



**NUH NACİ YAZGAN ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ 2021 YILI**  
**ÖZDEĞERLENDİRME RAPORU**

### 1. İletişim Bilgileri

Birimin Web adresi: [im.nny.edu.tr](http://im.nny.edu.tr)

Adres: Kuzey Çevreyolu Erkilet Dere Mah. Nuh Naci Yazgan Üniversitesi  
Yerleşkesi 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: Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR

Adresi: Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

E-postası: [thaktanir@nny.edu.tr](mailto:thaktanir@nny.edu.tr)

Adı Soyadı: Doç. Dr. Ali BOZER\*

Adresi: Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

E-postası: [abozer@nny.edu.tr](mailto:abozer@nny.edu.tr)

Raporu Hazırlayan Kişinin

Adı Soyadı: Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR

: Arş. Gör. Ertan SÜLEV

: Arş. Gör. Gül AKPINAR EROL

: Arş. Gör. Merve ARPACIKTAŞ

Adresi: Nuh Naci Yazgan Üniversitesi

Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü

E-postası: [syaltir@nny.edu.tr](mailto:syaltir@nny.edu.tr)

[esulev@nny.edu.tr](mailto:esulev@nny.edu.tr)

[gerol@nny.edu.tr](mailto:gerol@nny.edu.tr)

[marpaciktas@nny.edu.tr](mailto:marpaciktas@nny.edu.tr)

\*: Üniversitelerde Akademik Teşkilat Yönetmeliği'nin 14'üncü maddesi gereği 2021 Eylül ayı itibariyle Bölüm Başkanlığı görevine Doç. Dr. Ali BOZER atanmıştır.

## 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 Kamuran ARI

Başkan

Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR

Üye

Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR

Üye

#### 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 2022 yılı 14 Şubat tarihi itibarıyla 1 profesör, 1 doçent, 5 doktor öğretim üyesi ve 3 araştırma görevlisi tam zamanlı çalışmaktadır. Ayrıca; 2021/2022 eğitim-öğretim yılı Güz Dönemi itibarıyla Fen Bilimleri Enstitüsünde İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı bünyesinde Tezli Yüksek Lisans Programı'nın açılmasıyla birlikte 15 yüksek lisans öğrencisi ile öğrenim başlamış bulunmaktadır.

#### 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 uyumaktadır.

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 uyumaktadır.

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 etięe 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,
- Mükemmellięe 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 doktrasını 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 derecelerle 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 iş birliği 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. Benzer şekilde 2021 yılı güz yarı yılı itibariyle açmış olduğumuz yüksek lisans programında mezun inşaat mühendislerinin tercih ettikleri uzmanlık alanlarında gelişimlerine katkıda bulunmak ve inşaat mühendisliği yüksek lisans programı açısından Erciyes Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalına yapılan tüm talepleri karşılayabilmek adına 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 iş birliği protokolleri yapılmış olup, Mart 2020’de başlayan salgından önce karşılıklı

toplantılar yapılmıştır. Bu toplantıların tutanakları ilişiktedir. 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. Ayrıca İskele Kalıp Sanayicileri Derneği, Bakır Beton, İnşaat Mühendisleri Odası Kayseri Temsilciliği, DANDİN İnşaat ile mevcut protokoller bulunmaktadır.

[İskele Kalıp Sanayicileri Derneği ile yapılan Protokol](#)

[Bakır Beton Protokol](#)

[İnşaat Mühendisleri Odası Kayseri Temsilciliği ile yapılan İşbirliği Protokolü](#)

[DANDİN İnşaat ile Yapılan Protokol](#)

[Kayseri Büyükşehir Belediyesi Su Ve Kanalizasyon İdaresi İle Yapılan İşbirliği Protokolü](#)

[Dsi 12. Bölge Müdürlüğü Kayseri İle Yapılan İşbirliği Protokolü](#)

## 6. Birimin Uluslararasılaşma Göstergeleri

Üniversitemiz Erasmus Ofisi Müdürü aynı zamanda Bölümümüzün Erasmus+ koordinatörüdür. Bölümümüz Erasmus aracılığıyla öğrenci ve akademik hareketliliği desteklemektedir. Kurulduğu ilk yıldan itibaren yurtdışı üniversitelerle anlaşma yaparak öğrencileri dönemlik yurtdışına göndermektedir. Bölümümüzüz anlaşmalı olduğu üniversiteler ve değişim programından yararlanan akademik idari personel sayıları aşağıda yer alan tabloda sunulmuştur.

### 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	Giden Akademik Personel Sayısı	Giden İdari Personel Sayısı	Gelen Akademik Personel Sayısı	Gelen İdari Personel Sayısı
2017	0	3	0	0	0	0
2018	0	5	3	0	0	0
2019	0	4	0	0	0	0
2020	0	2	0	0	0	0
2021	0	4	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
2021	253,28923	308,12242	280.544	149.271	69	4	4

#### *Lisans Programına Alınan Öğrenci ve Programdan Mezun Sayıları*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1.sınıf öğrencisi	58	75	59	38	9	6	6
Mezun	25	50	54	76	86	66	75

### ***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	-	69	-	-
2021	6	3	6	140	155	15	65	-	-

### ***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
2021-2022	10	27	13	4	1	4.40
Toplam	218	87	42	20	7	4,26

### ***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
2021-2022	140	65	2.15

### ***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 (31Aralık itibariyle)	Başka Bölümde Çift Anadal Yapan Öğrenci Sayısı (31Aralık 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
2021	2	2	1	1

### *Bölüm Derslerindeki Başarı*

Öğretim Elemanı	Fakülte	Bölüm	Program	Toplam	Başarı	Başarı	K	E	K	D	Ş	S	M	Ç	B	K	K	D	D	Devamsız
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Öğr. Gör. İBRAHİM BOZBIYIK	MF	İM	İM	94	4	2	7	9	9	1						2	7	2	7	
Prof. Dr. MEHMET GÜNDÜZ	MF	İM	İM	11	7	4	2	9	1	1						2	9	2	9	
Öğr. Gör. ÜMİT YALDIZ	MF	İM	İM	81	6	1	7	7	7						1	1	6	1	6	1
	MF	İM	İM																	
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	31	5	2	5	6	0	3						5	5	5	5	5
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	40	2	1	5	3	3	3						8	3	8	3	
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	41	9	3	8	3	4	4						8	3	8	3	
Öğr. Gör. MEHMET UZUN	MF	İM	İM	25	1	1	3	2	2	2					3	5	1	9	5	9
	MF	İM	İM																	
Dr. Öğr. Üyesi DİDEM KAYA	MF	İM	İM	33	4	8	5	2	3	3						5	7	5	7	
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	13	4	7	2	1	1	1						2	1	2	1	
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	93	6	2	7	9	9							2	7	2	7	
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET	MF	İM	İM	18	3	4	1	1	1	1						4	8	4	8	



HASNALBANT				6				2	2	2										
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	1	0	4	3	4	6	7	7						4	3	4	3
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	1	0	6	3	5	5	9	9						5	4	5	4
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	1	7	6	9	5	2	1	1	1	1				5	1	5	1
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	1	8	5	7	2	6	4	4	2					2	2	2	2
Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	MF	İM	İM	1	6	6	8	4	2	1	1	1	1				4	1	4	1
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	3	1	3	5	6	5	2	2	2					6	2	6	2
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	2	0	8	2	2	1	1	1	1	8				2	1	2	6
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	2	0	1	3	5	5	1	1	1	8				5	1	3	5
Dr. Öğr. Üyesi ŞEVKET ASLAN	MF	İM	İM	1	5	1	4	5	0	1	1	1					5	0	5	0
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	3	2	0	1	0	3	2	3	3	2	2			3	2	3	9
Dr. Öğr. Üyesi EMİN ÇAKILCI	MF	İM	İM	6	2	4	1	5	6	6							1	5	1	5
Prof. Dr. TALAT ÖZPOZAN	MF	İM	İM	1	5	7	6	2	1	1	1	3	3	3			2	1	2	1
Öğr. Gör. Dr. DEMET ÇİDEM DOĞAN	MF	İM	İM	9	5	3		9	8	8								8		8
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	7	3	1	1	6	5	5	1						1	4	1	4
Öğr. Gör. SÜLEYMAN AYDIN	MF	İM	İM	1	1			1	1	1								1		1
Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	MF	İM	İM	5	2	3		5	5	5								5		5
Dr. Öğr. Üyesi BERİL TEZELLER ARIK	MF	İM	İM	6	2	3	1	5	5	5							1	4	1	4
Dr. Öğr. Üyesi BERİL TEZELLER ARIK	MF	İM	İM	2	0	5	1	4	6	1	1	1	3				4	1	4	5
Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	MF	İM	İM	3	8	2	4	5	3	3	3	1	2				5	3	5	3
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	3	2	1	3	7	2	3	3						7	2	7	5
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	2	2	1	1	1	1	2	2						1	1	1	1
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	3		3		3	3	3								3		3
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	2	2	1	1		2	2	2							2		2
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	1	1	7	4		1	1	1							1		1
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	2	2	1	1	1	1	2	2						1	1	1	1
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	1	0	1	9	2	8	0	0						2	8	2	8

Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	3	2	1		3	3	3							3		3							
Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	MF	İM	İM	3	1	2	1	2	3	3							1	2	1	2						
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	2	2		1	1	2	2							1	1	1	1						
	MF	İM	İM																							
	MF	İM	İM																							
Öğr. Gör. İBRAHİM BOZBIYIK	MF	İM	İM	2	2				2	2	2								2		2					
	MF	İM	İM																							
	MF	İM	İM																							
Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	MF	İM	İM	4		4		3	4	4							1	5	3		3					
	MF	İM	İM	4	1	1	5	9	4	4	2								9	5	9					
Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	MF	İM	İM	4		4		3	4	4									3		3					
	MF	İM	İM	3	1	1	4	9	3	3	1								4	9	4	9				
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	5		3		5	5	5	1								7	5	5					
	MF	İM	İM	8	9	6	7	1	8	8	3									7	1	7	1			
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	5	1	3		4	5	5										4		4				
	MF	İM	İM	1	2	2	9	2	1	1	7									9	2	9	2			
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	5	1	3		5	5	5										5		5				
	MF	İM	İM	9	7	3	6	3	9	9	9									6	3	6	3			
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	6	1	3		5	6	6	1									5		5				
	MF	İM	İM	5	8	0	9	6	5	5	7									9	6	9	6			
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	1		1		1	1	1											1		1			
	MF	İM	İM	2	2	0		2	2	2											2		2			
Doç. Dr. BEKİR AKTAŞ	MF	İM	İM	3		3		3	3	3											3		3			
	MF	İM	İM	9		9	3	6	9	9										1	3	6	3	6		
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	8	5	3	1	7	8	8										2	1	7	1	7	3	
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	3		3		3	3	3											3		3			
	MF	İM	İM	7	5	1	6	1	7	7	1									4	6	1	6	1	4	
	MF	İM	İM																							
Prof. Dr. ALİ KAYA	MF	İM	İM	4		3		3	4	4											3		3			
	MF	İM	İM	3	3	9	7	6	3	3	1									7	6	7	6			
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	1		1		1	1												6		6			
	MF	İM	İM	4	4	0	6	8	4	4											8		8	1		
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	2	1			1	2	2											1		1			
	MF	İM	İM	5	3	4	7	8	5	5	8										7		8			
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	1				1	1																	
	MF	İM	İM	4	3	9	6	8	4	4	2										6		8	6	8	
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	1		1		1	1	1																
	MF	İM	İM	6	3	2	6	0	6	6	1										6		0	6	0	
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	4		3		3	4	4																
	MF	İM	İM	3	5	4	6	7	3	3	4										6		7	6	7	
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	3	1	1		2	3	3																
	MF	İM	İM	0	5	4	4	6	0	0	1										4		6	4	6	
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	2	1	1		1	2	2																
	MF	İM	İM	2	1	0	3	9	2	2	1										3		9	3	9	4
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	2		1		1	2	2																
	MF	İM	İM	2	5	5	6	6	2	2	2										6		6	6	6	
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN	MF	İM	İM	2	1	5	6	2	2	2	6										6		2	6	2	

SUAT ÖZSARIYILDIZ				6	5			0	6	6					0		0
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	4	1			4	4	4	2				4		4
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	8	7	9	6	2	8	8	2				6	2	6
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	4	2	8	4	3	4	4	0				4	6	4
Öğr. Gör. Dr. DEMET ÇİDEM DOĞAN	MF	İM	İM	0	2	8	4	6	0	0					4	6	4
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	2	1	1		1	2	2					1	3	7
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	0	9	0	3	7	0	0	1			1	3	7	3
Öğr. Gör. SÜLEYMAN AYDIN	MF	İM	İM	7	1	5	2	5	7	7	1				2	5	2
Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	MF	İM	İM	4	2	1		4	4	4	1					4	4
Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	MF	İM	İM	1	1	1		1	1	1					3	0	3
Öğr. Gör. KADRIYE NUR SAYKI	MF	İM	İM	3	1	2	3	0	3	3					3	0	3
Dr. Öğr. Üyesi BERİL TEZELLER ARIK	MF	İM	İM	4	1	4	3	3	4	4					3	9	3
Dr. Öğr. Üyesi BERİL TEZELLER ARIK	MF	İM	İM	2	1	1	3	9	2	2					3	9	3
Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	MF	İM	İM	8	7	1		7	8	8					1	7	1
Öğr. Gör. NÜKET ÜNAL RUTLİ	MF	İM	İM	0	4	6	0	0	0	0					0	0	0
Dr. Öğr. Üyesi KAMURAN ARI	MF	İM	İM	8		8		8	8	8						8	8
Doç. Dr. ALİ BOZER	MF	İM	İM	8	1	7	1	7	8	8					1	7	1
Dr. Öğr. Üyesi ŞABAN SUAT ÖZSARIYILDIZ	MF	İM	İM	9	3	6		9	9	9						9	9
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	9	1	8	1	8	9	9					1	8	1
Dr. Öğr. Üyesi ALPER AYDEMİR	MF	İM	İM	9		8		8	9	9					1	8	1
Dr. Öğr. Üyesi MEHMET HASNALBANT	MF	İM	İM	9		9		9	9	9						9	9
Prof. Dr. TEFARUK HAKTANIR	MF	İM	İM	9		9	2	7	9	9					2	7	2
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	9	3	6	2	7	9	9					2	7	2
Dr. Öğr. Üyesi ŞEBNEM YALTIR	MF	İM	İM	9	3	6	2	7	9	9					2	7	2
	MF	İM	İM														

**Bölümümüzden Çeşitli Nedenlerle Ayrılan Öğrencilerin Dağılımı**

Ayrılma Nedeni	2	2	20	2	2	2	2	2	2	20	Toplam
	0	0	15-	0	0	0	0	0	0	21-	
	1	1	20	1	1	1	1	2	20		
	3	4	16	6	7	8	9	0	22		
	-	-		-	-	-	-	-			
	2	2		2	2	2	2	2			
	0	0		0	0	0	0	0			
	1	1		1	1	1	2	2			
	4	5		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	0	

Kaydı Silindi (Disiplin Cezası)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Kaydı Silindi (Kendi İsteği)	2	4	0	4	1	5	7	7	7	37
Kaydı Silindi (Vefat)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaydı Silindi (Yönetim Kurulu Kararı)	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Kayıt İptal Edildi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lisansa Başladı Ön Lisans Mezunu Oldu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Üniversite Dışı Yatay Geçiş Aynı Programa Gitti	3	1	7	4	0	0	0	0	1	16
Üniversite Dışı Yatay Geçiş Farklı Programa Gitti	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3
Üniversite İçi Yatay Geçiş Farklı Programa Gitti	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
Yatay Geçiş - Üniversite Dışı-Ek Madde 1	0	0	0	0	5	1	1	3	0	10
Yatay Geçiş - Üniversite İçi-Ek Madde 1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
Yurt Dışı Yatay Geçiş Aynı Programa Gitti	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
TOPLAM	7	6	10	9	6	9	8	0	8	75

### ***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	-
2021	7	-	3	-

## 7.2 Öğrenci Merkezli Öğrenme-Öğretme ve Değerlendirme

### *Öğrenci Merkezli Öğrenme İçin Yapılan Uygulamalara Ait Bilgi Ve Belgeler*

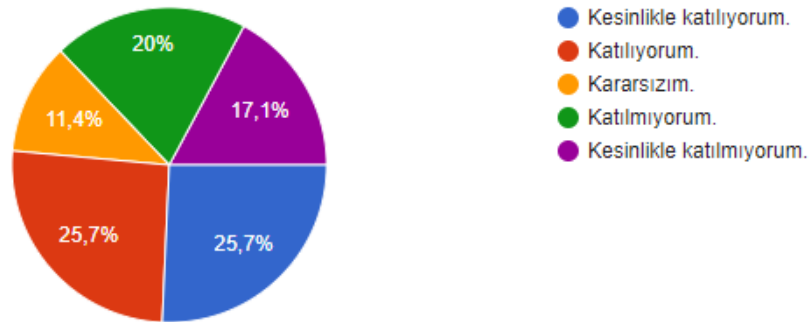
- ✓ Ara sınav ve final sınavı cevap kağıtları ve pandemi sürecinde Microsoft Teams kamera kayıtları.
- ✓ Dördüncü sınıfta Bitirme Projesi Raporları.
- ✓ Dördüncü sınıfta Tasarım Uygulama dersinde verilen ödevlerin raporları.
- ✓ Staj raporları.

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 ulaşım 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.*

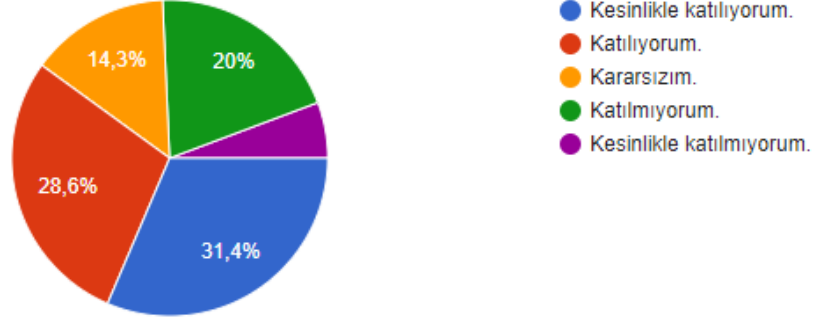
1) Yüz yüze eğitim derslerine kolaylıkla katılabildim.

35 yanıt



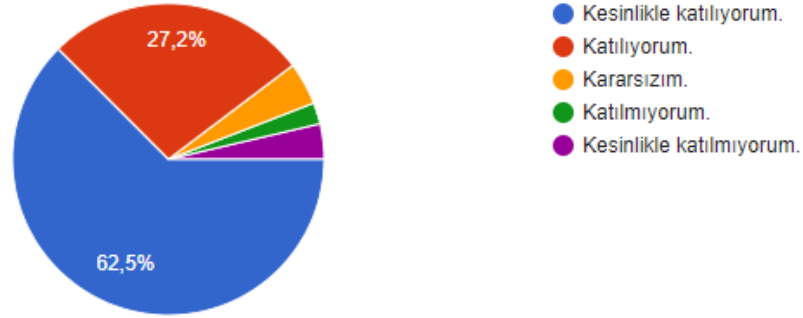
2) Yüz yüze eğitim süresince öğretim üyelerimizle/elemanlarımızla rahatlıkla iletişim kurabildim.

35 yanıt



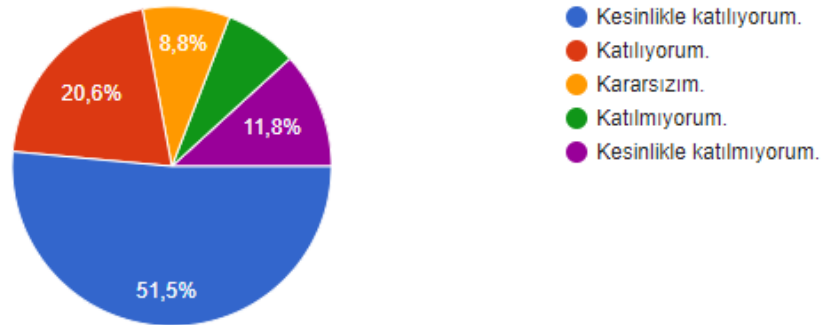
3) Pandemiden dolayı katılmadığım derslere uzaktan eğitim sırasındaki kayıtlardan rahatça ulaşım, izleyebildim.

136 yanıt



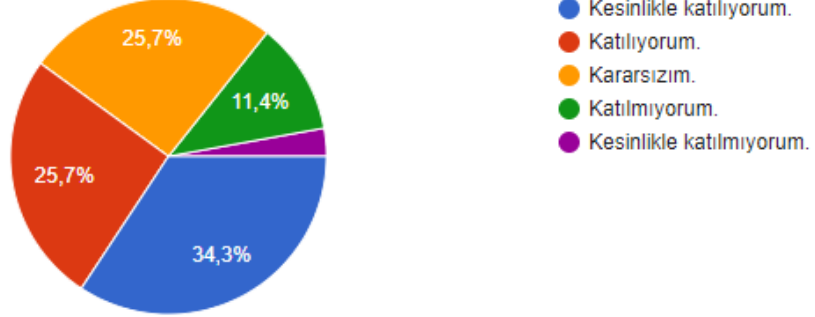
4) Uzaktan eğitim derslerinin yüz yüze eğitim kadar etkili olduğunu düşünüyorum.

136 yanıt



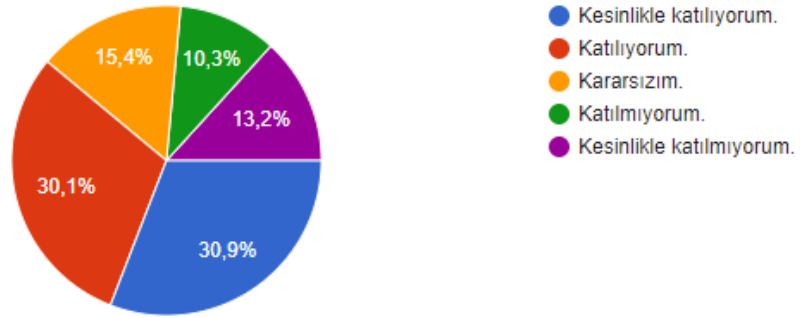
5) Uzaktan eğitim dersleri ile yüz yüze eğitim derslerinin birlikte hibrid olarak işlenmesini faydalı buluyorum

35 yanıt



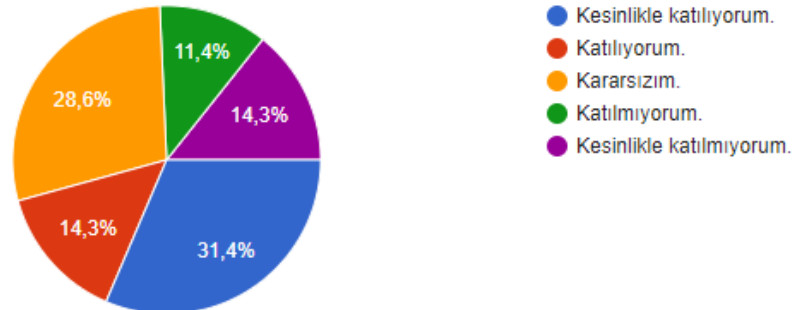
6) Yüz yüze eğitim sürecinde bölüm öğretim üyelerimizin/elemanlarımızın düzenledikleri derslerle alakalı etkinliklerden memnun kaldım.

136 yanıt



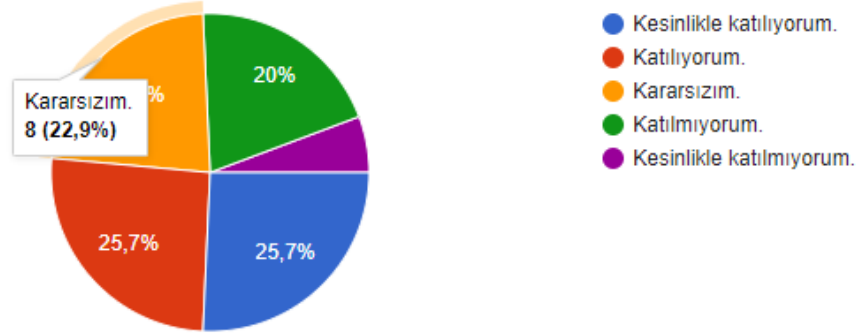
7) Yüz yüze eğitim sırasındaki dersi anlama verimi ile uzaktan eğitim sırasındaki dersi anlama verimi aynıdır.

35 yanıt



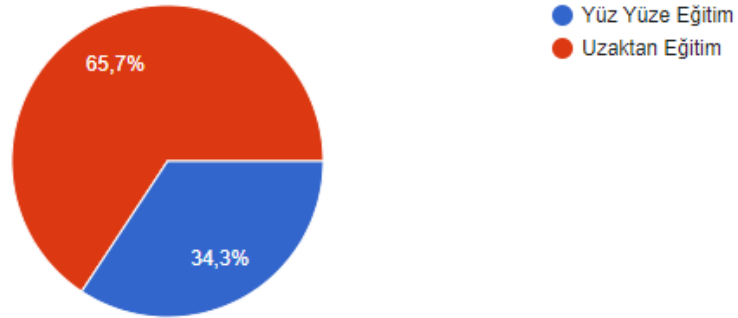
8)Yüz yüze eğitimde ders kapsamında görsel/işitsel araçlar öğretim elemanları tarafından kullanıldı.

35 yanıt



9) Yüz yüze eğitim veya uzaktan eğitim tercihi yapma hakkınız olsa hangisini tercih ederdiniz?

35 yanıt



### 7.3 Akademik Danışmanlık

#### *Öğretim Elemanlarının Akademik Danışmanlık Bilgileri*



Öğretim Elemanı	Sınıf
Doç. Dr. Ali BOZER	1.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Kamuran ARI	2.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR	3.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR	4.Sınıflar
Dr. Öğr. Üyesi Şaban Suat ÖZSARIYILDIZ	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 konularda ve psikolojik olarak ihtiyaç duyduğu diğer konularda hem akademik yıl içerisinde danışmanlarından hem de diğer zamanlarda dilediği tüm öğretim üyelerinden danışmanlık alabilmektedir. Ayrıca dönem içerisinde kariyerlerine yönelik gelişim sağlayacak bölüm etkinlikleri de gerçekleştirilmiştir. Bu etkinliklerin aşağıda linkleri sunulmuştur.

- Mühendislik Fakültesi Dönem Sonu Değerlendirme Toplantısı

<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=647>

- İş Sağlığı Güvenliği ve İş Hukuku Konferansı  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=649>
- Yurt Dışında İnşaat Mühendisliği Pratikleri ve Uygulama Örnekleri Semineri  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=650>
- Kentsel Dönüşüm Kanunu ve Riskli Yapı ve Alanlarda Uygulama Şartları Konferansı  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=651>
- Yapılarda Yalıtım Uygulamaları ve Kontrol Kriterleri Konferansı  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=652>

### 7.7 Birimde Ders Planlarında Yapılan Değişiklikler

Bölümümüzde 2021 ders planında yapılan değişiklikler aşağıdaki gibidir:

- 3. Sınıfta bulunan STJ 311 kodlu Büro Stajı I ve STJ 312 kodlu Büro Stajı II dersinin kapatılmış olup, STJ 313 kodlu Büro Stajı adlı ders 3. Sınıf güz yarıyılına (5. Yarıyıl) 3 AKTS olarak eklenerek Büro Stajının gün sayısının 24 iş gününden 15 iş gününe düşürülmüştür.
- Üniversite Seçmeli ders olarak eklenen İM ÜS403 kodlu İş Hukuku dersinin seçmeli ders kapsamında çıkartılarak, 3. sınıf Bahar Yarıyılına zorunlu ders olarak İM 314 kodu ile 3 AKTS olarak eklenmiştir.

### 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 duyurulacaktır.

### 7.9 Birimde Protokol imzalanan Staj ve Uygulama Yeri Sayısı

[İskele Kalıp Sanayicileri Derneği ile yapılan Protokol](#)

[Bakır Beton Protokol](#)

[İnşaat Mühendisleri Odası Kayseri Temsilciliği ile yapılan İşbirliği Protokolü](#)

[DANDİN İnşaat ile Yapılan Protokol](#)

[Kayseri Büyükşehir Belediyesi Su Ve Kanalizasyon İdaresi İle Yapılan İşbirliği Protokolü](#)

[Dsi 12. Bölge Müdürlüğü Kayseri İle Yapılan İşbirliği Protokolü](#)

### 7.10 Birimde Akreditasyon Çalışmaları

Bölümümüzde 2021-2022 eğitim-öğretim güz yarıyılından itibaren MÜDEK-Akreditasyon başvuru çalışmalarına başlanmıştır. Bu konuda mevcut çalışmalar halen devam etmektedir.

### 7.11 Birimde Güncelleme Yapılan Dersler

2021 yılı ders planında 3. Sınıfta bulunan STJ 311 kodlu Büro Stajı I ve STJ 312 kodlu Büro Stajı II dersinin kapatılmış olup, STJ 313 kodlu Büro Stajı adlı ders 3. Sınıf güz yarıyılına (5. Yarıyıl) 3 AKTS olarak eklenerek Büro Stajının gün sayısının 24 iş gününden 15 iş gününe düşürülmüştür. Ayrıca Üniversite Seçmeli ders olarak eklenen İM ÜS403 kodlu İş Hukuku dersinin seçmeli ders kapsamında çıkartılarak, 3. sınıf Bahar Yarıyılına zorunlu ders olarak İM 314 kodu ile 3 AKTS olarak eklenmiştir.

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

Bölümümüzde Müdek hazırlıkları kapsamında derslerin güncellenmesi ile ilgili bir dizi bölüm toplantıları yapılmıştır.



### 7.13 Birimdeki Bilimsel Etkinlikler

#### *Öğretim Elemanlarının Bilimsel Etkinlik Sayıları*

Bilimsel Etkinlik	Sayı
Yayımlanan Makaleler	7
Yayımlanan Kitap	0
Yayımlanan Kitap Bölümü	0
Yayımlanan Derlenmiş Kitap	0
Yayımlanan Çeviri Kitap	0
Yayımlanan Sözlü Bildiri	2
Yayımlanan Poster Bildiri	0
Patent, Lisans	0

Atıflar	19
Üniversite İçi Proje	0
Üniversite Dışı, Ulusal ve Uluslararası Projeler	2
Üniversite Dışı Araştırma Projesi Başvuruları	3
Yürütülmekte Olan Tez Çalışmaları	4
Editörlük	0
Dergi Hakemliği (Dergi Başına)	3
Lisansüstü Tez Danışmanlığı	15
Lisansüstü Jüri Üyeliği	6
Davetli Konuşmacı	1
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, çalıştay ve ortaöğretim öğrencileri ile gerçekleştirilmiş etkinlikler.

- Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencileri Kayseri Halkını Covid-19 Pandemisine Karşı Bilinçlendirecek  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=643>
- Depolamalı Hidroelektrik Santrallerin İşletilmesi Çalıştayı  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=644>
- Sümer Fen Lisesi'nde İnşaat Mühendisliği  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=646>
- Erozyona Karşı Ağaçlandırma ve Bilgilendirme Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=499>
- Kirlenmemek Mümkün Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=501>

- Gelecekteki Suyun Önemi Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=500>
- Bir Kap Yemek Bir Kalp Sevgi Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=498>
- Çocuklar Gülsün Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=502>
- Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencileri Kayseri Halkını Covid-19 Pandemisine Karşı Bilinçlendirecek  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=643>

### **7.15. Birimin Mezun İzleme Sistemi**

Bölümümüz mezunlarından okulumuzun mezunlar ofisi tarafından yılda iki defa gönderilen sms yoluyla mezun takip sistemine üyelikleri istenmektedir.

Ayrıca 2021-2022 eğitim-öğretim bahar yarısından itibaren bölümümüz mezun anketi aşağıdaki gibi güncellenmiştir.

[Nuh Naci Yazgan Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezun Görüş Anketi](#)

### **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)**

Mühendislik Fakültesi olarak ortak işlenmekte olan Gönüllülük dersi kapsamında bölümümüz öğrencileri toplumsal farkındalık oluşturmak amacıyla çeşitli proje ve etkinlikler gerçekleştirmişlerdir. Bu etkinliklerin linkleri aşağıda sunulmuştur.

- Yerel Gazetede Bölümümüz Öğrencilerinin Farkındalık Projesine Yer Verildi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=495>
- Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencileri Kayseri Halkını Covid-19 Pandemisine Karşı Bilinçlendirecek  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=643>

- Çocuklar Gülsün Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=502>
- Bir Kap Yemek Bir Kalp Sevgi Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=498>
- Gelecekteki Suyun Önemi Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=500>
- Kirletmemek Mümkün Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=501>
- Erozyona Karşı Ağaçlandırma ve Bilgilendirme Projesi  
<https://im.nny.edu.tr/?p=news&id=499>

#### **10. Birimde Kurumsal Kültür ve Aidiyet konusunda yapılan çalışmalar**

- ✓ Mühendislik Fakültesi Dönem Sonu Değerlendirme Toplantısı  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=647>
- ✓ Bölüm Başkanımız Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR' ın Ortaöğretim Kurumlarına Ziyareti  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=645>
- ✓ Sümer Fen Lisesi'nde İnşaat Mühendisliği  
<https://im.nny.edu.tr/?p=event&id=646>
- ✓ Düzenlenmiş bölüm toplantıları.
- ✓ 2021 Yaz döneminde bölümümüz akademik kadrosunun ziyaret ettiği ortaöğretim kurumları aşağıdaki listede sunulmuştur.

KAYSERİ	ARİF MOLLU MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	Tefaruk HAKTANIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	BAKİ AYŞE SİMİTÇİOĞLU ANADOLU LİSESİ	Tefaruk HAKTANIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	DEMİR KARAMANCI ANADOLU LİSESİ	Tefaruk HAKTANIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	FATİH KARCİ TİCARET MESLEK LİSESİ (Güncel Adı: Soğanlı Anadolu Lisesi)	Tefaruk HAKTANIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	KAYSERİ A.R.ÖZDERİCİ İMAM HATİP L.KAYSERİ	Tefaruk HAKTANIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	SÜMER FEN LİSESİ	Ali BOZER	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ HAKKI ALTOP LİSESİ KAYSERİ (Güncel Adı: Kürşat Temizyürek Anadolu Lisesi)	Mehmet HASNALBANT	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ İSTİKBAL LİSESİ KAYSERİ (Güncel Adı: Selçuklu Anadolu Lisesi)	Mehmet HASNALBANT	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ KADİR HAS ANADOLU LİSESİ KAYSERİ	Mehmet HASNALBANT	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ KAYSERİ LİSESİ (AND) KAYSERİ	Mehmet HASNALBANT	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ LİSESİ KAYSERİ	Mehmet HASNALBANT	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ MUSTAFA EMİNOĞLU ANADOLU L. KAYSERİ	Alper AYDEMİR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL MUSTAFA YELKENOĞLU ANADOLU LİSESİ (Güncel Adı: Şehit Mustafa Sezgin Anadolu Lisesi)	Alper AYDEMİR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ NECDET TAŞ ANADOLU LİSESİ KAYSERİ	Alper AYDEMİR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	NUH MEHMET KÜÇÜKÇALIK ANADOLU LİSESİ	Alper AYDEMİR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL AHMET YAPAR TEMEL LİSESİ	Alper AYDEMİR	OKUL KAPANMIŞTIR.
KAYSERİ	ÖZEL ATLAS LİSESİ KAYSERİ	Şebnem YALTIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL ERAS ANADOLU LİSESİ KAYSERİ (Güncel Adı: Bahçeşehir Koleji-Lise)	Şebnem YALTIR	RANDEVU TALEBİNE DÖNÜŞ YAPILMAMIŞTIR.
KAYSERİ	ÖZEL ERÇİYES ANADOLU LİSESİ	Şebnem YALTIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL ERÇİYES BİL. TEMEL LİSESİ	Şebnem YALTIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL FEN TEK TEMEL LİSESİ	Şebnem YALTIR	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL FİNAL ÖZGÜN TEMEL LİSESİ	Ertan SÜLEV	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL HİŞAR TEMEL LİSESİ	Ertan SÜLEV	OKUL KAPANMIŞTIR.
KAYSERİ	ÖZEL KAYSERİ FİNAL TEMEL LİSESİ	Ertan SÜLEV	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL KAYSERİ KAVRAM TEMEL LİSESİ	Ertan SÜLEV	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL KAYSERİ MEYDAN TEMEL LİSESİ	Ertan SÜLEV	OKUL KAPANMIŞTIR.
KAYSERİ	ÖZEL KAYSERİ VERİMLİ TEMEL LİSESİ	Gül AKPINAR EROL	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL KILIÇASLAN ANADOLU LİSESİ KAYSERİ (Güncel Adı: Uluslararası Şehit Ömer Halisdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi)	Gül AKPINAR EROL	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	MELİKGAZİ MUSTAFA ERASLAN ANADOLU LİSESİ KAYSERİ	Gül AKPINAR EROL	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL SAFA ALİ RIZA ÖZDERİCİ ANADOLU LİSESİ	Gül AKPINAR EROL	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL SAHABİYE TEMEL LİSESİ	Gül AKPINAR EROL	OKUL KAPANMIŞTIR.
KAYSERİ	SÜMER FEN LİSESİ	Gül AKPINAR EROL	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL SEVİYE TEMEL LİSESİ (Güncel Adı: İyi Dersler Eğitim Kurumları)	Merve ARPACIKTAŞ	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	ÖZEL TEK DEN ANADOLU LİSESİ	Merve ARPACIKTAŞ	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	SOMUNCUBABA ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ	Merve ARPACIKTAŞ	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	TALAS ATATÜRK MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ	Merve ARPACIKTAŞ	ZİYARET EDİLMİŞTİR.
KAYSERİ	TALAS ŞEHİT MAHMUT YILDIRIM ANADOLU LİSESİ	Merve ARPACIKTAŞ	ZİYARET EDİLMİŞTİR.

## 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)

Üniversite Seçmeli ders olarak eklenen İM ÜS403 kodlu İş Hukuku dersinin seçmeli ders kapsamında çıkartılarak, 3. sınıf Bahar Yarıyılına zorunlu ders olarak İM 314 kodu ile 3 AKTS olarak eklenmiştir. Ayrıca İM ÜS406 Mühendislik Etiği üniversite seçmeli dersi eklenmiştir.

### 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
	Hukuk Fakültesi İhale Komisyonu		
	Uygulamalı Eğitimler Komisyonu		
	Engelsiz Öğrenci Birimi Üyeliği		
	Sıfır atık komisyonu Üyeliği	Mühendislik Fakültesi Yönetim Kurulu Üyeliği	
	İnş. Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği		
	İnş. Müh. Böl. Staj komisyonu Üyeliği		
	İnş. Müh. Böl. Mezuniyet Komisyonu Üyeliği		
	İnş. Müh Anabilim Dalı Muafiyet Komisyonu Üyeliği		
	Sıfır atık komisyonu Üyeliği		
Müh. Fak. Laboratuvar Cihazları İhale Komisyonu Üyeliği.	Sürekli Eğitim Merkezi Müdürlüğü	Kentsel Dönüşüm Komisyonu Üyeliği-Çevre Şehircilik Bakanlığı	
Dr. Öğr. Üyesi Kamuran ARI		İç Değerlendirme Komisyonu Üyeliği Toplumsal Katkı Alt Komisyonu Başkanı	İSG Eğitim Derneği Yönetim Kurulu Üyeliği-Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı
		Hayat Boyu Öğrenme Komisyonu Üyeliği-Valilik	Çelik Derneği- Üretici Kurumlar Komisyonu Üyesi
Dr. Öğr. Üyesi Alper AYDEMİR	Tanıtım Komisyonu Üyeliği		İSG Müdürü
	Hukuk Fakültesi Muayene ve Kabul Komisyonu		
	İnşaat Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği		
	İnşaat Müh. Böl. Mezuniyet Komisyonu Üyeliği		



	Çift Anadal- Yandal Komisyonu		
	Yüksek Lisans Başvuru ve Değerlendirme Komisyonu		
	İnş. Müh Anabilim Dalı 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	İnş. Müh. Böl. Staj komisyonu Üyeliği	Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Bilimsel Etik Kurulu üyeliği	
	İnşaat Mühendisliği Bölümü Erasmus Programı Bölüm temsilciliği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Kurulu üyeliği	
		Bölüm Başkanlığı (Eylül ayına kadar)	
	NNY Üniv. Kalite Komisyonu Üyeliği	İnşaat Mühendisliği A.B.D. Başkanlığı (Eylül ayına kadar)	
Müh. Fak. Yönetim Kurulu ve Fakülte Kurulu Üyeliği			
Doç. Dr. Ali BOZER	BAP Projeleri Proje Değerlendirme Grup Üyeliği	İnşaat Mühendisliği A.B.D. Başkanlığı (Eylül ayından itibaren)	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
		Müh. Fak. Yönetim Kurulu Üyeliği	Riskli Yapı Tespit Teknik Heyeti Üyeliği
	İnş. Müh. Böl. Staj Komisyonu Üyeliği	Bölüm Başkanlığı (Eylül ayı itibarıyla)	
	Uluslararasılaşma Komisyonu Üyeliği	Üniversite Senato Üyeliği	
	Araştırma ve Geliştirme Komisyonu Üyeliği		
Dr. Öğr. Üyesi Şebnem YALTIR	İnşaat Müh. Böl. Muafiyet Komisyonu Üyeliği	Akademik Birim Seçim Kurulu Başkanlığı	
	İnş. Müh. Böl. Kalite Komisyonu Üyesi		
	İnş. Müh Çap/Yandal Komisyonu		
	İnş. Müh Anabilim Dalı Muafiyet Komisyonu Üyeliği		
Arş. Gör. Ertan SÜLEV	İnş. Müh. Böl. Staj Komisyonu Üyeliği	Bölüm Veri Koordinasyonu	
	Türk Dili ve AİİT 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	
	Mezuniyet Komisyon Üyeliği		

#### 14. Birimlerde Yürütülen Etkinliklerin Toplu Listesi

<b>DÜZENLEYEN</b>	<b>TARİH</b>	<b>PROGRAM</b>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Ocak 2021</i>	<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğrencileri Kayseri Halkını Covid-19 Pandemisine Karşı Bilinçlendirecek</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Mart 2021</i>	<i>Depolamalı Hidroelektrik Santrallerin İşletilmesi Çalıştayı</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Haziran 2021</i>	<i>Bölüm Başkanımız Prof. Dr. Tefaruk HAKTANIR' ın Ortaöğretim Kurumlarına Ziyareti</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Haziran 2021</i>	<i>Sümer Fen Lisesi'nde İnşaat Mühendisliği "Statik" ve "Dinamik" Dersi</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi</i>	<i>Temmuz 2021</i>	<i>Mühendislik Fakültesi Dönem Sonu Değerlendirme Toplantısı</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Kasım 2021</i>	<i>İş Sağlığı Güvenliği ve İş Hukuku Konferansı</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Kasım 2021</i>	<i>Yurt Dışında İnşaat Mühendisliği Pratikleri ve Uygulama Örnekleri Semineri</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Aralık 2021</i>	<i>Kentsel Dönüşüm Kanunu ve Riskli Yapı ve Alanlarda Uygulama Şartları Konferansı</i>
<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Aralık 2021</i>	<i>Yapılarda Yalıtım Uygulamaları ve Kontrol Kriterleri Konferansı</i>

<i>Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, İnşaat Mühendisliği Bölümü</i>	<i>Şubat 2022</i>	<i>Mühendislik Tasarımı Dersi Sunumları</i>
---	-------------------	---