



NUH NACİ YAZGAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2020 YILI
ÖZDEĞERLENDİRME RAPORU

1. İletişim Bilgileri

Birimin Web adresi: im.nny.edu.tr

Adres: Ertuğrul Gazi Mah. Nuh Naci Yazgan Yerleşkesi Küme Evler
Kocasinan/KAYSERİ.

Telefon: 0 (352) 324 00 00 -2001

Birimin Bologna Kataloğu Adresi:

<https://obs.nny.edu.tr/oibs/bologna/index.aspx?lang=tr&curOp=showPac&curUnit=1&curSunit=5392>

Birim Yöneticisinin

Adı Soyadı: TEFARUK HAKTANIR

Adresi: Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

E-postası: thaktanir@nny.edu.tr

Raporu Hazırlayan Kişinin

Adı Soyadı: TEFARUK HAKTANIR

Adresi: Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

E-postası: thaktanir@nny.edu.tr

2. Birimin Organizasyon Yapısı

Bölümümüz öğretim elemanlarının isimleri ve parantez içinde asli görevleri aşağıda verilmektedir. Öğretim elemanlarımızın komisyon üyeliği ve diğer idari görevleri ilerideki ilgili tablolarda sunulmaktadır.

Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR (İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı, İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi)

Doç. Dr. Ali BOZER (İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı, İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi)

Dr. Öğr. Üyesi Şaban Suat ÖZSARIYILDIZ (İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı, İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi)

Dr. Öğr. Üyesi Kamuran ARI (AKTS Koordinatörü, İnşaat Müh. Bölümü Öğretim Üyesi)

Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR (AKTS Koordinatörü, İnşaat Müh. Bölümü Öğretim Üyesi)

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet HASNALBANT (AKTS Koordinatörü, İnşaat Müh. Bölümü Öğretim Üyesi)

Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR (AKTS Koordinatörü, İnşaat Müh. Bölümü Öğretim Üyesi)

Ar. Gör. Ertan SÜLEV (İnşaat Müh. Bölümü Araştırma Görevlisi)

Ar. Gör. Gül AKPINAR EROL (İnşaat Müh. Bölümü Araştırma Görevlisi)

Ar. Gör. Merve ARPACIKTAŞ (İnşaat Müh. Bölümü Araştırma Görevlisi)

3. Birimin Kalite Komisyonu

Dr. Öğr. Üyesi Mehmet HASNALBANT (Başkan)

Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR (Üye)

Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR (Üye)

(Komisyonda her sınıftan bir öğrenci bulunmaktadır.)

4. Birimin Tarihsel Gelişimi

Bölümümüz, 2009 yılında kurulan Üniversitemizin ilk üç bölümünden biridir. 2011-2012 Güz Yarıyılında ilk defa öğrenci alımı yapılmış olup, 2014-2015 Bahar yarıyılında ilk mezunlarını vermiştir. İnşaat Mühendisliği Bölümü binamız, Gönen Gürler İnşaat Ahşap İşleri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti tarafından yaptırılmıştır. İnşaat Mühendisliği Bölümü'nde 2021 yılı 28 Şubat tarihi itibarıyla 1 profesör, 1 doçent, 5 doktor öğretim üyesi ve 3 araştırma görevlisi tam zamanlı çalışmaktadır. Fen Bilimleri Enstitüsünde İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı bünyesinde Tezli Yüksek Lisans Programının 2021/2022 eğitim-öğretim yılı Güz Dönemi itibarıyla açılması amacıyla Mart 2021 tarihinde YÖK'e başvuru dosyamız Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü Başkanlığına sunulmuştur.

5. Birimin Kalite Güvence Sistemi

5.1 Birimin Misyon, Vizyon, Temel değerleri ve Kalite Politikası

Dünyanın en büyük mimar ve mühendislerinden birisi olan Mimar Sinan'ın doğduğu kentte kurulan Nuh Naci Yazgan Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümünün misyonu, özgüvenli, başarılı, ülkesini seven, insan haklarına saygılı, mezuniyetten sonra mesleki bilgileri öğrenmeye devam eden inşaat mühendisleri yetiştirmek; öğrencilerin ve öğretim elemanlarının birlikte eğitim, araştırma ve uygulama çalışmaları ile yöremize ve ülkemize inşaat mühendisliği alanında katkıda bulunmaktır. Bölümümüzün misyonu, Üniversitemizin misyonlarından olan *“Eğitim alanında; ulusal ve uluslararası standartlarda öğrenci odaklı eğitim faaliyetlerini yürütmek, bilgi, beceri, beceri ve yetkinliği güçlü öğrenciler yetiştiren, evrensel ve etik değerlere önem veren, Atatürk İlke ve İnkılaplarına bağlı bir anlayışla eğitim faaliyetlerini yürütmek”* ilkesi ile uyuşmaktadır.

Bölümümüzün vizyonu, öğrencilerin, inşaat mühendisliği problemlerine çözümler üretmeleri için, hesaplama, programlama, tasarım, iletişim ve araştırma yeteneklerinin geliştirilmesine yönelik çağdaş bir eğitim vermek, yetiştirilecek inşaat mühendislerinin, güncel teknik bilgi ve yöntemlere sahip olarak bunları uygulama yeteneklerinin iyileştirilmesini sağlamaktır. Mezunlarımızın, kendi başlarına mühendislik problemlerinde karar verebilecek ve bu kararı uygulama imkânlarını geliştirebilecek bir formasyon kazanmış olmaları, gerekli hallerde, problemini çözülmüş benzeri problemlerle karşılaştırarak en uygun çözüm yöntemini oluşturma yeteneklerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Bölümümüzün vizyonu, Üniversitemizin vizyonlarından olan *“Öğrenci odaklı kaliteli eğitim-öğretim hizmeti vermek ve süreçleri sürekli iyileştirmek, Ulusal ve uluslararası kalite standartlarını korumak”* ilkesi ile uyuşmaktadır.

Bölümümüzün değerleri olarak;

- Sürekli iyileştirme ve gelişime önem vermek,
- Meslek etiği bilincine sahip olmak,
- Toplumsal değerlere saygılı olmak,
- Çevreye duyarlı olmak,
- İnsan odaklılık,
- Bilimsel değerlere ve bilimsel etiğe bağlı olmak,
- Kurumunu benimseme, temsil etme ve yüceltme duygusu,
- İnsan haklarına ve toplumsal değerlere saygılı,
- Bilime ve analitik düşünceye inanma,
- Bilimsel özgürlüğü yüceltme,
- İletişime açık ve uzlaşmacı olma,
- Mükemmelliğe ulaşmaya çalışma,
- Şeffaf, adil ve hoşgörülü olmak.

Bölümümüzün, bir kısmı ülkemizin tanınmış, köklü üniversitelerinde lisans, yüksek lisans, ve doktora eğitimlerini tamamlamış, ikisi Avrupa ve ABD’de köklü üniversitelerde doktorasını tamamlamış, hepsinin ulusal ve uluslararası ortamlarda bilimsel yayınları olan, üniversite–sanayi işbirliği kapsamında birçok inşaat mühendisliği çalışmasını başarıyla tamamlamış, İnşaat Mühendisleri Odası ve diğer ilgili kuruluşlarca davetli olarak birçok seminerler vermiş öğretim üyelerimizin olmasıdır. Yanı sıra, üçü de YÖK’ün belirlediği 11 Araştırma Üniversitesinden biri olan Erciyes Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümünde lisans ve yüksek lisans eğitimlerini başarılı derecelere tamamlamış, aynı üniversitede doktora çalışmalarına devam etmekte olan üç adet Araştırma Görevlimiz de Bölümümüzün değerlerinden biridir. Bölümümüzün, Üniversitemiz yerleşkesi içinde, bir hayırsever tarafından yaptırılan ayrı ve modern bir binada hizmet vermesi, Yapı Malzemeleri, Zemin Mekaniği, ve Hidrolik Anabilim Dalları laboratuvar donanımlarının tamamlanmış olması Bölümümüzün değerlerinden bir diğeridir.

Bu bağlamda bölümümüzün kalite politikası, eğitim-öğretim, araştırma, ve üniversite-sanayi işbirliği alanlarında, öncelikle oto-kontrol anlayışıyla, YÖKAK prensiplerine uymaktır.

5.2 Birimin Amaç ve Hedefleri

Bölümümüzün asli amaç ve hedefi, mevcut seviyesi gayet iyi olan lisans eğitimini her yıl daha da iyi hale getirmek, mezunlarımızın iş arayan eleman değil aranan eleman olmasını sağlamaktır. Bölümümüzün 2021 yılı başı itibariyle ikinci hedefi yüksek lisans programını açmak, halen Erciyes Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalında yüksek lisans programına başvuran yüzlerce öğrencinin çok az bir kısmının kayıt olmasından dolayı, bu talebin karşılanmasına Nuh Naci Yazgan Üniversitesi olarak katkı sağlamaktır.

5.3 Kalite Güvencesi Sistemine Paydaş Katılımı

Kayseri Büyükşehir Belediyesi Su ve Kanalizasyon İdaresi (KASKİ) Genel Müdürlüğü ve Devlet Su İşleri Kayseri 12. Bölge Müdürlüğü teknik personeli ile araştırma ve uygulama amaçlı işbirliği protokolleri yapılmış olup, Mart 2020’de başlayan salgından önce karşılıklı toplantılar yapılmıştır. Bu toplantıların tutanakları ilişiktir. Bu toplantıların somut bir ürünü olarak, Bölümümüz tarafından KASKİ için “Kayseri Meteoroloji İstasyonunda Gözlenmiş Standart Süreli Yıllık Maksimum Yağmur Serilerinin Frekans ve Trend Analizleri” başlıklı bir çalışma yapılmış ve raporu KASKİ ve DSİ teknik personeline sunulmuştur. Bu Rapor ekte sunulmaktadır.

6. Birimin Uluslararasılaşma Göstergeleri

Üniversitemiz Erasmus Ofisi Müdürü aynı zamanda Bölümümüzün Erasmus+ koordinatörüdür. Covid 19 salgınından önce Bölümümüzden de birkaç öğrenci Erasmus programı kapsamında Avrupa’daki bazı ülkelere gitmiştir. İlgili bilgiler Erasmus Ofisi kayıtlarında bulunmaktadır. Salgından dolayı bunlar erken dönüş yapmıştır. Salgından sonra bu program devam edecektir.

Bölümün Değişim Anlaşmalı Olduğu Üniversiteler

Üniversite	Anlaşma Yılı
Ovidius University Of Constanta	2016
Aristotle University of Thessaloniki	2013
Technologhiko Ekpaideftiko Idryma Pirea	2013
Szent Istvan University	2013

Değişim Programı ve Staj Bilgileri

Yıl	Gelen Öğrenci Sayısı	Giden Öğrenci Sayısı	Gelen Akademik Personel Sayısı	Gelen İdari Personel Sayısı	Giden Akademik Personel Sayısı	Giden İdari Personel Sayısı
2016	0	4	0	0	0	0
2017	0	3	0	0	0	0
2018	0	5	3	0	0	0
2019	0	2	0	0	0	0
2020	0	2	0	0	0	0

7. Birimin Eğitim Göstergeleri

7.1 Öğrenci Bilgileri

Lisans Öğrencilerinin Merkezi Sınav Derecelerine İlişkin Bilgi

Yıl	LYS Puanı		Sıralama		Tercih Eden Öğrenci Sayısı	Yerleşen Öğrenci Sayısı	Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı
	En düşük	En yüksek	En düşük	En yüksek			
2016	254.25622	387.89528	208972	56946	569	56	54
2017	248.82344	361.43705	231108	74489	316	56	56
2018	248.53938	317.07588	297982	131040	303	37	38
2019	260.75660	326.12045	299469	142638	73	7	7
2020	285,95133	371,39706	292039	130743	46	3	3

Lisans Programına Alınan Öğrenci ve Programdan Mezun Sayıları

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1.sınıf öğrencisi	58	75	59	38	9	6
Mezun	25	50	54	76	86	66

Öğrenci ve Mezun Sayıları

Yıl	Sınıf				Lisans Toplam	Lisansüstü Toplam	Mezun Sayıları		
	1.	2.	3.	4.			Lisans	Y. Lisans	Doktora
2016	75	76	82	118	351	-	50	-	-
2017	59	75	86	149	369	-	54	-	-
2018	38	65	86	158	347	-	76	-	-
2019	8	38	75	161	282	-	86	-	-
2020	6	5	41	166	218	-	-	-	-

Öğrencilerin Mezuniyet Süreleri

Eğitim-Öğretim Yılları	Mezuniyet Süreleri					Ortalama Mezuniyet Süresi
	4 Yıl	4,5 Yıl	5 Yıl	5,5 Yıl	6 Yıl	
2016-2017	34	7	4	2	0	4.22
2017-2018	35	10	7	2	0	4.28
2018-2019	44	15	6	4	5	4.40
2019-2020	60	11	8	4	0	4.23
2020-2021	35	17	4	4	1	4.01
Toplam	190	49	25	12	5	21.27

Öğrencilerin Yıllara Göre Mezuniyet Oranlarının Dağılımı

Yıllar	4. Sınıf Öğrenci Sayısı	Mezun Öğrenci Sayısı	4. Sınıf Öğrenci Sayısı / Mezun Öğrenci Sayısı
2016-2017	118	49	2.41
2017-2018	149	53	2.81
2018-2019	158	91	1.74
2019-2020	161	30	5.37
2020-2021	166	66	2.51

Yatay ve Dikey Geçiş ve Çift Anadal Bilgileri

Yıl	Yatay Geçiş Yapan Öğrenci Sayısı	Dikey Geçiş Yapan Öğrenci Sayısı	Çift Anadal Yapan Başka Bölümün Öğrenci Sayısı (31 Aralık itibariyle)	Başka Bölümde Çift Anadal Yapan Öğrenci Sayısı (31 Aralık itibariyle)
2016	33	8	2	5
2017	12	7	5	9
2018	11	8	8	11
2019	11	8	9	9
2020	1	5	11	2

Bölüm Derslerindeki Başarı

DH_Kodu	DH_Adi	A	B	C	D	E	F	G	K	P	S	T	Başarılı Toplam	F	N	D	Başarı Oranı %	TOP LAM	
AT A 102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	0	0	1	91,67 %	12
İM 104	Statik	18	28	16	5	2	0	0	0	0	0	0	69	8	0	0	8	89,61 %	77
İM 112	Bilgisayar Programlama ve Modelleme	2	1	1	8	2	6	0	0	0	0	0	20	11	0	0	11	64,52 %	31
İM 116	Ölçme Bilgisi	7	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	17	4	0	0	4	80,95 %	21
İM 118	Mühendislik Jeolojisi	13	7	5	2	0	0	0	0	0	0	0	27	4	0	0	4	87,10 %	31
İM 202	Mukavemet II	6	34	35	8	1	1	0	0	0	0	0	85	3	0	0	3	96,59 %	88
İM 204	Yapı Statiği I	4	6	23	27	18	14	0	0	0	0	0	92	19	0	0	19	82,88 %	111
İM 206	Akışkanlar Mekaniği ve Hidrolik	4	76	27	4	2	1	0	0	0	0	0	114	11	0	0	11	91,20 %	125
İM 218	Yapı Malzemesi	8	28	27	10	2	0	0	0	0	0	0	75	5	0	0	5	93,75 %	80
İM 220	İstatistik	6	3	14	6	8	4	0	0	0	0	0	41	8	0	0	8	83,67 %	49

İM 312	Şantiye Yönetimi	4	3	24	17	13	2	0	0	0	0	0	0	63	4	0	0	4	94,03 %	67
İM 400	Bitirme Projesi	11	7	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	23	2	0	0	2	92,00 %	25
İM S31 4	Hidroelektrik Tesisler	1	4	4	2	0	1	0	0	0	0	0	0	12	1	0	0	1	92,31 %	13
İM S31 6	Hidrolojide İstatistik Yöntemler	2	7	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	0	0	2	85,71 %	14
İM S32 0	Betonarme II	9	16	19	9	8	4	0	0	0	0	0	0	65	4	0	0	4	94,20 %	69
İM S32 2	Çelik Yapılar II	13	26	19	10	0	2	0	0	0	0	0	0	70	1	0	0	1	98,59 %	71
İM S32 4	Temeller	6	16	24	17	7	4	0	0	0	0	0	0	74	9	0	0	9	89,16 %	83
İM S32 6	Yapı Dinamiğine Giriş	20	7	11	12	5	6	0	0	0	0	0	0	61	9	0	0	9	87,14 %	70
İM S40 2	Zemin Araştırmaları	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	2	66,67 %	6
İM S42 0	Yol Üst Yapısı	5	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	100,00 %	8
İM S42 4	Hidrolik II	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	66,67 %	3
İM S42 6	Su Kaynakları	1	1	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	100,00 %	8
İM ÜS 404	Girişimcilik	0	0	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	100,00 %	13
İSG 01	İş Sağlığı ve Güvenliği	1	13	29	17	0	2	0	0	0	0	0	0	62	4	0	0	4	93,94 %	66
MA T 102	Matematik II	2	5	7	5	6	2	0	0	0	0	0	0	27	10	0	0	10	72,97 %	37
MA T 202	Mühendislik Matematiği II	0	11	22	14	3	2	0	0	0	0	0	0	52	7	0	0	7	88,14 %	59
TD 202	Türk Dili II	3	5	24	5	3	0	0	0	0	0	0	0	40	1	0	0	1	97,56 %	41
YD 112	Yabancı Dil II	3	1	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	0	0	3	78,57 %	14
YD 212	Yabancı Dil IV	3	4	20	18	2	4	0	0	0	0	0	0	51	3	0	0	3	94,44 %	54
YD 312	İş Hayatı İçin İngilizce	3	25	22	13	1	1	0	0	0	0	0	0	65	1	0	0	1	98,48 %	66
YD 412	Mesleki Yabancı Dil II	0	7	21	5	0	0	0	0	0	0	0	0	33	1	0	0	1	97,06 %	34

Bölümümüzden Çeşitli Nedenlerle Ayrılan Öğrencilerin Dağılımı

Ayrılma Nedeni	2	2	2	2	2	2	2	2	Toplam
	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1	1	1	1	1	1	1	2	
	3-	4-	5-	6-	7-	8-	9-	0-	
	2	2	2	2	2	2	2	2	
	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1	1	1	1	1	1	2	2	
	4	5	6	7	8	9	0	1	
Kayı Silindi (Yatay geçişten kendi isteği ile vazgeçme)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kayı Silindi (Diğer)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kayı Silindi (Disiplin Cezası)	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Kayı Silindi (Kendi İsteği)	2	4	0	4	1	5	7	7	30
Kayı Silindi (Vefat)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kayı Silindi (Yönetim Kurulu Kararı)	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Kayı İptal Edildi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lisansa Başladı Ön Lisans Mezunu Oldu	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Üniversite Dışı Yatay Geçiş Aynı Programa Gitti	3	1	7	4	0	0	0	0	15
Üniversite Dışı Yatay Geçiş Farklı Programa Gitti	0	1	1	1	0	0	0	0	3
Üniversite İçi Yatay Geçiş Farklı Programa Gitti	1	0	2	0	0	0	0	0	3
Yatay Geçiş - Üniversite Dışı-Ek Madde 1	0	0	0	0	5	1	1	3	10
Yatay Geçiş - Üniversite İçi-Ek Madde 1	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Yurt Dışı Yatay Geçiş Aynı Programa Gitti	0	0	0	0	0	1	0	0	1
TOPLAM	7	6	10	9	6	9	8	0	67

Bölüm Personel Sayıları

Yıl	Öğretim Üyesi	Öğretim Görevlisi	Araştırma Görevlisi	İdari Personel
2015	3		2	
2016	4		2	
2017	5		3	
2018	6		3	
2019	7		3	
2020	7		3	

7.2 Öğrenci Merkezli Öğrenme-Öğretme ve Değerlendirme

Öğrenci Merkezli Öğrenme İçin Yapılan Uygulamalara Ait Bilgi Ve Belgeler

- ✓ Ara sınav ve final sınavı cevap kağıtları ve pandemi sürecinde Microsoft Teams kamera kayıtları.
- ✓ Dördüncü sınıfta Bitirme Projesi Raporları.
- ✓ Dördüncü sınıfta Tasarım Uygulama dersinde verilen ödevlerin raporları.
- ✓ Staj raporları.

2020-2021 Güz ve Bahar Dönemlerine Ait Anket Sonuçları ve Dersler

1	ATA 102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	Öğr. Gör. İBRAHİM BOZBIYIK	75,6 6
1	İM S314	Hidroelektrik Tesisler	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	78,2 3
1	İM S316	Hidrolojide İstatistik Yöntemler	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	81,2 8
1	İM S320	Betonarme II	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	80,5 1
1	İM S322	Çelik Yapılar II	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET	76,3

HASNALBANT			
1	İM S324 Temeller	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	71,0 7
1	İM S326 Yapı Dinamiğine Giriş	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	79,4
1	İM S402 Zemin Araştırmaları	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	76,6 5
1	İM S420 Yol Üst Yapısı	Doç. Dr. BEKİR AKTAŞ	76,9 4
1	İM S424 Hidrolik II	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	83,4 2
1	İM S426 Su Kaynakları	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	81,1 4
1	İM S431 Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	
1	İM ÜS404 Girişimcilik	Prof. Dr. ALİ KAYA	64,4 7
1	İM 104 Statik	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	74,6 6
1	İM 112 Bilgisayar Programlama ve Modelleme	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	71,0 6
1	İM 116 Ölçme Bilgisi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	74,1
1	İM 118 Mühendislik Jeolojisi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	70,3 4
1	İM 202 Mukavemet II	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	78,5 1
1	İM 204 Yapı Statiği I	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	77,8 1
1	İM 206 Akışkanlar Mekaniği ve Hidrolik	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	77,3 9
1	İM 218 Yapı Malzemesi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	78,5 2
1	İM 220 İstatistik	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT	78,7

		ÖZSARIYILDIZ	2	
1	İM 312	Şantiye Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	76,2 9
1	İM 324	Temel Mühendisliği		
1	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	86,3
2	İM 400	Bitirme Projesi	Doç. Dr. BEKİR AKTAŞ	67,8 6
3	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	80,6 5
4	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	62,5 1
5	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	81,1 6
6	İM 400	Bitirme Projesi	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	66,5 5
7	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	86
8	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	96,8 8
99	İM 400	Bitirme Projesi		
1	İSG 01	İş Sağlığı ve Güvenliği	Öğr. Gör. EKREM İŞÇİMEN	79,5
1	İSG 02	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	
1	MAT 102	Matematik II	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	75,0 5
1	MAT 202	Mühendislik Matematiği II	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	76,9 3
1	STJ 211	Şantiye Stajı I		
1	STJ 212	Şantiye Stajı II		
1	STJ 311	Büro Stajı I		
1	STJ 312	Büro Stajı II		

1	TD 202	Türk Dili II	Öğr. Gör. SÜLEYMAN AYDIN	76,5
1	YD 112	Yabancı Dil II	Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	79,0 7
1	YD 212	Yabancı Dil IV	Öğr. Gör. NESLİHAN YILMAZ	79,3 1
1	YD 312	İş Hayatı İçin İngilizce	Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	78,4 3
1	YD 412	Mesleki Yabancı Dil II	Öğr. Gör. MUSTAFA AKGÜL	73,5 6

1	ATA 101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	Öğr. Gör. İBRAHİM BOZBIYIK	76,3 3
1	FİZ 111	Temel Fizik	Prof. Dr. MEHMET GÜNDÜZ	59,3 5
1	GÖN 01	Gönüllülük Çalışmaları	Öğr. Gör. ÜMİT YALDIZ	86,6 8
1	İM S324	Temeller		
1	İM S405	Su Getirme	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	79,5 4
1	İM S407	Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	83,1
1	İM S409	Beton ve Betonarme Yapılarda Kalıcılık	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	73,8 6
1	İM S428	Nümerik Analiz	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	78,9 9
1	İM S431	Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	78,9 7
2	İM S431	Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	78,6 9
3	İM S431	Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	38

4	İM S431	Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	66,9 8
7	İM S431	Mühendislik Tasarımı	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	66,1 8
99	İM S431	Mühendislik Tasarımı		
1	İM S434	Bilgisayarla Yapısal Çözümleme	Öğr. Gör. MEHMET UZUN	56,0 6
1	İM ÜS401	Sağlığın Korunması ve Geliştirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi ZÜBEYDE KORKMAZ	72,0 6
1	İM 111	İnşaat Mühendisliğine Giriş	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	78,3 6
1	İM 113	Bilgisayar Programlama	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	71,1 8
1	İM 201	Mukavemet I	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	76,6 6
1	İM 203	Dinamik	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	74,2 3
1	İM 215	Malzeme Bilimi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	76,2 5
1	İM 217	Yapı Tasarımına Giriş	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	72,6 1
1	İM 301	Betonarme I	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	76,2 2
1	İM 305	Hidroloji	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	79,2 9
1	İM 307	Zemin Mekaniği I	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	72
1	İM 309	Yapı Statiği II	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	79,1 6
1	İM 311	Çelik Yapılar I	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	84,4 8
1	İM 313	Ulaştırma	Doç. Dr. BEKİR AKTAŞ	77,6

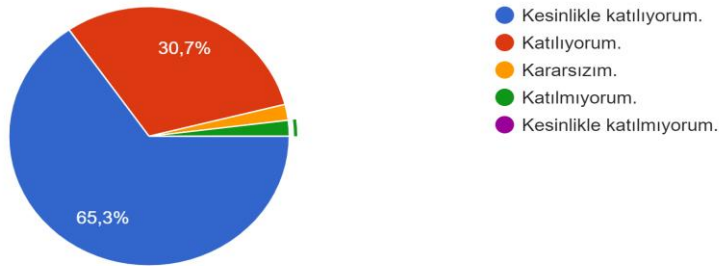
10 1	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	91,6 7
10 2	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ALİ BOZER	50
10 3	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	79,3 3
10 4	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	90,5 6
10 7	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	91,6 7
11 0	İM 400	Bitirme Projesi	Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	83,3 3
11 2	İM 400	Bitirme Projesi	Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	93,3 3
99	İM 400	Bitirme Projesi		
1	İSG 02	İş Sağlığı ve Güvenliği II	Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	73,5 1
1	KİM 111	Temel Kimya	Prof. Dr. TALAT ÖZPOZAN	68,4 5
1	MAT 101	Matematik I	Öğr. Gör. Dr. DEMET ÇİDEM DOĞAN	77,0 6
1	MAT 201	Mühendislik Matematiği I	Doç. Dr. ZEKİ ORALHAN	76,8 2
99	STJ 211	Şantiye Stajı I		
99	STJ 311	Büro Stajı I		
1	TD 201	Türk Dili I	Öğr. Gör. SÜLEYMAN AYDIN	90,8 3
1	YD 111	Yabancı Dil I	Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	92,9 4
1	YD 211	Yabancı Dil III	Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	77,6 7

1	YD 311	Yabancı Dilde Okuma ve Konuşma	Dr. Öğr. Üyesi BERİL TEZELLER ARIK	79,4 7
1	YD 411	Mesleki Yabancı Dil I	Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	79,0 9

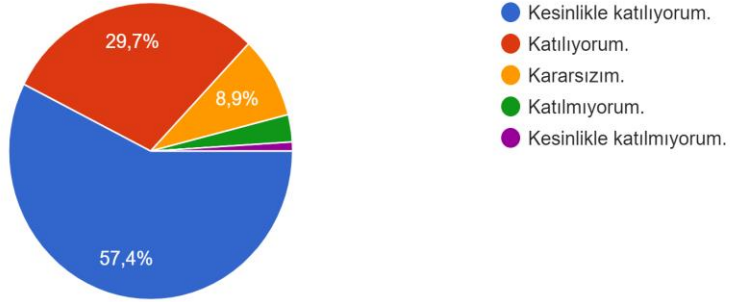
Ders değerlendirme anketleri Üniversitemiz Rektörlüğü tarafından her yarıyılın sonunda düzenli olarak yapılmakta ve değerlendirmeler ilgili öğretim üyesine gönderilmekte ve arşivlenmektedir. Öğrenci danışmanları zaman zaman öğrencilerle her konuda doğrudan görüşerek yardımcı olmaya çalışmaktadır. Öğrencilerin her zaman Sınıf Danışmanlarına, Bölüm Başkanına ve Yardımcılarına ulaşip problemlerini iletme serbestileri mevcuttur. Düzenli olarak yapılan öğrenci anketleri sonuçlarını dersi veren öğretim üyelerimiz dikkatlice inceleyerek, makul olan gerekli düzenleme ve iyileştirmeleri yapmaktadır.

Öğrencilerimiz tarafından puanlanmış olan uzaktan eğitim değerlendirme anket sonuçları aşağıda sunulmuştur.

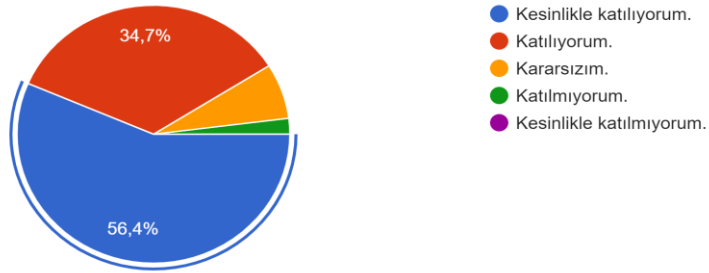
1) Uzaktan eğitim derslerine kolaylıkla erişim sağlayabildim.
101 yanıt



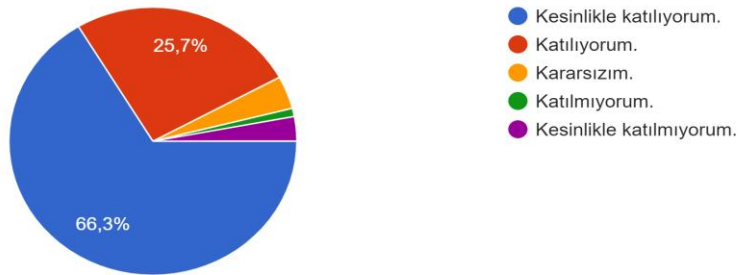
2) Uzaktan eğitim süresince öğretim üyelerimizle/elemanlarımızla rahatlıkla iletişim kurabildim.
101 yanıt



3) Uzaktan eğitim süreciyle ilgili gerekli bilgilendirmeler öğretim üyelerimiz/elemanlarımız tarafından yapıldı.
101 yanıt

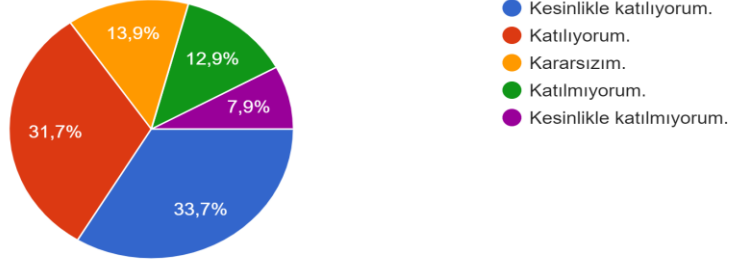


4) Katılmadığım derslerin kayıtlarına sonradan rahatça ulaşım, dersleri izleyebildim.
101 yanıt



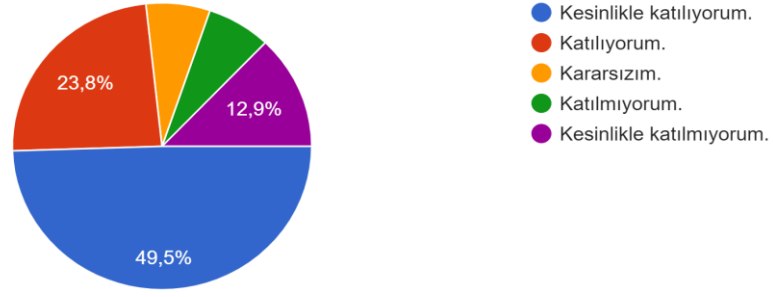
6) Uzaktan eğitim sürecinde bölüm öğretim üyelerimizin/elemanlarımızın moral ve motivasyon amaçlı düzenledikleri sosyal etkinliklerden memnun kaldım.

101 yanıt



5) Uzaktan eğitim derslerinin yüz yüze eğitim kadar etkili olduğunu düşünüyorum.

101 yanıt



7.3 Akademik Danışmanlık

Öğretim Elemanlarının Akademik Danışmanlık Bilgileri

Öğretim Elemanı	Sınıf
Dr. Öğr. Üyesi Kamuran ARI	1.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR	2.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR	3.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Şaban Suat ÖZSARIYILDIZ	4.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet HASNALBANT	Beklemeliler
*İntibak Ettirilen Sınıf Danışmanı	Çift Anadal Öğrencileri
*İntibak Ettirilen Sınıf Danışmanı	Yandal Öğrencileri
*İntibak Ettirilen Sınıf Danışmanı	Yatay Geçiş Öğrencileri

7.4 Öğretim Elemanlarının Niteliğinin Geliştirilmesi

Birimde öğretim elemanlarının niteliğini geliştirmeye yönelik destek ve motivasyon sağlanmaktadır. Bunun yanı sıra üniversitemiz de bu konuda öğretim elemanlarımıza gerekli eğitim, kurs, yayın vb. konularında destek sağlamaktadır.

7.5 Tesis ve Altyapılar

Bölümde Bulunan Alt Yapı

Alt Yapı	Sayı
Öğretim Elemanı Odası	10
Derslik	8
Projeksiyon	10
Bölüm Bilgisayarı	2
Bilgisayar Laboratuvarı	0
Diğer Laboratuvarlar	4

7.6 Psikolojik Danışmanlık ve Kariyer Hizmetleri

Öğrencilerin akademik anlamda öğrenimlerini destekleyecek konuların yanı sıra özellikle pandemi sürecinde eğitimle ilgili kaygılarını rahatlatmak amacıyla çevrimiçi etkinlikler gerçekleştirilmiştir. Bu etkinliklerin aşağıda linkleri sunulmuştur.

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=619>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=634>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=622>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=632>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=633>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=636>

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=637>

7.7 Birimde Ders Planlarında Yapılan Değişiklikler




GÖN 01 Gönüllülük Çalışmaları dersi Üniversite Seçmeli Ders olarak son sınıf müfredatına eklemiştir.

7.8 Birimde Ders Planlarında Yapılan Değişiklikler ile ilgili paydaş (iç-dış paydaş) katılımı

Bahsi bir üst başlıkta geçmekte olan değişiklik başladığı dönemden itibaren ders programı bünyesinde duyurulmuştur.

<https://im.nny.edu.tr/index.php?p=announcement&id=1396>

7.9 Birimde Protokol imzalanan Staj ve Uygulama Yeri Sayısı

Kurum Adı	
DSİ 12. Bölge Müdürlüğü	 KASKİ ve DSİ 12 Bölge Müdürlüğü ile yaptığımız toplantı - tutanak ve paydaş görüşleri.pdf
KASKİ Genel Müdürlüğü	 KASKİ ve DSİ 12 Bölge Müdürlüğü ile yaptığımız toplantı - tutanak ve paydaş görüşleri.pdf
Bakır Beton A.Ş.	 BAKIR BETON A.Ş. ile Protokol ve NNYÜ öğrencilerine teknik gezi hakkında kısa bilgi.pdf

7.10 Birimde Akreditasyon Çalışmaları

Yoktur.

7.11 Birimde Güncelleme Yapılan Dersler

Yoktur.

7.12 Birimde Güncellenen ders/derslerle ilgili iç ve dış paydaş toplantıları

Yoktur.

7.13 Birimdeki Bilimsel Etkinlikler

Öğretim Elemanlarının Bilimsel Etkinlik Sayıları

Bilimsel Etkinlik	Sayı
Yayımlanan Makaleler	6
Yayımlanan Kitap	2
Yayımlanan Kitap Bölümü	0
Yayımlanan Derlenmiş Kitap	0

Yayımlanan Çeviri Kitap	0
Yayımlanan Sözlü Bildiri	0
Yayımlanan Poster Bildiri	0
Patent, Lisans	0
Atıflar	16
Üniversite İçi Proje	0
Üniversite Dışı, Ulusal ve Uluslararası Projeler	0
Üniversite Dışı Araştırma Projesi Başvuruları	0
Yürütülmekte Olan Tez Çalışmaları	0
Editörlük	0
Dergi Hakemliği (Dergi Başına)	3
Lisansüstü Tez Danışmanlığı	2
Lisansüstü Jüri Üyeliği	7
Davetli Konuşmacı	0
Öğretim elemanlarının öğrenci merkezli öğretim konusunda edindiği sertifika ve belgeleri	0
Diğer	0

7.14 Birimde Dış Paydaşlara yönelik eğitim, seminer, ortak proje çalışmaları

Aday öğrencilere yönelik online mesleki tanıtım etkinlikleri.

<https://im.nny.edu.tr/index.php?p=event&id=634>

<https://im.nny.edu.tr/index.php?p=event&id=637>

7.15. Birimin Mezun İzleme Sistemi

Bölümümüz mezunlarından okulumuzun genel mezun takip sisteminde yer almakta olan öğrencilerimizin listesi aşağıdadır.

Mezun Takip Sisteminde İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencileri

Mezun Takip Sistemindeki İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezunları Listesi
1. Affan Batu Yalçinkaya
2. Ahmet Burhan Şahin
3. Ahmet Namık Savranlar
4. Arcan Tok
5. Aykut Akdağ
6. Ayşe Avcı
7. Ayşe Uçar
8. Başak Halıcı
9. Bayram Berkan Fidan
10. Beyza Altın
11. Burak Canatan

12. Burak Dinçsoy
13. Dönay Hançer
14. Eda Yılmaz
15. Emine Can
16. Emre Orçun Buğday
17. Emre Yapıcı
18. Enes Saylak
19. Enis Bedrioğlu
20. Erol Bayattürk
21. Fatih Hatipoğlu
22. Fatma Tuna Tacettin
23. Feramuz Safa Ersoy
24. Ferhat Türker
25. Fırat Mevlüt Ayduğan
26. Furkan Çağlar
27. Gamze Yılmaz
28. Gökhan Durdu
29. Hacı Ahmet Aydın
30. Hadiye Sema Saklavcı
31. Harun Boztosun
32. Hasan Durucan
33. Hikmet Feyza Yazıcıoğlu
34. Hüseyin Kaan Toygar
35. Hüseyin Atar
36. İbrahim Karaköse
37. İbrahim Semih Tuğrul
38. İbrahim Atay
39. İrem Pikel
40. İsmet Sırkıntı
41. Kübra Aşkın
42. Mahmut Doğan
43. Mehmet Aktaş
44. Mehmet Ay
45. Mehmet Emin Kaçmaz
46. Mehmet Emin Tüysüz
47. Mehmet Gök
48. Mehmet Hışır
49. Mehmet Karadurdu
50. Mehmet Mert Hayırlı

51. Mert Gül
52. Mina Bekarlar
53. Muhammed Enes Çavdarıcı
54. Muhammed Yusuf Koçhan
55. Muhammet Altunbaş
56. Muharrem Geçer
57. Mustafa Erbay
58. Mustafa Kadri Dabakoğlu
59. Mustafa Kara
60. Mustafa Kuzay
61. Mustafa Uğur Akçadircı
62. Mustafa Uzun
63. Neriman Livkebabcı
64. Nur Betül Öz
65. Ömer Faruk Aslanoglu
66. Osman Emrecan Saklavcı
67. Ömer Doğan
68. Ömer Faruk Camcı
69. Rıza Çay
70. Sami Bilal
71. Semih Hasdal
72. Servet Gümüş
73. Sezer Pür
74. Şükrü Çeviker
75. Soner Demir
76. Soner Övüç
77. Songül Erkul
78. Şule Yarcı
79. Tayfun Kocaoğlu
80. Tuğçenur Vural
81. Ufuk Şahan
82. Ufuk Tolga Kurtcu
83. Umut Yılmaz
84. Vehbi Buğrahan Çalık
85. Yaşar Can Yılmaz
86. Yasir Sarar

8. Birimin Araştırma-Geliştirme Faaliyetleri Kapsamında Yaptığı Çalışmalar

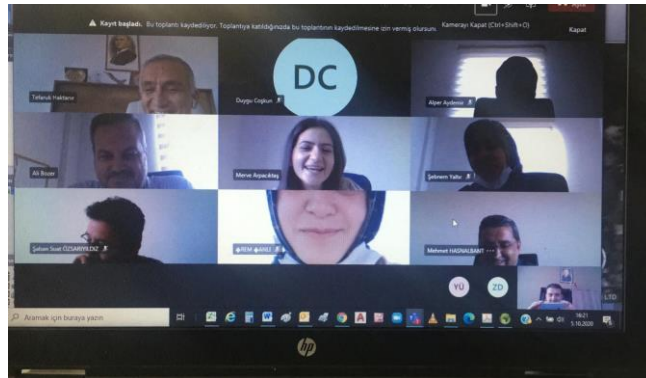
Yoktur.

9. Birimde Toplumsal Hizmet Faaliyetleri (Toplumsal Katkı) Kapsamında Yapılan Çalışmalar (eğitim, sağlık, çevre, engelliler, cinsiyet ayrımı, çocuklar, dezavantajlı gruplara yönelik)

Yoktur.

10. Birimde Kurumsal Kültür ve Aidiyet konusunda yapılan çalışmalar

- ✓ Öğrencilerimizle Online Moral ve Motivasyon Etkinliği
<https://im.nny.edu.tr/index.php?p=event&id=619>
- ✓ Çalışma Hayatında Beyaz Baretli Kadınlar
<https://im.nny.edu.tr/index.php?p=event&id=633>
- ✓ I. Sınıflar İçin Oryantasyon Toplantısı



11. Birimde Çevreye Duyarlılık konusunda yapılan çalışmalar (Ders Planına ders eklenmesi, çevre konusunda yapılan etkinlikler, Binalara enerji kimlik belgesi alınmasına yönelik çalışmalar)

Üniversite Seçmeli dersler bölüm öğrencilerimizin farklı fakülte veya bölümlerden dersler alarak İnşaat Mühendisliği temel alanı dışında bilgi, görüş ve becerilerini geliştirmeleri amacıyla müfredata eklenmiş derslerdir. Bu kapsamda GÖN 01 dersinin Üniversite Seçmeli dersler grubuna eklenerek öğrencilerin seçimine açılmıştır ve ders planında gerekli güncelleme yapılmıştır.

12. Birimde Etik Değerlere Bağlılık konusunda yapılan çalışmalar (Ders Planına ders eklenmesi, etik konusunda yapılan etkinlikler)

Yoktur.

13. Birimin Yönetim ve İdari Yapıya Katkısı

Öğretim Elemanı	Komisyon	İdari Görev	Diğer	
Dr. Öğr. Üyesi Mehmet HASNALBANT	Üniversite ihale komisyonu Üyeliği	Fen Bilimleri Enstitüsü Üyeliği	İMO Yönetim Kurulu Üyeliği- TMMOB	
	İnş. Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği			
	İnş. Müh. Böl. Kalite Komisyonu Başkanı			
	Sıfır atık komisyonu Üyeliği			
	Staj komisyonu Üyeliği			
	İnş. Müh. Böl. Mezuniyet Komisyonu Üyeliği			
	Sıfır atık komisyonu Üyeliği			
	Müh. Fak. Laboratuvar Cihazları İhale Komisyonu Üyeliği.			Kentsel Dönüşüm Komisyonu Üyeliği-Çevre Şehircilik Bakanlığı
	ÇAP Komisyonu Üyeliği			İSG Eğitim Derneği Yönetim Kurulu Üyeliği-Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı
Dr. Öğr. Üyesi Kamuran ARI	İç Değerlendirme Komisyonu Üyeliği Toplumsal Katkı Alt Komisyonu Başkanı	Sürekli Eğitim Merkezi Müdürlüğü	Çelik Derneği- Üretici Kurumlar Komisyonu Üyesi	
	Hayat Boyu Öğrenme Komisyonu Üyeliği-Valilik		İSG Müdürü	
Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR	Tanıtım Komisyonu Üyeliği	Üniversite İhale Muayene ve Kabul Komisyonu Başkanlığı	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Riskli Yapı Tespit Teknik Heyeti Üyeliği	
	İnşaat Müh. Böl. Mezuniyet Komisyonu Üyeliği			
	İnşaat Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği			
Dr. Öğretim Üyesi Şaban Suat ÖZSARIYILDIZ	Uluslararası Öğrenci Kabul Komisyonu	Bölüm Başkan Yardımcılığı	İş Güvenliği ve Uzmanlığı	
	İhale Komisyonu Üyeliği	Uluslararası Ofis Başkanlığı		
	Yatay Geçiş Kabul Komisyonu	ERASMUS+ Kurum Koordinatörlüğü		
	Kaymekar Komisyon Üyeliği	BEK Başkanlığı		

	Kalite Uluslararasılaşma Alt Komisyonu		
Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR	Müh. Fak. Laboratuvar Cihazları İhale Komisyonu Başkanı	İnş. Müh. Bölüm Başkanlığı	
		Müh. Fak. Yönetim Kurulu ve Fakülte Kurulu Üyeliği	
	NNY Üniv. Kalite Komisyonu Üyeliği		
Doç. Dr. Ali BOZER	BAP Projeleri Proje Değerlendirme Grup Üyeliği	Erasmus Bölüm Koordinatörü	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
		Müh. Fak. Yönetim Kurulu Üyeliği	Riskli Yapı Tespit Teknik Heyeti Üyeliği
	İnş. Müh. Böl. Staj Komisyonu Üyeliği	Bölüm Başkan Yardımcılığı	
	İnş. Müh. Böl. Mezuniyet Komisyonu Üyeliği		
	Yemek Komisyonu Üyeliği		
	Uluslararasılaşma Komisyonu Üyeliği		
Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR	İnşaat Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği		
	İnş. Müh. Böl. Kalite Komisyonu Üyesi		
Arş. Gör. Ertan SÜLEV	İnş. Müh. Böl. Staj Komisyonu Üyeliği	Bölüm Veri Koordinasyonu	
	Türk Dili ve AİT Dersi Komisyonu Üyeliği		
Arş. Gör. Gül Akpınar EROL	Mezunlar Ofisi Komisyonu Üyeliği	Bölüm Veri Koordinasyonu	
Arş. Gör. Merve ARPACIKTAŞ	Tanıtım Komisyonu Üyeliği	Bölüm Veri Koordinasyonu	

14. Birimlerde Yürütülen Etkinliklerin Toplu Listesi

Etkinlik Adı	Tarih	Web Linki
Çevrimiçi Seminer: Betonarme Yapıların Güçlendirilmesi için Yenilikçi Sistem: MAPEWRAP FRP SYSTEM	24.12.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=641
Çevrimiçi Seminer: Temelden Terasa Tüm Yapılar İçin Su Yalıtım Çözümleri	30.12.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=642
Çevrimiçi Seminer Endüstriyel Kalıp-İskele Sistemleri ve Hesap Yöntemleri	12.11.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=640
İnşaat Mühendisliğinin Geleceği	14.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=637
Pandemi Sürecinde İnşaat Mühendisliği Eğitimi	13.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=636
İnşaat Mühendisliğinde Uygulamalı Eğitimin Önemi	13.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=635
Nedir Bu Üniversite Dedikleri?	12.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=634
Çalışma Hayatında Beyaz Baretli Kadınlar	12.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=633
Neden NNYÜ İnşaat Mühendisliği?	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=632
İnşaat Mühendisliği Bölüm Tanıtım Youtube Canlı Yayın Videosu 1	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=624
İnşaat Mühendisliği Bölüm Tanıtım Youtube Canlı Yayın Videosu 2	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=626
İnşaat Mühendisliği Bölüm Tanıtım Youtube Canlı Yayın Videosu 3	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=627
İnşaat Mühendisliği Bölüm Tanıtım Youtube Canlı Yayın Videosu 4	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=628
İnşaat Mühendisliği Bölüm Tanıtım Youtube Canlı Yayın Videosu 5	11.08.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=629
Bölümümüz Öğrencilerine Mesleki Uygulama Kapsamında Online Seminer	06.05.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=622
Online Konferans- Hücresel Dolgu Sistemleri	05.05.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=620
Öğrencilerimizle Online Moral ve Motivasyon Etkinliği	27.04.2020	http://im.nny.edu.tr/?p=event&id=619

