

**2020-2021 ÖĞRETİM YILINDA MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARI DERSİNİ ALABİLECEK
ÖĞRENCİLERE DUYURU**

2010 ŞABLONUNA TABİ ÖĞRENCİLER Bu şablona tabi öğrencilerin Güz yarıyılında alabilecekleri Mühendislik Araştırmaları dersleri aşağıdaki çizelgede verilmiştir. Bu dersleri Güz yarıyılında mezun olabilecek 2010 şablonuna tabi 4. sınıf öğrencileri alabilir. Güz döneminde mezun olabilecek durumda olan öğrencilerin Bölüm Başkanından nozturk@ogu.edu.tr adresine e mail göndererek onay alması gerekmektedir. Onay alınmadan yapılan kayıtlar eklesil sonrası silinecektir.

2020-2021 Güz Yarıyılında 2010 Şablonu için Açılacak Mühendislik Araştırmaları Dersleri:

151618560	A	Katalizör Sentezi ve Karakterizasyonu Araştırmaları	1+4	3	Doç. Dr. Alime Çıtak
151618547	A	Gözenekli Katıların Karakterizasyonu Araştırmaları	1+4	3	Doç. Dr. Ceyda Bilgiç

2015 ŞABLONUNA TABİ ÖĞRENCİLER

Bu şablona tabi öğrencilerin Güz yarıyılında alabilecekleri 151617653 Mühendislik Araştırmalarına Hazırlık dersi grupları aşağıdaki çizelgede verilmiştir. Bu dersleri Bahar yarıyılında mezun olabilecek 2015 şablonuna tabi 4. sınıf öğrencileri alabilir; alt sınıf öğrencileri alamaz. Öğrenciler Güz yarıyılında Mühendislik Araştırmalarına Hazırlık dersini aldıkları öğretim üyesinin Bahar yarıyılında açılacak olan 151618xxx Mühendislik Araştırmaları derslerini almak zorundadır. Her Öğretim Üyesi Mühendislik Araştırmaları dersi kapsamında sadece 1 grupta çalışacaktır. Mühendislik Araştırmaları dersi kapsamında oluşturulan çalışma grupları bölünemez. Mühendislik Araştırmaları dersinde TÜBİTAK projesi yapmak isteyen öğrencilerin gruplarını (dörder kişilik) oluşturarak, çalışacakları Öğretim Üyesinden de onay aldıktan, **sonra 21 Eylül 2020 akşamına kadar** Bölüm sekreterliğine kimyamuh@ogu.edu.tr dilekçe göndermeleri gerekmektedir. Dilekçelerde gruptaki öğrencilerin ad-soyadları, numaraları, imzaları, Öğretim Üyesinin adı ve imzası yer almalıdır. Proje gruplarının Proje Başvurusundan sonra BİDEB sayfasından alınan başvuru formlarının bir kopyasını Bölüm Başkanlığına teslim etmeleri istenecektir. Proje grupları belirlendikten sonra geri kalan öğrenciler not ortalamaları dikkate alınarak, mümkün mertebe tercihleri dahilinde, kalan derslere yerleştirilecektir. **22-24 Eylül 2020** tarihleri arasında Bölüm web sayfasında aktiflenecek link üzerinden her öğrenciye beş tercih hakkı tanınacaktır. Tercihler alındıktan sonra hangi öğrencinin hangi dersi alacağı belirlenip ders kayıtlarından önce web sayfasında

ilan edilecektir. Her öğrenci, kayıt döneminde listede belirlenmiş dersi alacaktır. Liste danışmanlarınızda da bulunacağından, liste dışı veya listede belirtilen dersten başka bir derse kaydınıza danışmanınız onayı vermeyecektir. Bu konudaki sorumluluk öğrenciye aittir.

2020-2021 Güz Yarıyılında 2015 Şablonu için Açılacak Mühendislik Araştırmalarına Hazırlık

Dersleri:

151617653	A	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Ayşegül Aşkın
151617653	B	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Mine Özdemir
151617653	C	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Neşe Öztürk
151617653	D	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Sait Yorgun
151617653	E	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Hakan Demiral
151617653	F	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. İlknur Demiral
151617653	G	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Demet Topaloğlu Yazıcı
151617653	H	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Alime Çıtak
151617653	I	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Belgin Karabacakoğlu
151617653	J	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Fatma Tümsek
151617653	K	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Ceyda Bilgiç
151617653	L	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Duygu Kavak
151617653	M	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Prof. Dr. Yeliz Aşçı
151617653	N	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. İlker Kıpçak
151617653	O	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Uğur Selengil
151617653	P	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Musa Şölener
151617653	Q	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Doç. Dr. Macid Nurbaş
151617653	R	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Salim Erol
151617653	S	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Dr. Öğr. Üyesi Derya Yıldız
151617653	T	MÜHENDİSLİK ARAŞTIRMALARINA HAZIRLIK	2+0	2	Araş. Gör. Dr. Uğur Moralı

Prof.Dr.Neşe Öztürk

Bölüm Başkanı