

Üniversite	Fakülte	Bölüm	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Üniversite	Fakülte	Bölüm	Ders Kodu	Ders Adı	Kredi	AKTS	Kabul Görüşü
Numara:	214410827		Ad Soyad:	Gh**** EL****				Staj Durum:	Hayır		-			
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM321	MİKROİŞLEMCİLER	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM222	Algoritmalar	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM	ALGORİTMA ANALIZI	3	3	Uygun
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM427	Mobil Cihazların programlanması	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM318	MOBİL PROGRAMALAMA	3	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Müh.	CPE317	Visual Programming	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Müh.	BSM313	Görsel Programlama	3	3	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Biyomedikal Mühendisliği (%30)	BMK302	Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Biyomedikal Mühendisliği (%30)	BMK303	SİNYALLER VE SİSTEMLER	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMS323	SİNYALLER VE SİSTEMLER	3	3	Uygun
BÜLENT ECEVİT ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH	EEM475	ROBOTİK TASARIM	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM407	ROBOTİK TEKNOLOJİSİ	3	5	Uygun
Numara:	214410801		Ad Soyad:	Ma*** ŞH****				Staj Durum:	Hayır		-			
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BLM218	Olasılık ve İstatistik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM207	Olasılık ve İstatistik	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik MÜHENDİSLİĞİ	EEM475	Robotik Tasarım	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM407	Robotik Teknolojisi	3	5	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Elektrik-Elektronik MÜHENDİSLİĞİ	EEM312	Kontrol Sistemleri I	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM323	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Uygun Değildir
Numara:	234410065		Ad Soyad:	Gö**** ER**				Staj Durum:	Hayır		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği(%30İng.)	MAT289	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Numara:	224410051		Ad Soyad:	Ze**** Şu** Ka**				Staj Durum:	Hayır		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği (%30)	BSM203	Mantık Devreleri	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM206	Sayısal Tasarım	4	5	Uygun
Numara:	204410044		Ad Soyad:	Bu***** Gö**** TE***				Staj Durum:	Hayır		-			
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Uygun Değildir
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM211	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Uygun Değildir
KARABÜK ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	MAT289	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BMK302	MİKROİŞLEMCİLER VE MİKRODENETLEYİCİLER	4	5	Uygun Değildir
Numara:	214410064		Ad Soyad:	Be*** Ca* Tu****				Staj Durum:	Hayır		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK307	Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK262	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM323	SİNYALLER VE SİSTEMLER	3	3	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	MEM410	Bulanık Mantık ve Kontrol	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM321	BULANIK MANTIK	3	3	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ	OMD216	Sayısal Analiz	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	SAYISAL YÖNTEMLER	3	3	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	OPTİMİZASYON TEORİSİ	3	5	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	YAPAY ZEKA VE UZMAN SİSTEMLER	3	5	Uygun
Düzce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	DERİN ÖĞRENME	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT289	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun

Numara:	214410007		Ad Soyad:	Mu**** Fu**** Ak***				Staj Durum: Hayır			-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM302	Otomata Teorisi	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM210	BIÇİMSEL DİLLER VE OTOMATA TEORİSİ	3	4	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	FIZ196	Genel Fizik 2	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM208	Fizik 2	4	4	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT289	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK302	Mikroişlemciler Ve Mikrodenetleyiciler	5	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM203	Mantık Devreleri	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM206	SAYISAL TASARIM	4	5	Uygun
Numara:	214410037		Ad Soyad:	Ez** Ba*****				Staj Durum: Hayır			-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	OMD216	Sayısal Analiz	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	SAYISAL YÖNTEMLER	3	3	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM410	Bulanık Mantık ve Kontrol	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM321	BULANIK MANTIK	3	3	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK262	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM323	SİNYALLER VE SİSTEMLER	3	3	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK307	Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
Numara:	214410103		Ad Soyad:	Me**** Az** Bü***				Staj Durum: Evet		18.08.2025	-	12.09.2025		
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM203	Mantık Devreleri	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB211	SAYISAL TASARIM	4	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	OMD216	Sayısal Analiz	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB309	SAYISAL YÖNTEMLER	3	3	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB309	SAYISAL YÖNTEMLER	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK307	Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB303	MİKRO İŞLEMCİLER	4	5	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM442	Optimizasyon Teknikleri	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	OPTİMİZASYON TEORİSİ	3	5	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK262	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM323	SİNYALLER VE SİSTEMLER	3	3	Uygun Değildir
Numara:	214410054		Ad Soyad:	İs* AŞ***				Staj Durum: Hayır			-			
Karabük Üniversitesi	mühendislik fakültesi	biyomedikal mühendisliği	BMK302	Mikroişlemciler ve denetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM303	Mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	mühendislik fakültesi	biyomedikal mühendisliği	BMK262	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM323	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Uygun
Karabük Üniversitesi	mühendislik fakültesi	mekatronik mühendisliği	OMD216	Sayısal Analiz	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM469	makine öğrenmesine giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM214	veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM201	veri yapıları	3	2	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BSM498	MEZUNİYET TEZİ	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
DÜCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MM488	MÜHENDİSLİKTE OPTİMİZASYON	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM421	OPTİMİZASYON TEORİSİ	3	5	Uygun

karabük üniversitesi	mühendislik fakültesi	mekatronik mühendisliği	MEM410	Bulanık Mantık ve Kontrol	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM321	Bulanık Mantık	3	3	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>214410006</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ca*** İş***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK262	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM323	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	OPTİMİZASYON TEORİSİ	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	YAPAY ZEKA VE UZMAN SİSTEMLER	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	DERİN ÖĞRENME	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	OMD216	Sayısal Analiz	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410205</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>ZE***** MU*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM218	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT181	MATEMATİK 1	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	MATEMATİK 1	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT182	MATEMATİK 2	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	MATEMATİK 2	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	FIZ181	FİZİK 1	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM107	FİZİK 1	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410024</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Fa*** Hü*** Sa**</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM261	Elektrik Devreleri I	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM104	ELEKTRİK DEVRELERİ	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	MAT112	Matematik II	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	MATEMATİK II	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM107	Elektrik Devre Temelleri	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM104	Elektrik Devreleri	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MAT112	Matematik II	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	1	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM238	Sayısal Elektronik	5	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM206	SAYISAL TASARIM	4	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410803</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Er*** Se**** Se***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM208	Elektronik Devreler	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM205	Elektronik Devreler	4	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK302	Mikroişlemciler ve Mikrodenetleyiciler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMÇİLER	4	4	Uygun Değildir
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	FIZ195	Genel Fizik I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM107	FİZİK I	4	4	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMK303	Sinyaller ve Sistemler	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM323	Sinyaller ve Sistemler	3	3	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MAT111	Matematik I	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	MATEMATİK I	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	FIZ111	Fizik I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM107	FİZİK I	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	MİKROİŞLEMÇİLER	4	4	Uygun Değildir

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM203	Elektronik	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM205	ELEKTRONİK DEVRELER	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM410	Bulanık Mantık ve Kontrol	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM321	Bulanık Mantık	3	3	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>214410045</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ru**** De*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Mekatronik Mühendisliği	MEM442	Optimizasyon Teknikler	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>244410123</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Nu***** Bu***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Zonguldak Bülent Ecevit	Mühendislik	Makine Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BLM218	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BLM218	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit	Mühendislik	Makina Mühendisliği	MAK217	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	SAYISAL YÖNTEMLER	3	3	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	ENM215	Olasılık	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	Olasılık ve İstatistik	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	MAT112	Matematik II	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>184410808</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ma**** As*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Müh	CPE203	Logic Circuits	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Müh	BMB211	Sayısal Tasarım	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410005</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ok** İ*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM488	Bitirme Projesi II	1	10	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MEM442	Optimizasyon Tenikleri	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun Değildir
Niğantaşı Üniversitesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	EBLG348	Yazılım Mühendisliği	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM403	Yazılım Mühendisliği	3	5	Uygun
Niğantaşı Üniversitesi	Mühendislik Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	EBLG343	Yapay Zeka	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410003</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ze*** Ak**</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			



Numara:	224410054		Ad Soyad:	Se***** Öz***				Staj Durum: Hayır			-			
Karabük Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT289	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Numara:	194410039		Ad Soyad:	Oğ***** Öz**				Staj Durum: Hayır			-			
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MAK217	Diferansiyel Denklemler	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB203	Diferansiyel Denklemler	3	5	Uygun
Numara:	224410082		Ad Soyad:	Tu*** Kİ*****				Staj Durum: Hayır			-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM429	Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM101	Algoritmalar ve Programlama 1	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri 1	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje 2	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Numara:	204410050		Ad Soyad:	Be*** Nu* Tı***				Staj Durum: Hayır			-			
İstanbul Nişantaşı Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	EBLG218	Veri Yapıları ve Algoritmalar	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	Veri Yapıları ve Algoritmalar	4	5	Uygun
İstanbul Nişantaşı Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	EBLG350	Veri Madenciliği	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB315	Veri Madenciliği	3	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM401	Bilgisayar Mühendisliği Proje Tasarımı	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB306	proje1	1	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB401	proje2	1	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM214	veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB201	veri yapıları	4	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM437	yapay zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EBLG354	yapay sinir ağları	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB409	yapay sinir ağları	3	5	Uygun
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EBLG457	algoritma analizi	3	7	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB305	algoritma analizi	3	5	Uygun
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EBLG351	görüntü işleme	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB311	görüntü işleme	3	5	Uygun
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EINS338	proje yönetimi	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB306	proje1	1	5	Uygun Değildir
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EBLG353	robotik	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB411	robotik teknolojisi	3	5	Uygun
İstanbul nişantaşı üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	EBLG343	yapay zeka	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB417	yapay zeka ve uzman sistemler	3	5	Uygun
İstanbul Nişantaşı Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	EINS222	Nümerik Analiz	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB211	Sayısal Tasarım	4	5	Uygun Değildir
Numara:	234410118		Ad Soyad:	Em***** Em**				Staj Durum: Evet		4.08.2025	-	12.09.2025		
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM218	Olasılık ve İstatistik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT181	Matematik I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	MATEMATİK I	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	MATEMATİK II	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MAK217	Diferansiyel Denklemler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Numara:	234410116		Ad Soyad:	Ra***** Gü***				Staj Durum: Evet		4.08.2025	-	12.09.2025		

Zonguldak bülent ecevit üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun
Zonguldak bülent ecevit üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Makina Mühendisliği	MAK217	Diferansiyel Denklemler	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Zonguldak bülent ecevit üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar mühendisliği	BLM218	Olasılık ve İstatistik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM207	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun
Zonguldak bülent ecevit üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar mühendisliği	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BMM105	Programlamaya Giriş ve Algoritmalar	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun Değildir
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	makine mühendisliği	MM106	İSTATİSTİK VE OLASILIK	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun Değildir
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	US225	Girişimcilik-I	2	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM310	Girişimcilik	3	3	Uygun
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	BMM105	Programlamaya Giriş ve Algoritmalar	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun Değildir
Düze üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	BMM104	C Programlama	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>234410116</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>RA**** GÜ***</b>				<b>Staj Durum: Evet</b>		<b>4.08.2025</b>	<b>-</b>	<b>12.09.2025</b>		
Düze üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM401	Bilgisayar Mühendisliği ve proje tasarımı	2	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BLM401	PROJE 1	1	5	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM164	Bilgisayar Programlama I	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BLM 101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM265	Bilgisayar Programlama II	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM 102	PROGRAMLAMA DİLLERİ II	4	5	Uygun Değildir
Düze Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM430	Nesne Tabanlı Yazılım Geliştirme	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM204	Nesneye Yönelik Programlama	4	5	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>224410086</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ay** De*****</b>				<b>Staj Durum: Hayır</b>			<b>-</b>			
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM306	Sistem Programlama	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM304	Sistem Programlama	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410169</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Me***** Fu**** Ay***</b>				<b>Staj Durum: Evet</b>		<b>4.08.2025</b>	<b>-</b>	<b>12.09.2025</b>		
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makina Mühendisliği	MAK217	Diferansiyel Denklemler	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410182</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Hü***** Ka*****</b>				<b>Staj Durum: Hayır</b>			<b>-</b>			
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS 201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM 209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	ENM 215	Olasılık	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM 207	Olasılık Ve İstatistik	3	4	Uygun
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Biyomedikal Mühendisliği	MAT112	Matematik II	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM 106	Matematik II	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410071</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ga***** İz**</b>				<b>Staj Durum: Hayır</b>			<b>-</b>			
Düze Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT111	Matematik I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik I	4	4	Uygun

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Makine Mühendisliği	MM488	MÜHENDISLUKTE OPTİMİZASYON	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410100</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Me**** BA***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410079</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Nu**** Pe*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİNİN TEMELLERİ	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	PROJE II	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	DERİN ÖĞRENME	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	YAPAY ZEKA VE UZMAN SİSTEMLER	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410030</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Be*** Ni** Çe***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BLM 201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410802</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ba**** Yo**** Ab***** Aİ*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	Mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410034</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Fa*** Ze*** Üç***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	VERİ YAPILARI	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun

Numara:	224410048		Ad Soyad:	Se**** De*****				Staj Durum:	Hayır		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	VERİ YAPILARI	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Numara:	244410100		Ad Soyad:	EM** ZE***				Staj Durum:	Hayır		-			
Zonguldak Bülent Ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri I	4	5	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	MAT181	Matematik I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik I	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	4	Uygun
Numara:	244410104		Ad Soyad:	AH*** EL HA***				Staj Durum:	Hayır		-			
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri I	4	5	Uygun
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	MAT181	Matematik I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik I	4	4	Uygun
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	MAT182	Matematik II	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	4	Uygun
Numara:	244410121		Ad Soyad:	Me*** Su** Ka**				Staj Durum:	Hayır		-			
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri I	4	5	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BLM213	Sayısal Analiz	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM311	Sayısal Yöntemler	3	3	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAK217	Diferansiyel Denklemler	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Numara:	244410121		Ad Soyad:	Me*** Su** Ka**				Staj Durum:	Hayır		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM101	Algoritmalar ve Programlama 1	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri 1	4	5	Uygun
Numara:	224410131		Ad Soyad:	MO***** ALSU****				Staj Durum:	Hayır		-			
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM111	Algoritma ve Programlama I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri I	4	5	Uygun
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	MAT181	Matematik I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik I	4	4	Uygun
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Makine Mühendisliği	FIZ181	Fizik I	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM107	Fizik I	4	4	Uygun
zonguldak bülent ecevit	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	BLM218	Olasılık ve İstatistik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	Olasılık ve İstatistik	3	4	Uygun
Numara:	224410107		Ad Soyad:	Mi*****To***				Staj Durum:	Evet		4.08.2025	-	12.09.2025	
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	Mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>184410831</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>FA*** AL*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM101	Algoritmalar ve Programlama 1	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB305	ALGORİTMA ANALİZİ	4	5	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM211	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB203	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB417	Yapay Zeka ve Uzman sistemler	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>194410818</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>LA**** AA*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
düce üniversites	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
düce üniversites	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB417	YAPAY ZEKA VE UZMAN SİSTEMLER	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410194</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ha*** İb***** da** wa****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendisliği bölümü	Bilgisayar	MAT181	Matematik 1	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM105	MATEMATİK 1	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendisliği bölümü	Bilgisayar	MAT182	Matematik 2	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM106	Matematik 2	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendisliği bölümü	Bilgisayar	FİZ181	Fizik 1	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM107	Fizik 1	4	4	Uygun
Zonguldak Bülent Ecevit Üniversitesi	Mühendisliği bölümü	Bilgisayar	BLM218	Olasılık ve istatistik	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM107	Olasılık ve istatistik	3	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>204410046</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Gö**** Gü***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BMB437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BMB480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB409	Yapay Sinir Ağları	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410147</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Mu***** Sı*** Mu***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM211	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	VERİ YAPILARI	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM101	Algoritmalar ve Programlama 1	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri 1	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT101	MATEMATİK 1	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik 1	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410188</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>AW** HA**** AB***** AB*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM211	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM214	VERİ YAPILARI	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM101	ALGORİTMALAR VE PROGRAMLAMA	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ 1	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	MAT101	MATEMATİK 1	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM105	MATEMATİK 1	4	4	Uygun

Numara:	234410007		Ad Soyad:	Fa** Mo***** YA**				Staj Durum: Evet		4.08.2025	-	8.09.2025		
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BM221	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Numara:	214410056		Ad Soyad:	Os*** Ak**				Staj Durum: Hayır			-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MAT112	Matematik II	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM106	Matematik II	4	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Numara:	214410827		Ad Soyad:	GH***** EL****				Staj Durum: Hayır			-			
düce üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜTESİ	BİLGİSAYAR MÜH	BM304	MİKROİŞLEMCİLER	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM303	MİKROİŞLEMCİLER	4	4	Uygun Değildir
düce üniversitesi	MÜHENDİSLİK FAKÜTESİ	BİLGİSAYAR MÜH	BM437	YAPAY ZEKA	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM417	YAPAY ZEKA VE UZMAN SİSTEMLER	3	5	Uygun
DÜCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜTESİ	BİLGİSAYAR MÜH	BM480	DERİN ÖĞRENME	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM405	DERİN ÖĞRENME	3	5	Uygun
DÜCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜTESİ	BİLGİSAYAR MÜH	BM429	Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM421	Optimizasyon teorsisi	3	5	Uygun
Numara:	214410062		Ad Soyad:	Be*** Mu** Yü***				Staj Durum: Hayır			-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje 2	1	5	Uygun
Numara:	204410030		Ad Soyad:	me***** uz**				Staj Durum: Hayır			-			
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM214	Veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM201	Veri yapıları	4	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM221	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	FIZ111	Fizik 1	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM107	fizik 1	4	4	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	MAT111	matematik 1	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM105	matematik 1	4	4	Uygun
Numara:	194410059		Ad Soyad:	Fa*** Ya*** Bu***				Staj Durum: Hayır			-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB409	Yapay Sinir Ağları	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Zonguldak Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği	EEM475	Robotik Tasarım	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB411	Robotik Teknolojisi	3	5	Uygun

Numara:	214410022		Ad Soyad:	Sa** Uy***					Staj Durum: Hayır		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Numara:	224410081		Ad Soyad:	SA**** DE***					Staj Durum: Hayır		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM201	veri yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM417	Yapay zeka ve uzman sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	Mühendislikte optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Numara:	224410091		Ad Soyad:	Dj**** Yı****					Staj Durum: Hayır		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MM488	MÜHENDİSLİKTE OPTİMİZASYON	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Numara:	234410073		Ad Soyad:	E5**** Şü****					Staj Durum: Evet		4.08.2025	-	8.09.2025	
Düce Üniveritesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BSM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniveritesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
Düce Üniveritesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makina Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniveritesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM306	Sistem Programlama	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM304	Sistem Programlama	4	4	Uygun
Düce Üniveritesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	US225	Girişimcilik-I	2	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM310	Girişimcilik	3	3	Uygun
Numara:	224410040		Ad Soyad:	sa*****					Staj Durum: Hayır		-			
düce üniversite	mimarlık	bilgisayar müh	BM214	veriyapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendliği	BSM201	VERIYAPILARI	4	5	Uygun
düce üniversite	mimarlık	bilgisayar müh	BM221	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	5	Uygun
düce üniversite	mimarlık	bilgisayar müh	MAT101	Matematik I	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendliği	BSM105	Matematik I	4	4	Uygun
düce üniversite	mimarlık	bilgisayar müh	ENM215	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendliği	BSM207	OLASILIK VE İSTATİSTİK	3	4	Uygun
Numara:	214410050		Ad Soyad:	Öm** Ba*** AJ*****					Staj Durum: Evet		4.08.2025	-	12.09.2025	
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM429	Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410083</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ze**** BÖ*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Evet</b>	<b>1.07.2024</b>	<b>-</b>	<b>12.08.2024</b>		
Düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	YAPAY ZEKA	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	DERİN ÖĞRENME	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	DERİN ÖĞRENME	3	5	Uygun
Düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM221	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
Düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM429	OPTİMİZASYON	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>204410816</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>me*** ay**</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB409	Yapay Sinir Ağları	3	5	Uygun Değildir
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB315	veri madenciliği	3	5	Uygun
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB413	ağ ve bilgi güvenliği	3	5	Uygun Değildir
düce üniversitesi	mühendislik fakültesi	makine mühendisliği	MM488	mühendislikte optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BMB407	ontoloji mühendisliği	3	5	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>214410055</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>bu** de***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM401	Bilgisayar Mühendisliği Proje Tasarımı	2	3	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM302	PROJE I	1	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410012</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Fa*** Çe***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar müh.	BM214	Veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar müh	BSM201	Veri yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar müh.	BM437	Yapay zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar müh	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar müh.	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar müh	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik fakültesi	Bilgisayar müh.	BM107	Elektrik Devre Temelleri	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar müh	BSM205	ELEKTRONİK DEVRELER	4	5	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>244410084</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Di** Ka*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410040</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Em**Da***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			
Düce Üniversites	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Düce Üniversites	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410051</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ay**** Te****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM309	Veritabanı Yönetim Sistemleri	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM202	VERİTABANI YÖNETİM SİSTEMLERİ	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	BM101	Algoritmalar ve Programlama I	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM101	PROGRAMLAMA DİLLERİ I	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	BM211	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410096</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ah*** Mu***** Ak****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Evet</b>	<b>4.08.2025</b>	-	<b>12.09.2025</b>		
Düce Üniversitesi	mühendislik fakültesi	biyomedikal mühendisliği	BMM104	C programlama	3	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM101	Programlama Dilleri 1	4	5	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	mmf	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM268	Elektronik I (A)	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM205	Elektronik Devreler	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	mmf	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesine Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	mmf	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410069</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>De*** De*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Evet</b>	<b>4.08.2025</b>	-	<b>12.09.2025</b>		
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM203	Elektronik	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM205	Elektronik Devreler	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	Mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>224410087</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ka*** Yı****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM307	Makine Öğrenmesinin Temelleri	3	2	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM304	Mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM303	Mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410070</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Em** Ca* Su*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Evet</b>	<b>4.08.2025</b>	-	<b>12.09.2025</b>		
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM203	Elektronik	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM205	Elektronik Devreler	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka Uzman Sistemler	3	5	Uygun

Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410049</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>ED**** ÇE***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM469	MAKİNE ÖĞRENMESİ GİRİŞ	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM307	MAKİNE ÖĞRENMESİ TEMELLERİ	3	2	Uygun
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	MAT112	MATEMATİK	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM106	MATEMATİK	4	4	Uygun
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BM214	VERİ YAPILARI	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM201	VERİ YAPILARI	4	6	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410104</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>E**** Fİ***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>234410061</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>AJ***** AS***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	EEM268	Elektronik I	4	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM205	Elektronik Devreler	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Endüstri Mühendisliği	ENM215	Olasılık	3	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM207	Olasılık ve İstatistik	3	4	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliği	INS201	Diferansiyel Denklemler	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM209	Diferansiyel Denklemler	3	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>244410030</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ah*** YI*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Balıkesir Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği	MAT1101	Matematik 1	3.May	4	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM105	Matematik 1	4	4	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>194410012</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ka** YI*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM214	Veri Yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB409	Yapay Sinir Ağları	3	5	Uygun Değildir
Düce Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BMB409	Yapay Sinir Ağları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BM469	Makine Öğrenmesine Giriş	3	5	Uygun Değildir
Ankara Üniversitesi	Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	COM2067	Data Structures	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BMB201	Veri Yapıları	4	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>244410061</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>eI** KI***</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
bandırma onyedi Eylül	mühendislik ve doğa bilimler	elektrik mühendisliği	mat1101	matematik1	5	7	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	bsm105	matematik1	4	4	Uygun
bandırma onyedi Eylül	mühendislik ve doğa bilimler	elektrik mühendisliği	mat1201	matematik2	5	7	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	bsm106	matematik2	4	4	Uygun Değildir
katip çelebi üniversitesi	mühendislik ve mimarlık fakültesi	biyomedikal mühendisliği	mat101	matematil1	4	7	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayara mühendisliği	bsm105	matematik1	4	4	Uygun Değildir
<b>Numara:</b>	<b>224410067</b>		<b>Ad Soyad:</b>	<b>ZE**** İC*** KA*****</b>				<b>Staj Durum:</b>	<b>Hayır</b>		-			
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK BÖLÜMLERİ	FİZ111	FİZİK I	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM107	FİZİK I	4	4	Uygun
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK BÖLÜMLERİ	MAT111	MATEMATİK I	6	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM105	MATEMATİK I	4	4	Uygun
DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK BÖLÜMLERİ	INS201	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	4	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM209	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	3	4	Uygun

DÜZCE ÜNİVERSİTESİ	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	MÜHENDİSLİK BÖLÜMLERİ	BSM214	VERİ YAPILARI	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	BSM201	VERİ YAPILARI	4	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>224410065</b>	<b>Ad Soyad:</b>	<b>Ka*** Bu*** Va***</b>					<b>Staj Durum: Hayır</b>			-			
Düzcce Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM437	Yapay Zeka	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM417	Yapay Zeka ve Uzman Sistemler	3	5	Uygun
Düzcce Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM480	Derin Öğrenme	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM405	Derin Öğrenme	3	5	Uygun
Düzcce Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	BM498	Mezuniyet Tezi	2	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM401	Proje II	1	5	Uygun
Düzcce Üniversitesi	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	MM488	Mühendislikte Optimizasyon	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	Bilgisayar Mühendisliği	BSM421	Optimizasyon Teorisi	3	5	Uygun
<b>Numara:</b>	<b>214410036</b>	<b>Ad Soyad:</b>	<b>Gi*** Ka*****</b>					<b>Staj Durum: Hayır</b>			-			
düzcce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM214	veri yapıları	3	5	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM201	veri yapıları	4	5	Uygun
düzcce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM304	mikroişlemciler	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM303	mikroişlemciler	4	4	Uygun Değildir
düzcce üniversitesi	mühendislik fakültesi	bilgisayar mühendisliği	BM309	veritabanı yönetim sistemleri	4	6	Kastamonu	Mühendislik ve Mimarlık	bilgisayar mühendisliği	BSM202	veritabanı yönetim sistemleri	4	5	Uygun