/Polimer Malzeme Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans			
Önceki Programdan Aldığı İntibakı Yapılan Dersler		Anabilim Dalından Muaf Olacağı Dersler			
Kodu	Adı	Kodu	Adı	Notu	Karar
PLM501	Polimer Mühendisliği	PLM501	Polimer Mühendisliği	CC	KABUL
PLM529	İleri İstatistiksel Yöntemler	PLM529	İleri İstatistiksel Yöntemler	CC	KABUL
PLM502	Polimerlerin Şekillendirilmesi	PLM502	Polimerlerin Şekillendirilmesi	BB	KABUL
PLM523	Polimerik Membranlar	PLM523	Polimerik Membranlar	AA	KABUL
PLM507	Polimerlerin Karakterizasyonu	PLM507	Polimerlerin Karakterizasyonu	CB	KABUL
PLM624	Biyoplastiklerin Üretimi, Prosesleri ve Uygulamaları	PLM624	Biyoplastiklerin Üretimi, Prosesleri ve Uygulamaları	AA	KABUL
FBE502	Bilimsel Yayın Hazırlama Teknikleri	FBE503	Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği	BA	KABUL
PLM528	Polimerik Lifler	PLM528	Polimerik Lifler	AA	KABUL
PLM525	Seminer	PLM525	Seminer	BL	KABUL

10- Özel Hukuk tezli yüksek lisans öğrencisi Erhan KAYA'nın tez adı/konusu değişikliği önerisine ilişkin, Anabilim Dalı Başkanlığından gelen yüksek lisans tezi değişiklik formu incelendi.

Yapılan görüşmeler sonunda, tez danışmanının onayı ve ilgili Anabilim Dalı Başkanlığının uygun görüşü doğrultusunda, belirtilen gerekçe nedeniyle adı geçen öğrencinin, aşağıdaki şekliyle, tez adı ve tez konusunun değiştirilmesine, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Usul ve Esasları'nın 19.Maddesi'nin 2.fıkrası uyarınca, oy birliği ile karar verildi.

EABD/ Program	Öğrenci / Numarası	Tez Danışmanı	Eski Tez Adı/Tez Konusu	Gerekçe	Yeni Tez Adı/Tez Konusu
ÖZEL HUKUK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	Erhan KAYA 187229018	Doç.Dr.Varol KARAASLAN	Tez Adı: İş Güvenliği Uzmanları ve İşyeri Hekimlerinin Yükümlülük ve Sorumlulukları	Danışman Değişikliği	Tez Adı (Türkçe): Senetle İspat Zorunluluğu ve Delillerin Serbestçe Değerlendirilmesi Tez Adı (İngilizce): Requirement Of Documentary Proof And Freely Evaluation Of Evidence

11- Bilgisayar Mühendisliği tezli yüksek lisans öğrencisi 195105004 numaralı Meral AKTEPE'nin, 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Döneminde Yıldız Teknik Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsünden almış olduğu dersin saydırılmasına ilişkin intibak/muafiyet formu görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, danışman öğretim üyesinin uygun görüşü ve intibak/muafiyet komisyon üyelerinin onayları doğrultusunda, Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Usul ve Esasları'nın 32.maddesi uyarınca ilgili formun aşağıdaki şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

ÖĞRENCİ ADI SOYADI; NUMARASI		EABD / PROGRAMI			
Meral AKTEPE 195105004		Bilgisayar Mühendisliği ABD/Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans			
Önceki Programdan Aldığı İntibakı Yapılan Dersler		Anabilim Dalından Muaf Olacağı Dersler			
Kodu	Adı	Kodu	Adı	Notu	Karar
BLM5110	Makine Öğrenmesi	BSM509	Makine Öğrenmesi	CB	KABUL

12- Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Usul ve Esasları'nın 13. Maddesi'nin 2. fıkrası uyarınca, 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında İşletme ABD Başkanlığı bünyesinde ders açılma şartını sağlamayan derslerin açılmasına ilişkin gündem görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı bünyesindeki “UYP102TL Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II”, “UYP108TL Dijital ve Sosyal Medya Pazarlaması”, “UYP118TL İş Analizi Uygulamaları” , “UYP122TL Tüketici Davranışları ve Uygulamaları” , “YON102 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II” , “MUF102 Bilimsel Araştırma Teknikleri ve Yayın Etiği II”, “MUF134 İç Kontrol ve İç Denetim” , “MUF142 Finansal Piyasalar ve Kurumlar”, “MUF156 Stratejik Yönetim Muhasebesi” , “MUF152BOBİ Finansal Raporlama Standartları” derslerinin açılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

13- Yalova Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Usul ve Esasları'nın 13. Maddesi'nin 2. fıkrası uyarınca, 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Felsefe ve Din Bilimleri ABD Başkanlığı bünyesinde ders açılma şartını sağlamayan derslerin açılmasına ilişkin gündem görüşmeye açıldı.

Yapılan görüşmeler sonunda, ilgili Anabilim Dalı Başkanlığı bünyesindeki SFF552TL Din Sosyolojisi Teorileri, SFF554TL Din-Devlet İlişkileri, SFF558TL Din Psikolojisinin Ana Konuları, SFF562TL Hristiyanlık Tarihi, SFF560TLYahudilik Tarihi, SFF516TL Sistematik İslam Felsefesi-II derslerinin açılmasının uygun olduğuna oy birliği ile karar verildi.

Gündemde başka madde bulunmadığından toplantıya son verilmiştir.

Prof. Dr. Senay YÜRÜR KARSLIOĞLU
Enstitü Müdürü

Dr.Öğr.Üyesi Onur ÜNLÜ
Enstitü Müdür Yardımcısı

Dr.Öğr.Üyesi Adem TUNCER
Enstitü Müdür Yardımcısı

Prof. Dr. Naci GENÇ
Üye

Doç. Dr. Burçak KESKİN
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Necip Taha GÜR
Üye

Burçin YAVUZ
Raportör