



**İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ
SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
LİSANÜSTÜ REHBERİ**

ANATOMİ ANABİLİM DALI

2023-2024

İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ



Adres: Göztepe Mah. Atatürk Cad. No:40/16, 34810, Beykoz/İstanbul

İstanbul Medipol Üniversitesi Güney Kampüs

Telefon: 444 85 44

Anatomi Anabilim Dalı:

2. Kat C Koridoru (Tıp Fakültesi)



Sağlık Bilimleri Enstitüsü:

2. Kat B Koridoru (Eczacılık Fakültesi)



Amfiler:

2. Kat (204 ve 206 no'lu)



Anatomi Laboratuvarı:

6. Kat D Koridoru

Maket Salonu



Kadavra Hazırlama Salonu



Kadavra Salonu-1



Kadavra Salonu-2



Seminer Salonu



ANABİLİM DALI BAŞKANI'NIN MESAJI



Kıymetli Öğrencilerimiz,

İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı Anatomi Yüksek Lisans ve Klinik Anatomi Doktora programlarına kaydolmaya hak kazandığınız için sizi tebrik ederim.

Lisansüstü programlarımızın amacı, lisans eğitimini başarıyla tamamlamış öğrencilerimize klinikle entegre, kapsamlı ve çok yönlü bir Anatomi eğitimi vermektir. Bu eğitim kapsamında temel gayemiz bilim üreten analitik düşünce yapısına sahip bireyler yetiştirerek ülkemizin refahına katkıda bulunmaktır.

Elinizde tutmuş olduğunuz kitapçık, Üniversitemiz Anatomi Anabilim Dalı'na bağlı yürütölen lisansüstü eğitim süreciniz boyunca kılavuzunuz olacaktır ve sürecin doğru yönetilip kolaylaştırılması ümit edilerek hazırlanmıştır.

Birlikte başarılı ve üretken bir dönem geçirmemiz dileğiyle,

Hoş geldiniz!

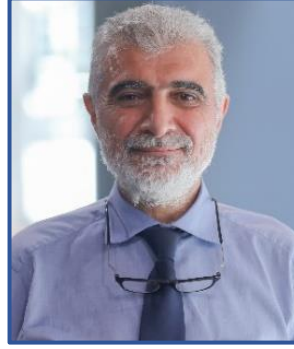
Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL

Anatomi Anabilim Dalı Başkanı

ANATOMİ ANABİLİM DALI



Prof. Dr. Alper ATASEVER



Anabilim Dalı Başkanı
Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL



Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU



Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN

ÖĞRETİM GÖREVLİLERİ



Ali Osman KORKMAZ



Dt. Bediha KOYUNCU

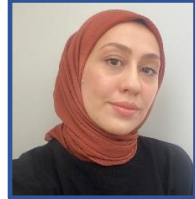
ARAŞTIRMA GÖREVLİLERİ



Dr. İsmail TÜRK TEN



Gamze ANSEN



Kadriye Betül
PENÇE GÜÇLÜ



Dr. Nureda
NALÇACI BOZKURT



Ebru OTU



Melike Nur GİRİT



Beyza Nur URUL



Semih Burak SÖZCÜ



Zeynep Bilge YILMAZ



Tuğçe AKIN



Hazel Gül MIZRAK



Gözde CİNGÖZ



Serra ÖZCAN



Asya KARADUMAN



Aybegüm FAZLIOĞLU

DOKTORA ÖĞRENCİLERİ



Dr. Muhammed
GEZGİN



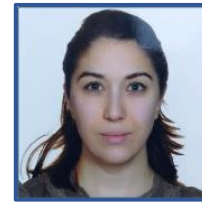
Vet. Ekrem Musa
ÖZDEMİR



Dr. Sena Çağlasu
MERT



Prof. Dr. Tuğrul
ÖRMECİ



Opr. Dr. Buket
CANDA



Dr. Ahmet Uluç
YÜKSEL



Dr. Sıla
DURU



Dt. Ece Suna
AKTAŞ



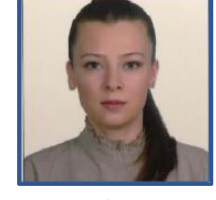
Dr. Rüyeyda
MARDAN



Dr. Berk
GEYİKOĞLU



Fzt. Seda GÖZENER
CANBÜLBÜL



Fzt. Selin ERPEK
PAÇACI



Dr. Elnur
HASHİMOV



Dr. Yasemin
CEYLAN



Dr. Kerem Edip
BAŞARIR



Melikşah
ÇELİK



Nefise Zülal
ÖZ



Fzt. Simge
EŞME



Dr. Meral
OCAK



Prof. Dr. İbrahim
AZBOY



Doç. Dr. Alican
TAHTA



Prof. Dr. Mehmet
Fatih KORKMAZ



Fzt. Elif Beyza
MANİSALI



Doç. Dr. Bahadır
ÇİFTÇİ



Azat
POLAT



Şermin Defne
DEVECİOĞLU



Melis
KINACI



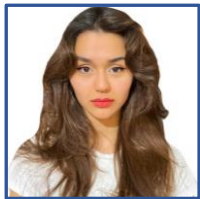
Reyhan
SARAÇ



Dilşad
YILDIRIM



Özgür
OMAK



Ceren
CEYLAN



Ahmet Can
ALAGÖZ



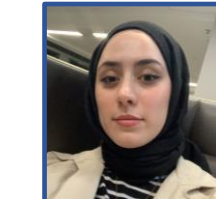
Melek
ŞAHİN



Dr. Öğr. Üyesi Gözde
ŞAKUL



Uzm. Dr. Şamil
AMIRJANOV



Dilara
KAYGUSUZ



Meriç
ELİBOL



Mustafa Sedat
YILDIZ



Prof. Dr. Yunus
Oktay ATALAY

YÜKSEK LİSANS ÖĞRENCİLERİ



Fzt. Nur
KOÇYİĞİT



Fzt. Koral Çağlar
KUŞ



Fzt. Merve
DİNÇ



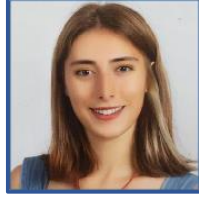
Fzt. Kadir
DALCI



Hem. Nazlı
OLGUN



Fzt. Eren
KURŞUN



Fzt. Livan Gül
DURMUŞ



Fzt. Begüm
TURNA



Fzt. Büşra
YERSEL



Fzt. Mutlu
CİĞERLİOĞLU

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ İDARİ KADROSU



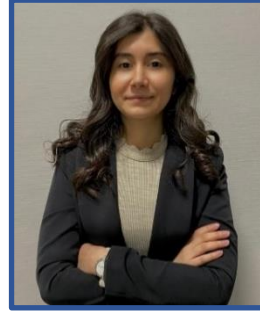
Göknil ERBATU ÇELİK

Enstitü Sekreteri



Rabia CİNEL

Öğrenci İşleri Uzmanı



İlayda Aleyna BODUR

Öğrenci İşleri

Uzman Yardımcısı



Buse AYCIBİN

Öğrenci İşleri

Uzman Yardımcısı

İLETİŞİM

Öğretim Üyeleri		
Prof. Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL	usakul@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Alper ATASEVER	aatasever@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	ncankara@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	tug_ormeci@yahoo.com	
Prof. Dr. Cafer MARANGOZ	cmarangoz@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Abdulbari BENER	abdulbari.bener@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Sergülen DERVİŞOĞLU	sergulen.dervisoglu@gmail.com / sdervisoglu@medipol.edu.tr	
Prof. Dr. Ali BÜYÜKASLAN	abuyukaslan@medipol.edu.tr	
Doç. Dr. Arzu SAYIN ŞAKUL	aasakul@medipol.edu.tr	
Doç. Dr. Mustafa Çağlar BERKER	mcbeker@medipol.edu.tr	
Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	selvasen@medipol.edu.tr	
Öğretim Görevlileri		
Ali Osman KORKMAZ	ali.korkmaz@medipol.edu.tr	
Bediha KOYUNCU	bediha.koyuncu@medipol.edu.tr	
Araştırma Görevlileri		
İsmail TÜRK TEN	iturkten@medipol.edu.tr	
Gamze ANSEN	gansen@medipol.edu.tr	
Kadriye Betül PENÇE GÜÇLÜ	kbpence@medipol.edu.tr	
Nureda NALÇACI BOZKURT	nureda.nalcaci@medipol.edu.tr	
Ebru OTU	ebru.otu@medipol.edu.tr	
Melike Nur GİRİT	melike.girit@medipol.edu.tr	
Beyza Nur URUL	beyza.urul@medipol.edu.tr	
Semih Burak SÖZCÜ	sbsozcu@medipol.edu.tr	
Zeynep Bilge YILMAZ	zeynep.yilmaz1@medipol.edu.tr	
Tuğçe AKIN	tugce.akin@medipol.edu.tr	
Hazel Gül MIZRAK	hazel.mizrak@medipol.edu.tr	
Gözde CİNGÖZ	gozde.cingoz@medipol.edu.tr	
Serra ÖZCAN	serra.ozcan@medipol.edu.tr	
Asya KARADUMAN	asya.karaduman@medipol.edu.tr	
Aybegüm FAZLIOĞLU	aybegum.fazlioglu@medipol.edu.tr	
Araştırma Görevlileri Odası	444 85 44 – 1908/2198/2199	
Sağlık Bilimleri Enstitü Sekreteri		
Göknil ERBATU ÇELİK	gerbatu@medipol.edu.tr	
Sağlık Bilimleri Enstitüsü İdari Personeller (Enstitü için öncelikli iletişime geçilecek personeller)		
Rabia CİNEL	rcinel@medipol.edu.tr	444 85 44 – 1985
İlayda Aleyna BODUR	iabodur@medipol.edu.tr	444 85 44 – 1984
Buse AYCIBİN	buse.aycibin@medipol.edu.tr	444 85 44 – 1987
Etik Kurul Sekreteri		
İlknur FİL	ilknurfil@medipol.edu.tr	444 85 44 – 5137

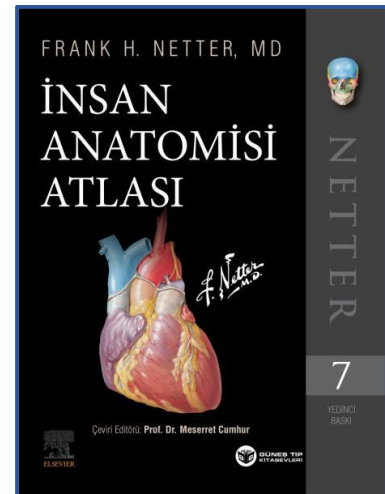
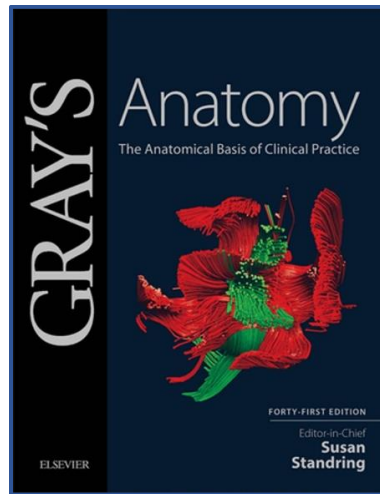
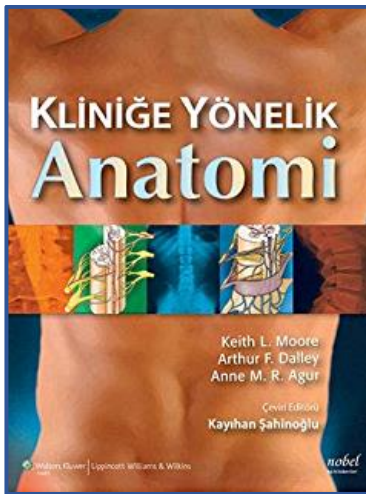
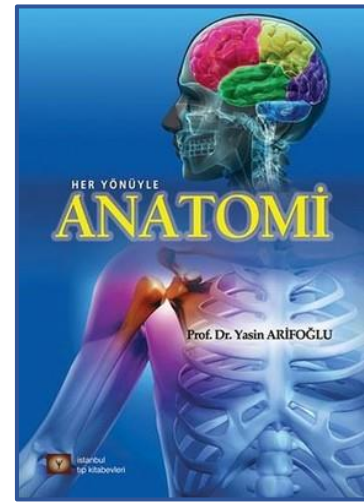
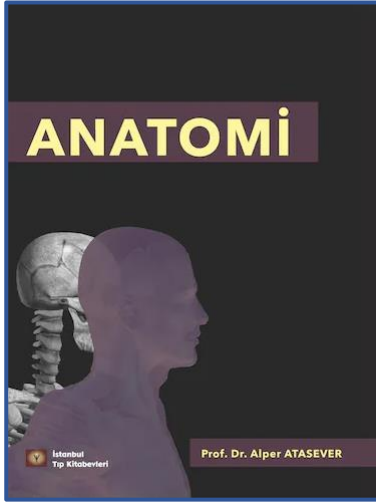
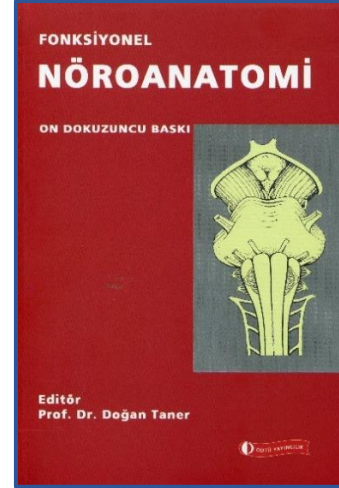
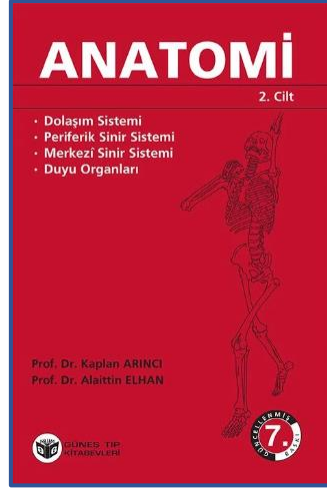
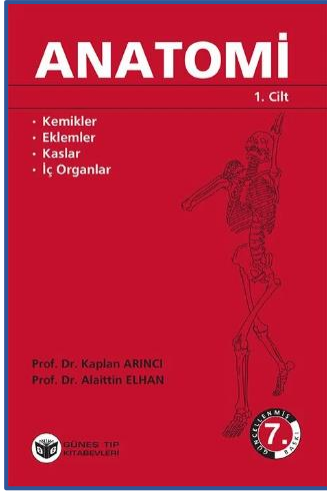
DANIŞMANLIK

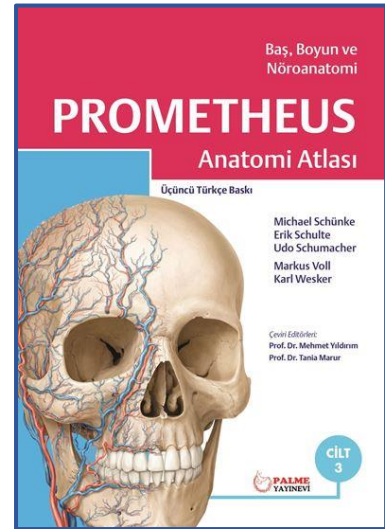
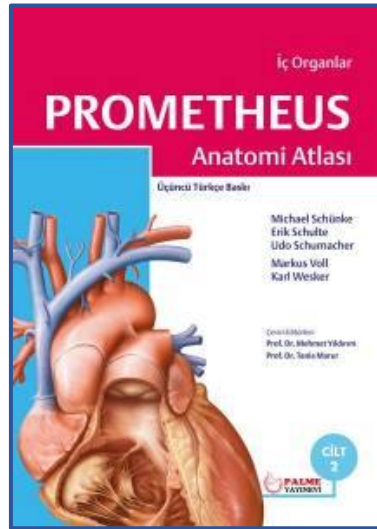
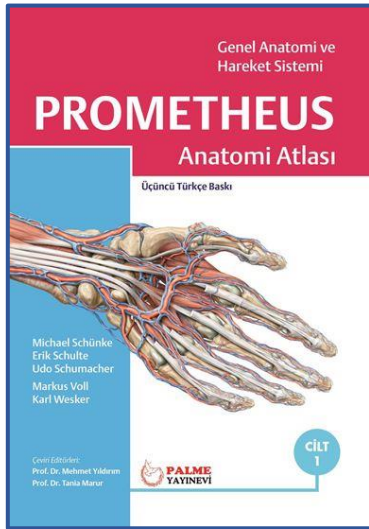
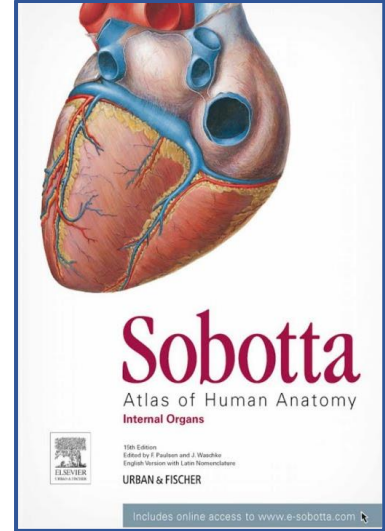
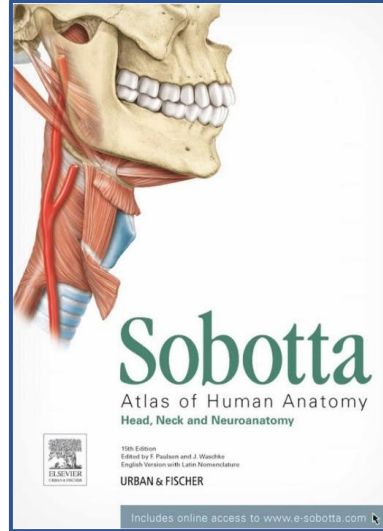
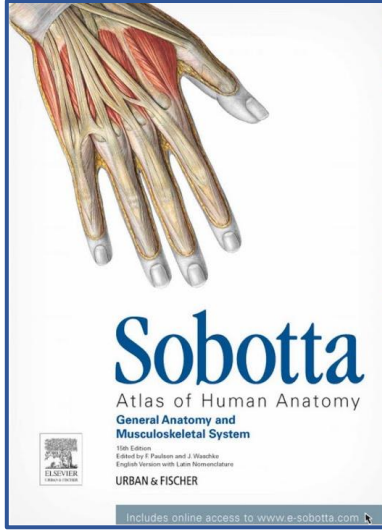
Klinik Anatomi Doktora Programı			
No	Öğrenci Adı	Danışmanı	
1	Bediha KOYUNCU	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	
2	Ali Osman KORKMAZ	Prof. Dr. Alper ATASEVER	
3	Gamze ANSEN	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	
4	Kadriye Betül PENÇE GÜÇLÜ	Prof. Dr. Alper ATASEVER	
5	Ebru OTU	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	
6	Melike Nur GİRİT	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	
7	Beyza Nur URUL	Prof. Dr. Alper ATASEVER	
8	Semih Burak SÖZCÜ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	
9	Zeynep Bilge YILMAZ	Prof. Dr. Halil TÜRKOĞLU	
10	Tuğçe AKIN	Prof. Dr. Murat UĞURLUCAN	
11	Hazel Gül MIZRAK	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	
12	Gözde CİNGÖZ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	
13	Aybegüm FAZLIOĞLU	Prof. Dr. Alper ATASEVER	
No	Öğrenci Adı	Danışmanı	Akran Danışmanı
14	Muhammed GEZGİN	Atanacak	-
15	Ekrem Musa ÖZDEMİR	Atanacak	-
16	Sena Çağlasu MERT	Prof. Dr. Alper ATASEVER	-
17	Tuğrul ÖRMECİ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Gamze ANSEN
18	Buket CANDAN	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Öğr. Gör. Bediha KOYUNCU
19	Ahmet Uluç YÜKSEL	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. İsmail TÜRKTEN
20	Sıla DURU	Atanacak	-
21	Ece Suna AKTAŞ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Gamze ANSEN
22	Rüveyda MARDAN	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
23	Berk GEYİKOĞLU	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
24	Seda GÖZENER CANBÜLBÜL	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Öğr. Gör. Bediha KOYUNCU
25	Selin ERPEK PAÇACI	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Öğr. Gör. Bediha KOYUNCU
26	Elnur HASHIMOV	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
27	Yasemin CEYLAN	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
28	Kerem Edip BAŞARIR	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Öğr. Gör. Ali Osman KORKMAZ
29	Melikşah ÇELİK	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
30	Nefise Zülal ÖZ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
31	Simge EŞME	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Kadriye Betül PENÇE GÜÇLÜ
32	Meral OCAK	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
33	İbrahim AZBOY	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
34	Alican TAHTA	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
35	Mehmet Fatih KORKMAZ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Ebru OTU
36	Elif Beyza MANİSALI	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Hazel Gül MIZRAK
37	Bahadır ÇİFTÇİ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Hazel Gül MIZRAK
38	Azat POLAT	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
39	Şermin Defne DEVECİOĞLU	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
40	Melis KINACI	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
41	Reyhan SARAÇ	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Beyza Nur URUL

42	Dilşad YILDIRIM	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
43	Özgür OMAK	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
44	Ceren CEYLAN	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
45	Ahmet Can ALAGÖZ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
46	Melek ŞAHİN	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
47	Gözde ŞAKUL	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
48	Şamil AMIRJANOV	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Nureda NALÇACI BOZKURT
49	Dilara KAYGUSUZ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
50	Meriç ELİBOL	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
51	Mustafa Sedat YILDIZ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Beyza Nur URUL
52	Yunus Oktay ATALAY	Atanacak	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
53	Nijat BABAEV	Atanacak	Arş. Gör. Melike Nur GİRİT
54	Gökhan ALTIN	Atanacak	Öğr. Gör. Ali Osman KORKMAZ
55	Hasan Hüseyin KARA	Atanacak	Arş. Gör. İsmail TÜRK TEN
56	Serkan TULGAR	Atanacak	Arş. Gör. Kadriye Betül PENÇE GÜÇLÜ

Anatomi Tezli Yüksek Lisans Programı			
No	Öğrenci Adı	Danışmanı	
1	Serra ÖZCAN	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	
2	Asya KARADUMAN	Prof. Dr. Alper ATASEVER	
No	Öğrenci Adı	Danışmanı	Akran Danışmanı
3	Nur KOÇYİĞİT	Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	Arş. Gör. İsmail TÜRK TEN
4	Koral Çağlar KUŞ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Zeynep Bilge YILMAZ
5	Merve DİNÇ	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Arş. Gör. Nureda NALÇACI BOZKURT
6	Kadir DALCI	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Zeynep Bilge YILMAZ
7	Nazlı OLGUN	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Arş. Gör. Hazel Gül MIZRAK
9	Eren KURŞUN	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Öğr. Gör. Ali Osman KORKMAZ
14	Livan Gül DURMUŞ	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Arş. Gör. Semih Burak SÖZCÜ
15	Begüm TURNA	Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	Arş. Gör. Zeynep Bilge YILMAZ
16	Büşra YERSEL	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Semih Burak SÖZCÜ
17	Mutlu CİĞERLİOĞLU	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Arş. Gör. Ebru OTU

KİTAP ÖNERİLERİ





- Hocalarımız derslerini kendi sunuları üzerinden işlemektedir. **Önerilen kitaplar temel kitaplarımızdır, hocalarımız ders içerisinde başka kitapları da önerebilmektedir.**
- Almak istediğiniz diğer kitapları öncelikle akran danışmanınıza danışıp daha sonra dersin hocasına sorabilirsiniz.

2023-2024 AKADEMİK TAKVİM

Güz Dönemi		
Dönem Başlangıcı ve Sonu	25.09.2023	08.01.2024
Ders Seçimi	18.09.2023	08.10.2023
Ders Alma-Dersten Çekilme	09.10.2023	22.10.2023
Ara Sınav Dönemi	13.11.2023	19.11.2023
Genel Sınav Dönemi	10.01.2024	21.01.2024
Bahar Dönemi		
Dönem Başlangıcı ve Sonu	05.02.2024	28.05.2024
Ders Seçimi	29.01.2024	11.02.2024
Ders Alma-Dersten Çekilme	12.02.2024	29.02.2024
Ara Sınav Dönemi	25.03.2024	31.03.2024
Genel Sınav Dönemi	03.06.2024	14.06.2024

ANATOMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI



Yüksek lisans programı, 2 yarıyıl ders dönemi ve 2 yarıyıl tez döneminden oluşmaktadır.
(Azami tamamlama süresi altı yarıyıldır.)

Program bir yarıyıldan 60 AKTS'den az olmamak koşuluyla toplamda en az 120 AKTS'den oluşur.

Yüksek lisans programında geçme notu 65'tir.
(Ara sınav ve genel sınav notunun %50'si alınarak hesaplanır.)

Program tamamlanınca
MSc (Master of Science) derecesi alınır.

ANATOMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

1.DÖNEM DERS DÖNEMİ	2.DÖNEM DERS DÖNEMİ	3.DÖNEM TEZ DÖNEMİ	4.DÖNEM TEZ DÖNEMİ (<i>ASGARİ SÜRENİN SONU</i>)	5.DÖNEM TEZ DÖNEMİ	6.DÖNEM TEZ DÖNEMİ (<i>AZAMİ SÜRENİN SONU</i>)
------------------------	------------------------	-----------------------	---------------------------------------------------------	-----------------------	--------------------------------------------------------

1. SINIF				
Güz Dönemi Dersleri				
Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Gastrointestinal Sistem Anatomisi I	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Zorunlu	2	3
Anatomiye Giriş ve Hareket Sistemi	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Zorunlu	3	7
Kadavra Hazırlama ve Disseksiyon	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Zorunlu	1	4
Radyolojik Anatomi	Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	Zorunlu	2	8
Kardiyovasküler Sistem ve Solunum Sistemi Anatomisi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	3	12
Biyostatistik	Prof. Dr. Abdulbari BENER	Seçmeli	3	8
Bahar Dönemi Dersleri				
Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Sinir Sistemi Anatomisi ve Duyu Organları	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Zorunlu	3	10
Ürogenital ve Endokrin Sistem Anatomisi	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Zorunlu	2	5
Klinik Anatomi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	2	6
Seminer	-	Zorunlu	0	2
Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama	Doç. Dr. Mustafa Çağlar BERKER	Seçmeli	2	6

2. SINIF			
Güz Dönemi Dersleri			
Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	60
Bahar Dönemi Dersleri			
Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	60

MAKALE SUNUMU

- **Makale sunumu için dikkat edilmesi gereken noktalar:**
 - Her yüksek lisans öğrencisi birinci ders döneminde makale sunumu yapmak ile yükümlüdür.
 - Wp gruplarında paylaşılan **Seminer-Makale Listesi** adlı belgeden sunum tarihinizi öğrenip **en geç 1 ay** öncesinden akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.
 - En az 3 adet makale seçip danışman hocanız ile iletişime geçerek sunum yapacağınız makaleye karar veriniz. (Makale seçimi yaparken sevdiğiniz anatomik temeli olan konular seçmeye özen gösteriniz.)
 - Sunum hazırlığına başlamadan önce akran danışmanınız ile iletişime geçiniz ve akran danışmanınızın yönlendirmesine uygun bir sunum hazırlayınız.
 - Sunum hazırlarken anlatımınızı zenginleştirmek ve kolaylaştırmak adına bol bol görsel kullanınız.
 - Sunumunuzun sonunda yararlandığınız kaynakları belirtiniz.
 - **Yazım kurallarına dikkat ediniz!**
 - Akran danışmanınızın yönlendirmesi ile hazırlamış olduğunuz sunumu **en geç 1 hafta** öncesinde danışman hocanıza ileterek danışman hocanızın onayını alınız.
 - Seçmiş olduğunuz makaleyi sunum yapacağınız hafta pazartesi günü Medipol Anatomi wp grubunda paylaşınız.
 - Sunumunuzda makalenizde yer alan anatomik detayları kısaca özetleyerek makalenizi anlatmaya geçiniz ve **konunuza hâkim bir şekilde sunum yapınız.**
 - Makale sunumu için ideal süre: **15-20 dakikadır.**

SEMİNER SUNUMU

- **Seminer sunumu için dikkat edilmesi gereken noktalar:**
 - Her yüksek lisans öğrencisi ikinci ders döneminde seminer sunumu yapmak ile yükümlüdür.
 - Wp gruplarında paylaşılan **Seminer-Makale Listesi** adlı belgeden sunum tarihinizi öğrenip **en geç 2 ay** öncesinden akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.
 - İlgili alanlarınıza göre anatomik temeli olan birkaç farklı konu belirleyerek danışman hocanız ile iletişime geçerek seminer konunuza karar veriniz.
 - Seminer sunumu, danışmanınız ile belirlediğiniz konu hakkında kapsamlı bir literatür taraması yaparak makalelerdeki bilgileri derleyerek hazırlamış olduğunuz bir sunumdur.
 - Sunum hazırlığına başlamadan önce akran danışmanınız ile iletişime geçiniz ve akran danışmanınızın yönlendirmesine uygun bir sunum hazırlayınız.
 - Sunumunuzun sonunda yararlandığınız kaynakları belirtiniz.
 - **Yazım kurallarına dikkat ediniz!**
 - Akran danışmanınızın yönlendirmesi ile hazırlamış olduğunuz sunumu **en geç 2 hafta** öncesinde danışman hocanıza ileterek danışman hocanızın onayını alınız.
 - Sunumunuzda yer alan anatomik detayları kısaca özetleyerek seminer konunuzu anlatmaya geçiniz ve **konunuza hâkim bir şekilde sunum yapınız.**
 - Seminer sunumu için ideal süre: **30-40 dakikadır.**

1. DÖNEM

DERS DÖNEMİ

Güz Dönemi Dersleri:

- Gastrointestinal Sistem Anatomisi I
- Anatomiye Giriş ve Hareket Sistemi
- Kadavra Hazırlama ve Diseksiyon
- Radyolojik Anatomi
- Biyoistatistik
- Kardiyovasküler Sistem ve Solunum Sistemi Anatomisi

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'ni okuyunuz. (<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2018/03/20180314-5.htm>)
- Hangi dönemde başladığınıza göre birinci dönem dersleriniz değişiklik göstermektedir. Birinci döneminiz Güz veya Bahar Dönemine denk gelebilmektedir. Bu rehber, yüksek lisansa güz döneminde başladığınız varsayılarak hazırlanmıştır.
- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- E-posta adresinize veya telefonunuza gelen 'Kullanıcı Adı'/Öğrenci Numarası ve 'Parola' ile MEBİS 'Öğrenci' sekmesinden sisteme giriş yaparak ders seçim işleminizi yapabilirsiniz. (Ders seçim işleminden sonra **öğrenci onayı** vermeyi unutmayınız.)
- Her ders için whatsapp (wp) grubu kurulmaktadır ve dersler ile ilgili bilgilendirme bu gruplardan sağlanmaktadır. Başta Medipol Anatomi ve Yüksek lisans wp grubu olmak üzere almış olduğunuz derslerin wp grubunda olduğunuzdan emin olunuz. **Gruplarda hocalarımız da bulunmaktadır dolayısıyla yazışmalarınızda üslubunuza dikkat etmeniz gerekmektedir.**
- Anabilim dalı panomuz için Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ'e bir adet fotoğrafınızı veriniz.
- Yüksek lisansa başlayan her öğrencinin Mebis sisteminde danışman hocası olarak Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL gözükmektedir. **Ancak resmi danışmanınız Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL değildir. Resmi danışmanınızın belirlenmesi hususunda akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.**
- **Öğrenci-Akran Danışmanlığı Sistemi Bölümümüzde "Öğrenci-Akran Danışmanlığı Sistemi" uygulanmaktadır. Her öğrenciye atanan bir akran danışmanı bulunmaktadır. Kişi danışman hocasına gitmeden önce atacağı her adımı akran danışmanına danışmalıdır.**
- **Resmi danışmanınızı** Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ veya Arş. Gör. Melike Nur GİRİT'ten öğreniniz.
- Her yüksek lisans öğrencisi birinci döneminde makale sunumu yapmak ile yükümlüdür.
- Biyoistatistik dersini seçmeden önce akran danışmanınıza danışınız.
- Yüksek lisansta geçme notu **65**'tir. Herhangi bir dersten kaldığınız takdirde o dersin bir sonraki dönemde açılması için dilekçe yazılması gerekmektedir. Böyle bir durumda Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ veya Arş. Gör. Melike Nur GİRİT ile iletişime geçiniz.

- **Yüksek Lisans programında olan bir öğrencinin iki dönem kadar dönem dondurma hakkı bulunmaktadır. Kendi durumunuzu değerlendirerek akran danışmanınıza ve danışmanınıza danışarak ilişkiniz kesilme ihtimaline karşılık bu hakkınızı yüksek lisans sürecinizin herhangi bir döneminde kullanabilirsiniz.**

2. DÖNEM

DERS DÖNEMİ

Bahar Dönemi Dersleri:

- Sinir Sistemi Anatomisi ve Duyu Organları
- Ürogenital ve Endokrin Sistem Anatomisi
- Klinik Anatomi
- Seminer
- Bilimsel Proje Hazırlama I

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Mebis'ten ders seçimi yaptıktan sonra öğrenci onayınızı vermeyi unutmayınız.
- Bir önceki dönemde kalmış olduğunuz bir ders var ise ders seçim döneminde bu dersi seçmeniz gerekmektedir.
- Bilimsel Proje Hazırlama I dersini seçmeden önce akran danışmanınıza danışınız.
- Seminer dersinde danışman hocanız ile belirlediğiniz konu hakkında kapsamlı bir literatür taraması yaparak sunum hazırlamanız gerekmektedir. Whatsapp gruplarına atılan **Seminer-Makale Listesi'**nden sunum tarihinizi takip ederek **dönem başında** akran danışmanınız ile iletişime geçerek nasıl bir yol izlemeniz gerektiğini öğreniniz.
- Güz ve bahar dönemine ait derslerin tamamını alamadığınız takdirde üçüncü döneminizde ders almaya devam edebilirsiniz. Ancak derslerin tamamını almadan tez dönemine geçemezsiniz.
- Tezli yüksek lisans programı toplam 21 krediden az olmamak koşuluyla en az yedi ders, bir seminer dersi ve tez çalışmasından oluşur. Seminer dersi ve tez çalışması kredisiz olup, başarılı veya başarısız olarak değerlendirilir. Tezli yüksek lisans programı, bir eğitim-öğretim dönemi 60 AKTS kredisinden az olmamak koşuluyla toplamda en az 120 AKTS kredisinden oluşur.
- Güz ve bahar dönemi derslerinin tamamını alıp geçtiğiniz takdirde takip eden dönemde tez dönemine geçiş yapacaksınız.
- İkinci dönem içerisinde tez sürecinde nasıl bir yol izlemeniz gerektiğini akran danışmanınıza danışınız.
- **Danışman hocanız ile tez konunuzu belirleyiniz.**

3. DÖNEM

TEZ DÖNEMİ

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- **Tez döneminde süreler çok önemlidir. Bu sürelerin takibi öğrencinin sorumluluğundadır.**
- **SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TEZ YAZIM KILAVUNUZU OKUYUNUZ!**
- Tezinizi kılavuzda belirtilen biçimsel düzenlemeler (Yazım stili, karakter boyutu, paragraf boşluğu, sayfa girdileri, kaynakça stili, tablo şekil düzenlemeleri vb.) çerçevesinde hazırlayınız. **Bu konudaki sorumluluk size aittir, danışman hocanız tezinizi sadece içerik açısından değerlendirir.**
- Etik Kurul Formu, Çalışma Onay Formu, Tez Öneri Formu yazım sürecinde akran danışmanınıza danışınız. (<https://www.medipol.edu.tr/akademik/enstituler/saglik-bilimleri-enstitusu/formlar> kısmından bütün formlara ulaşabilirsiniz.)
- Tez Öneri Formunu teslim etmeden önce belirlediğiniz çalışma konusuna ilişkin Etik Kurul Onayı almanız gerekmektedir. (Etik Kurul Toplantısı belli tarihlerde yapılır bu tarihleri Etik Kurul Sekreteri'nden öğrenip ona göre hareket ediniz.)
- Tez Öneri Formu'nun tesliminden sonra **en erken 6 ay** içinde tez savunması yapılabilmektedir.
- Tezinizde yapmış olduğunuz herhangi bir değişiklikte yine formlar kısmında bulunan Tez Değişiklik Formunu hazırlayıp enstitüye teslim etmeniz gerekmektedir.
- Tezinizin başlığını değiştirdiğiniz takdirde 6 aylık sürecinizin baştan başladığını bilmeniz gerekmektedir. Diğer değişikliklerde böyle bir durum söz konusu değildir.
- **TEZ YAZIM SÜRECİNİZDE ÖNCELİKLE AKRAN DANIŞMANINIZ OLMAK ÜZERE AKRAN DANIŞMANINIZ VE DANIŞMANINIZ İLE HER ZAMAN İRTİBATA KALINIZ.**

4. DÖNEM

TEZ DÖNEMİ

(ASGARİ SÜRENİN SONU)

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- **Tez döneminde süreler çok önemlidir. Bu sürelerin takibi öğrencinin sorumluluğundadır.**
- Tezinizi yazma süreciniz bitmediği takdirde beşinci dönemde tez sürecine devam edebilirsiniz.
- **Tezinize son şeklini verdiğiniz ve tez yazım kılavuzuna uygun olarak düzenlemiş olduğunuz takdirde önce akran danışmanınıza daha sonra danışmanınıza tezinizi okutarak savunulabilir olduğuna dair onay alınız.**
- Tezinizin intihal raporunu almak, tez savunma sınav jüri üyelerini ve sınav tarihini belirlemek için akran danışmanınız ile iletişime geçiniz. (Yüksek lisans tez jürisi; danışman ve ilgili enstitü anabilim dalı başkanlığının önerisi ve enstitü yönetim kurulunun onayı ile atanır. Jüri, biri öğrencinin tez danışmanı, en az biri de Üniversite dışından olmak üzere üç veya beş öğretim üyesinden oluşur. Jürinin üç kişiden oluşması durumunda ikinci tez danışmanı jüri üyesi olamaz. Üniversite içinden ve dışından birer yedek üye de atanır.)
- Belgelerinizi tamamladıktan sonra,
 - 1) **Tezin spiralli hali** (önlü-arkalı ve siyah-beyaz),
 - 2) **İntihal Raporu** (kapak ve benzerlik oranının bulunduğu sayfa)
 - 3) **Tez Savunma Sınav Jüri Üyeleri ve Sınav Tarihi Dilekçesini** enstitüye teslim ediniz.
- Tezinizi tez sınav tarihinden **en az 15 gün** öncesinde jüri üyelerinize ulaştırınız.
- Tez sunumunuzu titizlikle hazırlayıp **en az 15 gün** öncesinden danışmanınıza onaylatınız.
- Tez sınav tarihinde enstitünün size göndermiş olduğu e-postada yer alan,
 - 1) **Jüri Üyelerine Tez Savunma Tutanağı**
 - 2) **Tez Onay Formu**
 - 3) **Tez Teslim Tutanağının** çıktısı alınarak savunmaya girilmesi gerekmektedir. (Tarih kısımlarını enstitüden teyit etmeden doldurmayınız.)
- Tez savunmasında başarılı olduğunuz takdirde enstitüye **en geç 3 iş günü** içerisinde,
 - 1) **Tez Teslim Tutanağı**
 - 2) **Tez Onay Formu**
 - 3) **Tez Savunma Tutanağını** teslim etmeniz gerekmektedir. (Tarih kısımlarını enstitüden teyit etmeden doldurmayınız.)
- Tez savunmasına girdikten **en geç 15 gün** sonra enstitünün ve tez jürilerinin size vermiş olduğu düzeltmeleri yaparak,
 - 1) **Tezin spiralli hali** (önlü-arkalı ve siyah-beyaz)
 - 2) **İntihal Raporunu** enstitüye teslim ediniz.
- Tez savunmasına girdikten **en geç 1 ay** sonra “**Tez Savunma Sınavında Başarılı Olanlar İçin Gerekli Belgeler**” kısmında yer alan belgeleri eksiksiz bir şekilde enstitüye teslim ediniz.
- **Tez savunmasında başarısız olduğunuz takdirde** teziniz hakkında düzeltme kararı verilir ve **en geç 3 ay** içinde gerekli düzeltmeleri yaparak tezinizi aynı jüri önünde yeniden savunmanız gerekir. **Bu savunma sonunda da başarısız bulunarak tezi reddedilen öğrencinin Üniversite ile ilişkisi kesilir.**

Tez Savunma Sınavında Başarılı Olanlar İçin Gerekli Belgeler:

- Tez Savunma Sınavından Sonra Ciltlenmiş Tez Teslimi İçin 1 ay Süreniz Bulunmaktadır.
- Bütün formlara <https://www.medipol.edu.tr/akademik/enstituler/saglik-bilimleri-enstitusu/formlar> adresinden ulaşabilirsiniz.

1) Ciltlenmiş Tez

- Her jüri üyesine 1 adet
- 1 adet Enstitüye (Enstitüye teslim edilecek tez için; Tez onay formunun orijinali teze basılacak, Beyan ıslak imzalı olacak)
- 1 adet 6. katta bulunan Anatomi kütüphanesine
- 1 adet Prof. Dr. Bayram Ufuk ŞAKUL'un tez kütüphanesine

2) Tez Veri Girişi ve Yayınlama İzin Formu

<https://tez.yok.gov.tr/UlusalTezMerkezi/sistemGiris.jsp>

- Ulusal Tez Merkezinden (yukarıdaki web sitesinden) sisteme e-devlet şifresi ile giriş yapıp, form elektronik ortamda doldurulup, çıktısı alınacak, ıslak imza atılıp Enstitüye teslim edilecek.

3) CD

- Tezin tamamını içeren PDF dosyası CD'ye aktarılacak.
- Tez onay formu (ıslak imzalı olmayacak) ve beyan (ıslak imzalı, mavi kalemle) taranıp, PDF dosyası içinde gerekli yerlere eklenecek.
- CD içindeki PDF ismi tez veri girişi formunda yazan referans numarası olacak.
- CD üzerine isim-soy isim, ABD ve referans numarası yazılacak.

4) Tez Teslim Tutanağı

- Tez savunma sınavına girmeden önce jüri üyelerine tezi imza karşılığı teslim etmeniz gerekiyor, (Sınavdan önce edilmediyse ciltlenmiş tez asil jüri üyelerine teslim edilirken imzalatılacak)
- İmzalı form enstitüye teslim edilecek.

5) Dilekçe

- Danışmanınız tarafından , tezinizi bitirdiğiniz ve teslim edebileceğinize dair Anabilim Dalı Başkanı onaylı yazılacak dilekçe

6) Mezuniyet İçin İlişik Kesme Belgeleri

- İlişik Kesme Dilekçesi
- İlişik Kesme Belgesi

7) E-Mail

- Tezin son halinin Word formatı sabe@medipol.edu.tr adresine e-posta atılacak. (Turnitin depo seçeneğine yüklenmesi için zorunludur.)

8) Tez Kısıtlama Dilekçesi

- Tezin erişime açılmasının ertelenebilmesi (altı ay) için Enstitü Yönetim Kurulu Kararı alınması gerekmektedir. Kısıtlama yapmak isteyen öğrencilerin web sayfasındaki tez kısıtlama dilekçesini doldurmaları gerekmektedir.

9) Tez Bilgi Formu

- Teziniz ile ilişkili alınan destek, tez kaynaklı yayın ve bildiri, varsa bu yayınların Q değerleri ile ilgili detaylı bilgiler için bu formun doldurulması zorunludur.

10) Mezuniyet Belgesi

- Yukarıda belirtilen tüm işlemleri yaptıysanız, mezun durumuna gelmeniz için gerekli işlemler başlatılacaktır.
- Danışmanınızın sisteme sınav notunuzu girmesi gerekmektedir. Aksi takdirde mezun olamazsınız.
- MEBİS üzerinden öğrencilik durumunuzu kontrol edip, mezun durumuna geldiğinizde yine MEBİS üzerinden "geçici mezuniyet belgesi" talep edebilir, belgeniz "hazır" durumuna geldiğinde Enstitüden teslim alabilirsiniz.
- Yüksek Lisans'tan mezun olduğunuz takdirde Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği'ne üye olabilirsiniz. Dernek üyeliği için Arş. Gör. Semih Burak SÖZCÜ ile iletişime geçiniz.

5. DÖNEM

TEZ DÖNEMİ

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- **Tez döneminde süreler çok önemlidir. Bu sürelerin takibi öğrencinin sorumluluğundadır.**
- Tezinizi yazma süreciniz bitmediği takdirde altıncı dönemde tez sürecine devam edebilirsiniz.
- Tezinize son şeklini verdiğiniz ve tez yazım kılavuzuna uygun olarak düzenlemiş olduğunuz takdirde dördüncü dönem için dikkat edilecek noktaları referans alarak hareket ediniz.

6. DÖNEM

TEZ DÖNEMİ

(AZAMI SÜRENİN SONU)

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- **Tez döneminde süreler çok önemlidir. Bu sürelerin takibi öğrencinin sorumluluğundadır.**
- **TEZİNİZİ SAVUNMAK İÇİN SON DÖNEMİNİZDİR!**
- Tezinizi herhangi bir nedenle altıncı dönem içerisinde bitiremeyeceğini fark ettiğiniz takdirde yüksek lisans süreciniz boyunca size verilmiş olan **2 dönemlik** dondurma hakkınızı kullanma talebinde bulunabilirsiniz bu konuda danışman hocanızın ve akran danışmanınızın da bilgisi ile enstitü ile iletişime geçiniz.
- Tezinize son şeklini verdiğiniz ve tez yazım kılavuzuna uygun olarak düzenlemiş olduğunuz takdirde dördüncü dönem için dikkat edilecek noktaları referans alarak hareket ediniz.
- Dört yarıyıl sonunda öğretim planında yer alan kredili derslerini ve seminer dersini başarıyla tamamlayamayan, azami süreler içerisinde tez çalışmasında başarısız olan ve azami süreler içerisinde tez savunmasına girmeyen öğrencilerin Üniversite ile **ilişği kesilir.**

KLİNİK ANATOMİ DOKTORA PROGRAMI



Doktora programı, 4 yarıyıl ders dönemi ve 4 yarıyıl tez döneminden oluşmaktadır.

(Azami tamamlama süresi on iki yarıyıldır.)

Program bir yarıyılda 60 AKTS'den az olmamak koşuluyla toplamda en az 240 AKTS'den oluşur.

Doktora programında geçme notu 75'tir.

(Ara sınav ve genel sınav notunun %50'si alınarak hesaplanır.)

**Program tamamlanınca
PhD (Doctor of Philosophy)
derecesi alınır.**

KLİNİK ANATOMİ DOKTORA PROGRAMI



1. SINIF				
Güz Dönemi Dersleri				
Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Kadavra Disseksiyonu	Dr. Öğr. Üyesi Selva ŞEN	Zorunlu	2	8
Radyoloji I	Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	Zorunlu	2	8
Hareket Sistemi Anatomisi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	3	10
Sinir Sistemi Anatomisi	Prof. Dr. Alper ATASEVER	Zorunlu	3	14
Gastrointestinal Sistem Anatomisi II	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Zorunlu	2	8
Fizyoloji I	Prof. Dr. Cafer MARANGOZ, Prof. Dr. Gürkan ÖZTÜRK	Seçmeli (Tıp F. Hariç)	2	6
Bahar Dönemi Dersleri				
Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Genitoüriner Sistem Anatomisi	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Zorunlu	2	8
Kardiyovasküler ve Solunum Sistemleri Anatomisi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	3	10
Radyoloji II	Prof. Dr. Tuğrul ÖRMECİ	Zorunlu	2	8
Bilimsel Araştırma Projesi Hazırlama	Doç. Dr. Mustafa Çağlar BERKER	Seçmeli	2	6
Fizyoloji II	Prof. Dr. Cafer MARANGOZ, Prof. Dr. Gürkan ÖZTÜRK	Seçmeli (Tıp F. Hariç)	2	6
Genel Patoloji	Prof. Dr. Sergülen DERVİŞOĞLU	Seçmeli (Tıp F. Hariç)	2	6

2. SINIF

Güz Dönemi Dersleri

Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Klinik Anatomi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	2	6
İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi I	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	3	14
Genel Farmakoloji	Doç. Dr. Arzu SAYIN ŞAKUL	Seçmeli (Tıp F. Hariç)	2	6
Temel Hastalıklar ve Kliniği I	Klinisyenler	Seçmeli	3	10
İletişim Becerileri	Prof. Dr. Ali BÜYÜKASLAN Doç. Dr. Korhan MAVNACIOĞLU	Seçmeli	2	4

Bahar Dönemi Dersleri

Dersler	Dersin Hocası	Statü	Kredi	AKTS
Baş-Boyun Topografik Klinik Anatomisi	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	2	8
İleri Periferik Sinir Sistemi Anatomisi	Prof. Dr. Neslihan YÜZBAŞIOĞLU	Zorunlu	3	10
Seminer	-	Zorunlu	0	5
İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi II	Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL	Zorunlu	3	14
Yeterlik Sınavına Hazırlık	-	Zorunlu	0	40
Temel Hastalıklar ve Kliniği II	Klinisyenler	Seçmeli	3	10

3. SINIF

Güz Dönemi Dersleri

Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	120

Bahar Dönemi Dersleri

Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	120

4. SINIF

Güz Dönemi Dersleri

Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	120

Bahar Dönemi Dersleri

Dersler	Statü	Kredi	AKTS
Tez	Zorunlu	-	120

MAKALE SUNUMU

- **Makale sunumu için dikkat edilmesi gereken noktalar:**
 - Her doktora öğrencisi ikinci veya üçüncü ders döneminde makale sunumu yapmak ile yükümlüdür.
 - Wp gruplarında paylaşılan **Seminer-Makale Listesi** adlı belgeden sunum tarihinizi öğrenip **en geç 1 ay** öncesinden akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.
 - En az 3 adet makale seçip danışman hocanız ile iletişime geçerek sunum yapacağınız makaleye karar veriniz. (Makale seçimi yaparken sevdiğiniz ve klinik anatomik temeli olan konular seçmeye özen gösteriniz.)
 - Sunum hazırlığına başlamadan önce akran danışmanınız ile iletişime geçiniz ve akran danışmanınızın yönlendirmesine uygun bir sunum hazırlayınız.
 - Sunum hazırlarken anlatımınızı zenginleştirmek ve kolaylaştırmak adına bol bol görsel kullanınız.
 - Sunumunuzun sonunda yararlandığınız kaynakları belirtiniz.
 - **Yazım kurallarına dikkat ediniz!**
 - Akran danışmanınızın yönlendirmesi ile hazırlamış olduğunuz sunumu **en geç 1 hafta** öncesinde danışman hocanıza ileterek danışman hocanızın onayını alınız.
 - Seçmiş olduğunuz makaleyi sunum yapacağınız hafta pazartesi günü Medipol Anatomi wp grubunda paylaşınız.
 - Sunumunuzda makalenizde yer alan anatomik detayları kısaca özetleyerek makalenizi anlatmaya geçiniz ve **konunuza hâkim bir şekilde sunum yapınız.**
 - Makale sunumu için ideal süre: **15-20 dakikadır.**

SEMİNER SUNUMU

- **Seminer sunumu için dikkat edilmesi gereken noktalar:**
 - Her doktora öğrencisi dördüncü ders döneminde seminer sunumu yapmak ile yükümlüdür.
 - Wp gruplarında paylaşılan **Seminer-Makale Listesi** adlı belgeden sunum tarihinizi öğrenip **en geç 2 ay** öncesinden akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.
 - İlgili alanlarınıza göre klinik anatomik temeli olan birkaç farklı konu belirleyerek danışman hocanız ile iletişime geçerek seminer konunuza karar veriniz.
 - Seminer sunumu, danışmanınız ile belirlediğiniz konu hakkında kapsamlı bir literatür taraması yaparak makalelerdeki bilgileri derleyerek hazırlamış olduğunuz bir sunumdur.
 - Sunum hazırlığına başlamadan önce akran danışmanınız ile iletişime geçiniz ve akran danışmanınızın yönlendirmesine uygun bir sunum hazırlayınız.
 - Sunumunuzun sonunda yararlandığınız kaynakları belirtiniz.
 - **Yazım kurallarına dikkat ediniz!**
 - Akran danışmanınızın yönlendirmesi ile hazırlamış olduğunuz sunumu **en geç 2 hafta** öncesinde danışman hocanıza ileterek danışman hocanızın onayını alınız.
 - Sunumunuzda yer alan anatomik detayları kısaca özetleyerek seminer konunuzu anlatmaya geçiniz ve **konunuza hâkim bir şekilde sunum yapınız.**
 - Seminer sunumu için ideal süre: **30-40 dakikadır.**

1.DÖNEM

DERS DÖNEMİ

Güz Dönemi Dersleri:

- Kadavra Diseksiyonu
- Radyoloji I
- Hareket Sistemi Anatomisi
- Sinir Sistemi Anatomisi
- Gastrointestinal Sistem Anatomisi II
- Fizyoloji I

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- İstanbul Medipol Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'ni okuyunuz. (<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2018/03/20180314-5.htm>)
- Hangi dönemde başladığınıza göre birinci dönem dersleriniz değişiklik göstermektedir. Birinci döneminiz Güz veya Bahar Dönemine denk gelebilmektedir. Bu rehber doktoraya güz döneminde başladığınız varsayılarak hazırlanmıştır.
- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Her ders için whatsapp (wp) grubu kurulmaktadır ve dersler ile ilgili bilgilendirme bu gruplardan sağlanmaktadır. Başta Medipol Anatomi ve Anatomi PhD wp grubu olmak üzere almış olduğunuz derslerin wp grubunda olduğunuzdan emin olunuz. **Gruplarda hocalarımız da bulunmaktadır dolayısıyla yazışmalarınızda üslubunuza dikkat etmeniz gerekmektedir.**
- E-posta adresinize veya telefonunuza gelen 'Kullanıcı Adı'/Öğrenci Numarası ve 'Parola' ile MEBİS 'Öğrenci' sekmesinden sisteme giriş yaparak ders seçim işleminizi yapabilirsiniz. (Ders seçim işleminden sonra öğrenci onayınızı vermeyi unutmayınız.)
- Anabilim dalı panomuz için Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ'e bir adet fotoğrafınızı veriniz.
- Türk Anatomi ve Klinik Anatomi Derneği'ne üye olmak için Arş. Gör. Semih Burak SÖZCÜ ile iletişime geçiniz. (Yüksek lisans mezunları ve Doktora öğrencileri derneğe üye olabilmektedir.)
- Doktoraya başlayan her öğrencinin Mebis sisteminde danışman hocası olarak Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL gözükmektedir. **Ancak resmi danışmanınız Prof. Dr. B. Ufuk ŞAKUL değildir. Resmi danışmanınızın belirlenmesi hususunda akran danışmanınız ile iletişime geçiniz.**
- Bölümümüzde "Öğrenci-Akran Danışmanlığı Sistemi" uygulanmaktadır. Her öğrenciye atanan bir akran danışmanı bulunmaktadır. Kişi danışman hocasına gitmeden önce atacağı her adımı akran danışmanına danışmalıdır.
- **Resmi danışmanınızı** Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ veya Arş. Gör. Melike Nur GİRİT'ten öğreniniz.
- Her doktora öğrencisi doktora sürecinde en az bir makale bir seminer sunumu yapmak ile yükümlüdür. Gruplardan sunum tarihinizi öğrenip **en geç 1 ay** öncesinden danışmanınız ve akran danışmanınız ile iletişime geçip makalenizi belirleyiniz.
- Doktorada geçme notu **75**'tir. Herhangi bir dersten kaldığımız takdirde o dersin bir sonraki dönemde açılması için dilekçe yazılması gerekmektedir. Böyle bir durumda Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ veya Arş. Gör. Melike Nur GİRİT ile iletişime geçiniz.

- Doktora programı toplam 21 krediden az olmamak koşuluyla en az yedi ders, seminer, yeterlik sınavı, tez önerisi ve tez çalışmasından oluşur. Program bir eğitim-öğretim dönemi 60 AKTS kredisinden az olmamak koşuluyla toplamda en az 240 AKTS kredisinden oluşur.
- **Doktora programında olan bir öğrencinin iki dönem kadar dönem dondurma hakkı bulunmaktadır. Kendi durumunuzu değerlendirerek akran danışmanınıza ve danışmanınıza danışarak ilişkiniz kesilme ihtimaline karşılık bu hakkınızı doktora sürecinizin herhangi bir döneminde kullanabilirsiniz.**

2.DÖNEM DERS DÖNEMİ

Bahar Dönemi Dersleri:

- Genitoüriner Sistem Anatomisi
- Kardiyovasküler ve Solunum Sistemleri Anatomisi
- Radyoloji II
- Bilimsel Proje Hazırlamada İleri Konular
- Fizyoloji II
- Genel Patoloji

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Mebis'ten ders seçimi yaptıktan sonra öğrenci onayınızı vermeyi unutmayınız.
- Bilimsel Proje Hazırlamada İleri Konular dersini seçmeden önce akran danışmanınıza danışınız.
- Doktorada geçme notu **75**'tir. Herhangi bir dersten kaldığınız takdirde o dersin bir sonraki dönemde açılması için dilekçe yazılması gerekmektedir. Böyle bir durumda Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ ve Arş. Gör. Melike Nur GİRİT ile iletişime geçiniz.
- Öncelikle akran danışmanınız olmak üzere akran danışmanınız ve resmi danışmanınız ile her zaman iletişimde kalınız.

3.DÖNEM

DERS/ YETERLİK/ TEZ DÖNEMİ

Güz Dönemi Dersleri:

- Klinik Anatomi
- İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi I
- Genel Farmakoloji
- Temel Hastalıklar ve Kliniği I
- İletişim Becerileri

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Mebis'ten ders seçimi yaptıktan sonra öğrenci onayınızı vermeyi unutmayınız.
- Doktorada geçme notu **75**'tir. Herhangi bir dersten kaldığınız takdirde o dersin bir sonraki dönemde açılması için dilekçe yazılması gerekmektedir. Böyle bir durumda Arş. Gör. Gözde CİNGÖZ veya Arş. Gör. Melike Nur GİRİT ile iletişime geçiniz.
- Öncelikle akran danışmanınız olmak üzere akran danışmanınız ve resmi danışmanınız ile her zaman iletişimde kalınız.
- İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi I dersi ön koşullu bir derstir. Seçebilmeniz için Sinir Sistemi Anatomisi dersini almış ve geçmiş olmanız gerekmektedir.

4.DÖNEM

DERS/ YETERLİK/ TEZ DÖNEMİ

(AZAMI DERS SÜRESİNİN SONU)

Bahar Dönemi Dersleri:

- İleri Periferik Sinir Sistemi Anatomisi
- Seminer
- İleri Santral Sistemi Anatomisi II
- Temel Hastalıklar ve Kliniği II
- Baş-Boyun Topografik Klinik Anatomisi
- Yeterlik Sınavına Hazırlık

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Mebis'ten ders seçimi yaptıktan sonra öğrenci onayınızı vermeyi unutmayınız.
- Seminer dersinde danışman hocanız ile belirlediğiniz konu hakkında kapsamlı bir literatür taraması yaparak sunum hazırlamanız gerekmektedir. Whatsapp gruplarına atılan **Seminer-Makale Listesi**'nden sunum tarihinizi takip ederek **dönem başında** akran danışmanınız ile iletişime geçerek nasıl bir yol izlemeniz gerektiğini öğreniniz.
- Öncelikle akran danışmanınız olmak üzere akran danışmanınız ve resmi danışmanınız ile her zaman iletişimde kalınız.
- Doktora programı için gerekli kredili dersleri başarıyla tamamlamanın süresi 4 dönemdir. Bu süre içerisinde derslerini başarılı ile tamamlayamayan öğrencilerin Üniversite ile **ilişği kesilir.**
- İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi II dersi ön koşullu bir derstir. Seçebilmeniz için İleri Santral Sinir Sistemi Anatomisi I ve Sinir Sistemi Anatomisi dersini almış ve geçmiş olmanız gerekmektedir.
- İleri Periferik Sinir Sistemi Anatomisi dersi ön koşullu bir derstir. Seçebilmeniz için Sinir Sistemi Anatomisi dersini almış ve geçmiş olmanız gerekmektedir.
- Temel Hastalıklar ve Kliniği II dersi ön koşullu bir derstir. Seçebilmeniz için Temel Hastalıklar ve Kliniği I dersini almış ve geçmiş olmanız gerekmektedir.

DOKTORA YETERLİK

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- Kredili derslerini başarı ile bitiren öğrenci **en geç beşinci dönemin sonuna** kadar yeterlik sınavına girmek zorundadır.
- Yeterlik sınavından yaklaşık 1 ay öncesinde **pre-yeterlik** sınavına girmeniz gerekmektedir. (**Pre-yeterlik Sınavı:** Hocalarımızın yeterlik sınavından önce eksiklerin belirlenmesi ve durum değerlendirmesi için yaptıkları bölümümüze özgü kapsamlı bir sınavdır.)
- **Pre-yeterlik ve Yeterlik Sınav tarihlerinizin belirlenip belirlenmediğini akran danışmanınız ile iletişimde kalarak takip ediniz.**
 - 1) **Doktora Yeterlik Sınavı Jüri Üyeleri ve Sınav Tarihi** belgesinin enstitüye teslim edilmesi gerekmektedir.
- Yeterlik Sınav Jürisi; Anabilim Dalı Başkanlığı ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile belirlenir. (Jüri 5 öğretim görevlisinden oluşur, jüri üyelerinden bir tanesi danışman hoca olmak zorunda olup en az 2 üyenin Üniversitemiz dışından olması gerekir.)
- **Yeterlik sınavında başarılı olduğunuz takdirde 1 ay içerisinde** Anabilim Dalı Başkanlığının ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile **Tez İzleme Komitesi** atanır. (Komite 3 öğretim üyesinden oluşur, jüri üyelerinden bir tanesi danışman hoca olmak zorunda olup anabilim dalı içinden ve dışından birer üye daha olması gerekir.)
- **Yeterlik sınavında başarılı olduğunuz takdirde** enstitüye,
 - 1) **Doktora Yeterlik Sınav Tutanağı**
 - 2) **Doktora Yeterlik Sözlü Sınav Soruları-Cevap Anahtarı**
 - 3) **Doktora Yeterlik Yazılı Sınav Soruları-Cevap Anahtarı** belgelerini sınav jürisine imzalatarak **en geç 3 iş günü** içerisinde enstitüye teslim etmesi gerekmektedir.
- **Yeterlikten başarısız olduğunuz takdirde** bir sonraki dönemde (beşinci dönem) tekrar yeterlik sınavına alınırsınız. Bu sınavdan da başarısız olduğunuz takdirde Üniversite ile **ilişğiniz kesilir.**

TEZ

Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar:

- Sağlık Bilimleri Enstitüsü Akademik Takvimi'ni takip ediniz ve **belirtilen tarihleri kaçırmayınız.**
- **Tez döneminde süreler çok önemlidir. Bu sürelerin takibi öğrencinin sorumluluğundadır.**
- **Yeterlikten başarılı olduğunuz takdirde 1 ay içerisinde** Anabilim Dalı Başkanlığının ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile **Tez İzleme Komitesi** atanır. (Komite 3 öğretim üyesinden oluşur, jüri üyelerinden bir tanesi danışman hoca olmak zorunda olup anabilim dalı içinden ve dışından birer üye daha olması gerekir.)
- Doktora yeterlik sınavına girdiğiniz tarihten itibaren **en geç 6 ay** içinde,
 - 1) **Tez Öneri Formu**
 - 2) **Tez Öneri Değerlendirme Formu**
 - 3) **Etik Kurul Onayı**
 - 4) **Tez Öneri Raporunu**
 - 5) **Doktora Öğrenci-Danışman Sözleşmesini** gerekli kişilere imzalatarak enstitüye teslim etmeniz gerekmektedir. (Tarih kısımlarını enstitüden teyit etmeden doldurmuyunuz.)
- Tez öneri formunu teslim etmeden 15 gün önce **Etik Kurul Onay**'ınızı almanız gerekmektedir. (Etik Kurul Toplantısı belli tarihlerde yapılır bu tarihleri Etik Kurul Sekreteri'nden öğrenip ona göre hareket ediniz.)
- **SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TEZ YAZIM KILAVUZUNU OKUYUNUZ!**
- Tezinizi kılavuzda belirtilen biçimsel düzenlemeler (Yazım stili, karakter boyutu, paragraf boşluğu, sayfa girdileri, kaynakça stili, tablo şekil düzenlemeleri vb.) çerçevesinde hazırlayınız. **Bu konudaki sorumluluk size aittir, danışman hocanız tezinizi sadece içerik açısından değerlendirir.**
- **Sürecin tamamında öncelikle akran danışmanınız ve resmi danışmanınız ile irtibat halinde kalınız.**
- Doktora Tez Jürisi; Anabilim Dalı Başkanlığının ve Enstitü Yönetim Kurulu kararı ile belirlenir. (Jüri, üçü tez izleme komitesinde yer alan öğretim üyeleri ve en az ikisi Üniversite dışından olmak üzere 5 asıl, biri Üniversite dışından olmak üzere 2 yedek öğretim üyesinden oluşur.)
- Tez İzleme Komitesi (TİK) **Ocak-Haziran** ve **Temmuz-Aralık** dönemlerinde toplanmaktadır. Tezinizdeki 6 aylık ilerlemeyi bu komiteye onaylatmanız gerekmektedir. TİK raporlarınızı doktora tez jürinizde yer alan hocalara teslim tarihinden önce onaylatıp imzalatmanız gerekmektedir. **(TİK raporlarını hocalara onaylatma kısmını son ana bırakmanız önemlidir.)**
- Tez savunmasına girebilmek için 3 TİK almış olmak ve doktora sekizinci döneminizi tamamlamış olmanız gerekmektedir. **(TİK döneminizi kaçırdığınız takdirde o TİK döneminde başarısız sayılırsınız, TİK dönemlerini kaçırmamanız gerekmektedir bu konudaki sorumluluk size aittir.)**

- Tez savunmasına girebilmek için gereken **yayın koşullarını** devamlı olarak takip etmeniz ve enstitü yayın koşulunu sağlamanız gerekmektedir. (Güncel yayın koşulu ekte bulunmaktadır.)
- **Enstitü yayın koşulunu sağladığınız takdirde** enstitüye,
 - 1) **Doktora Yayın Bilgi Formu**
 - 2) **Yayın kabul e-maili**
 - 3) **Yayın çıktısını veya DOI numarasını** teslim etmeniz gerekmektedir.
- Tezinize son şeklini verdiğiniz ve tez yazım kılavuzuna uygun olarak düzenlemiş olduğunuz takdirde **önce** akran danışmanınıza daha sonra danışmanınıza tezinizi okutarak savunulabilir olduğuna dair onay alınız.
- Enstitünün son tez teslim tarihlerini devamlı olarak kontrol ediniz ve bu tarihten önce,
 - 1) **Tez Savunma Sınav Jüri Üyeleri ve Sınav Tarihi Formu**
 - 2) **Tezin spiralli hali** (önlü-arkalı ve siyah-beyaz),
 - 3) **İntihal Raporunu** (kapak ve benzerlik oranının bulunduğu sayfa) enstitüye teslim ediniz.
- Tez sunum hazırlığınızı yaparken akran danışmanınız ile her zaman iletişim halinde kalınız ve tez sunum tarihinizden **en az 15 gün** önce sunumunuzu danışmanınıza onaylatınız.
- **Tez savunmasında başarılı olduğunuz takdirde** enstitüye **en geç 3 iş günü** içerisinde,
 - 4) **Tez Teslim Tutanağı**
 - 5) **Tez Onay Formu**
 - 6) **Tez Savunma Tutanağını** teslim etmeniz gerekmektedir. (Tarih kısımlarını enstitüden teyit etmeden doldurmayınız.)
- Tez savunmasına girdikten **en geç 15 gün** sonra enstitünün ve tez jürilerinin size vermiş olduğu düzeltmeleri yaparak,
 - 3) **Tezin spiralli hali** (önlü-arkalı ve siyah-beyaz)
 - 4) **İntihal Raporunu** enstitüye teslim ediniz.
- Tez savunmasına girdikten **en geç 1 ay** sonra “**Tez Savunma Sınavında Başarılı Olanlar İçin Gerekli Belgeler**” kısmında yer alan belgeleri eksiksiz bir şekilde enstitüye teslim ediniz.
- **Tez savunmasında başarısız olduğunuz takdirde** teziniz hakkında düzeltme kararı verilir ve **en geç 3 ay** içinde gerekli düzeltmeleri yaparak tezinizi aynı jüri önünde yeniden savunmanız gerekir. **Bu savunma sonunda da başarısız bulunarak tezi reddedilen öğrencinin Üniversite ile ilişkisi kesilir.**

MEZUNİYET İÇİN YAYIN ŞARTI

T. C. İSTANBUL MEDİPOL ÜNİVERSİTESİ SENATO KARARI

Toplantı Tarihi: 26/01/2021

Toplantı Sayısı: 2021/01

Üniversitemiz Senatosu 26/01/2021 tarihinde toplanarak aşağıdaki kararları almıştır.

Karar 1: Üniversitemiz senatosunun 20.03.2018 toplantısı 2018/12 sayılı 1 numaralı kararında,” Doktora tez çalışmasını tamamlayan öğrencinin, tezini jüri önünde savunabilmesi için yapması gereken makale” ile ilgili olarak alınan karar, pandemi koşulları göz önünde bulundurularak yeni bir karar verilinceye kadar aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

Üniversitemizin 14/03/2018 tarih ve 30360 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “İstanbul Medipol Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği”nin 28 (3) maddesi ile alınan yetkiye dayanarak; doktora tez çalışmasını tamamlayan öğrencinin, tezini jüri önünde savunabilmesi için;

1. Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı programlarda ve Sağlık Bilimleri Enstitüsüne bağlı Temel Tıp Programlarında, tezinin ya da tezinden türetilmiş bir makalenin Web Of Science veya Scopus veri tabanında yer alan uluslararası dergilerde en az Q (quartile) 2 sınıfında 1 adet veya 2 adet Q3 veya 1 adet Q3 makalesine ilave olarak Üniversitemiz Fikri Haklar ve Mülkiyet Kurulu tarafından başvurusu yapılmasının kabul edilmesi şartıyla 1 adet patent/faydalı model başvurusu yapmak;

2. Sağlık Bilimleri Enstitüsüne bağlı diğer programlarda, tezinin ya da tezinden türetilmiş bir makalenin en az Q 3 sınıfında 1 adet veya 2 adet Q4 veya 1 adet Q4 makalesine ilave olarak Üniversitemiz Fikri Haklar ve Mülkiyet Kurulu tarafından başvurusu yapılmasının kabul edilmesi şartıyla 1 adet patent/faydalı model başvurusu yapmak,

Veya ilk üç isim arasında yer aldığı alanında en az bir makalenin, doktora öğrenimine başladıktan sonra yayımlanmış ya da yayımlanmak üzere kabul edilmiş olması gerekmektedir. Ancak bu makale için de yukarıdaki maddeler kapsamındaki değişiklikler geçerlidir:

1.madde kapsamında olanlar için en az bir adet Q2 veya en az 2 adet Q3 veya 1 adet Q3 ve 1 adet Q3 makalesine ilave olarak Üniversitemiz Fikri Haklar ve Mülkiyet Kurulu tarafından başvurusu yapılmasının kabul edilmesi şartıyla 1 adet patent/faydalı model başvurusu yapmak;

2. madde kapsamında olanlar için ise en az bir adet Q3 veya 2 adet Q4 veya 1 adet Q4 ve 1 adet Q4 makalesine ilave olarak Üniversitemiz Fikri Haklar ve Mülkiyet Kurulu tarafından başvurusu yapılmasının kabul edilmesi şartıyla 1 adet patent/faydalı model başvurusu yapmak;

Sağlık Bilimleri Enstitüsüne bağlı Sağlık Yönetimi programında, Tıp Tarihi ve Etik programında, Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı İnşaat Yönetimi ve Hukuku programında ve Sosyal Bilimler Enstitüsüne bağlı programlarda "Web Of Science" veya "Scopus" veri tabanında yer alan uluslararası dergilerde yahut ULAKBİM TR Dizin’de listelenen ulusal hakemli dergilerde, öğrencinin ilk isim sahibi olduğu, alanında en az bir makalenin, doktora öğrenimine başladıktan sonra yayımlanmış ya da yayımlanmak üzere kabul edilmiş olması gerekir.