

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Remzi İlker Şen	1121008023	2011	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori	11	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-302 Otomatik Kontrol		Uygun		
2	Alihan Zorbaz	1521008053	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol	5	Uygun		
3	Özgür Turan	1611008075	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	5	Uygun		
4	Elif Bilgili	1321008055	2013	Akdeniz Üniversitesi	EEM 213 Mantıksal Devreler	EHB-207 Lojik Devreler	5	Uygun		
5	Halit Yıldırım	1021008049	2010	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori	7	Uygun		
6	Damla Ulupınar	1411008045	2014	Akdeniz Üniversitesi	EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol	4	Uygun		
7	Kaan Kartal	1421008053	2014	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori	18	Uygun		
					EEM 208 Elektromanyetik Dalga Teorisi	EHM-210 Elektromantik Dalgalar		Uygun		
					EEM 212 Mikrodenetleyiciler I	EHM-305 Mikroişlemciler I		Uygun		
8	Hüseyin Gürel	1511008034	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-308 Otomatik Kontrol	5	Uygun		
9	Ece İrem Serçakan	1511008059	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	10	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
10	Mehmet Oğuz Çağlar	1621008053	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I	16	Uygun		
					EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori		Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
11	Abdurrahman Akıncı	1511008019	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	10	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
12	Nurullah Yıldız	1511008011	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol	5	Uygun		
13	İsa Salih Durur	1611008044	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I	6	Uygun		
14	Ezgi Çiçek	1511008035	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	16	Uygun		
					EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I		Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
15	Emine Yelda Elaldı	1621008004	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	16	Uygun		
					EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I		Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
16	İbrahim Düyüncü	1621008036	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	10	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
17	Berkay Yalın	1621008050	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	11	Uygun		
					EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I		Uygun		
18	Ferhat Özgültekin	1621008019	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	10	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
19	Saruhan Çağrı Şen	1621008023	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	11	Uygun		
					EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I		Uygun		
20	Hasan Eren Duran	1521008331	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	14	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
					EEM 212 Mikrodenetleyiciler I	EHB-3045 Mikroişlemciler		Uygun		
21	Mehmet Can Çalış	1521008330	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	5	Uygun		
22	Mustafa İnanç Boz	1711008030	2017	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I	11	Uygun		
					EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori		Uygun		
23	Ali Rıza Can	1311008157	2013	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori	13	Uygun		
					EEM 208 Elektromanyetik Dalga Teorisi	EHM-210 Elektromantik Dalgalar		Uygun		
24	İsmail Özyiğit	1311008059	2013	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori	7	Uygun		
25	Canokay Göksel	1221008001	2012	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHM-205 Devre Analizi I	6	Uygun		
26	Eyüpcan Özcan	1611008039	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	16	Uygun		
					EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I		Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
27	Gizem Betül Kanlıdere	1621008039	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I	10	Uygun		
					EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori		Uygun		
28	Kaan Karakaş	1611008003	2016	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	9	Uygun		
					EEM 212 Mikrodenetleyiciler I	EHB-304 Mikroişlemciler		Uygun		

29	Ali Şengül	1521008047	2015	Akdeniz Üniversitesi	EEM 207 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori	10	Uygun		
					EEM 310 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
30	Ahmet Batuhan Şahin	1711008047	2017	Akdeniz Üniversitesi	EEM 203 Devre Teorisi I	EHB-203 Devre Analizi I	10	Uygun		
					EEM 213 Mantıksal Devreler	EHB-207 Lojik Devreler		Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Mehmet Günsili	1521008062	2015	Dumlupınar Üniversitesi	131514111 Elektromanyetik Teori I	EHB-201 Elektromanyetik Teori	11	Uygun		
					131514108 Devre Teorisi II	EHB-204 Devre Analizi II		Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Mert Taşaroğlu	1321008034	2013	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM332 Sayısal İşaret İşleme	EHM-451 Sayısal İşaret İşleme	11	Uygun		
					EM222 Devre Analizi II	EHM-206 Devre Analizi II		Uygun		
2	Fatma Nur GÖZEL	1611008009	2016	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM332 Sayısal İşaret İşleme	EHB-306 Sayısal İşaret İşleme	9	Uygun		
					EM331 Mikro işlemciler	EHB-304 Mikro işlemciler		Uygun		
3	Aygün Gazi	1321008040	2013	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM325 İşaret ve Sistemler	EHM-252 Sinyaller Sistemler	15	Uygun		
					EM331 Mikro işlemciler	EHM-305 Mikro işlemciler		Uygun		
					EM332 Sayısal İşaret İşleme	EHM-451 Sayısal İşaret İşleme		Uygun		
4	İsmail Yılmaz	1511008026	2015	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM222 Devre Analizi II	EHB-204 Devre Analizi II	12	Uygun		
					EM327 Elektronik I	EHB-206 Elektronik Devre I		Uygun		
5	Hamza Toparslan	1621008029	2016	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM327 Elektronik I	EHB-206 Elektronik Devre I	16	Uygun		
					EM225 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori		Uygun		
					EM332 Sayısal İşaret İşleme	EHB-306 Sayısal İşaret İşleme		Uygun		
6	Uğurcan Özkan	1711008056	2017	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM325 İşaret ve Sistemler	EHB-220 Sinyaller ve Sistemler	20	Uygun		
					EM215 Diferansiyel Denklemler	MAT-157 Diferansiyel Denklemler		Uygun		
					EM225 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHB-201 Elektromanyetik Teori		Uygun		
					EM223 Olasılık ve İstatistik	EHB-209 Olasılık ve Random Değişkenler		Uygun		
7	Serdar Akkaya	1411008310	2014	Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi	EM228 Elektromanyetik Dalga Teorisi	EHM-210 Elektromanyetik Dalgalar	13	Uygun		
					EM225 Elektromanyetik Alan Teorisi	EHM-209 Elektromanyetik Teori		Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Mehmet Yasin Piriç	1621008060	2016	Harran Üniversitesi	0501330 Diferansiyel Denklemler	MAT-157 Diferansiyel Denklemler	10	Uygun		
					0507408 Olasılık ve Rassal Değişkenler	EHB-209 Olasılık ve Random Değişkenler		Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Sercan Karabacak	1421008092	2014	Sakarya Üniversitesi	EEM 427 Elektronik Ölçme ve Enstrümantasyon	EHM-452 Ölçme ve Enstrümantasyon	4	Uygun		
2	Hüseyin CAN	1221008076	2012	Sakarya Üniversitesi	BSM 305 Veri İletişimi	EHM-481 Veri Haberleşmesi	5	Uygun		
3	Leyli Şaymardanova	1221008301	2012	Sakarya Üniversitesi	EEM 206 Elektrik Devreleri II	EHM-206 Devre Analizi II	11	Uygun		
					BSM 305 Veri İletişimi	EHM-481 Veri Haberleşmesi		Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Furkan İnce	1521008022	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM3302 Elektronik Devre II	EHB-307 Elektronik Devreleri II	16	Uygun		
					EEM3105 Otomatik Kontrol	EHB-308 Otomatik Kontrol		Uygun		
					EEM2202 Elektromanyetik Dalga Kuramı	EHB-202 Elektromanyetik Dalgalar		Uygun		
2	Ecem Bayraktar	1511008002	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM3301 Elektronik Devre I	EHB-206 Elektronik Devre I	16	Uygun		
					EEM3302 Elektronik Devre II	EHB-307 Elektronik Devreleri II		Uygun		
					EEM3105 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
3	Mehmet Ali Karataş	1311008039	2013	Uludağ Üniversitesi	EEM2202 Elektromanyetik Dalga Kuramı	EHB-202 Elektromanyetik Dalgalar	6	Uygun		
4	Neslihan Kader Bulut	1411008052	2014	Uludağ Üniversitesi	EEM3301 Elektronik Devre I	EHB-206 Elektronik Devre I	15	Uygun		
					EEM3104 Mikroişlemciler	EHB-304 Mikroişlemciler		Uygun		
					EEM3302 Elektronik Devre II	EHB-307 Elektronik Devreleri II		Uygun		
5	Dilara Akbıyık	1511008012	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM2401 Sisnyaller Sistemler I	EHB-210 Sinyaller ve Sistemler	9	Uygun		
					EEM2404 Sinyaller Sistemler II			Uygun		
					EEM3104 Mikroişlemciler	EHB-304 Mikroişlemciler		Uygun		
6	Ümit Şengüler	1521008042	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM3103 Mantık Devreleri	EHB-207 Lojik Devreler	15	Uygun		
					MAT1078 Lineer Cebir	MAT-160 Lineer Cebir		Uygun		
					EEM2401 Sisnyaller Sistemler I	EHB-220 Sinyaller ve Sistemler		Uygun		
					EEM2404 Sinyaller Sistemler II			Uygun		
7	Kaan Bostancı	1421008021	2014	Uludağ Üniversitesi	EEM2201 Elektromanyetik Alan Kuramı	EHB-201 Elektromanyetik Teori	14	Uygun		
					EEM3105 Otomatik Kontrol	EHB-318 Otomatik Kontrol		Uygun		
					EEM3104 Mikroişlemciler	EHB-304 Mikroişlemciler		Uygun		
8	Ceren Taşdemir	1711008041	2017	Uludağ Üniversitesi	MAT1078 Lineer Cebir	MAT-160 Lineer Cebir	10	Uygun		
					EEM3103 Mantık Devreleri	EHB-207 Lojik Devreler		Uygun		
9	Necdet Aydemir	1521008020	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM3104 Mikroişlemciler	EHB-304 Mikroişlemciler	14	Uygun		
					EEM3103 MantıkDevreleri	EHB-207 Lojik Devreler		Uygun		
					EEM2401 Sisnyaller Sistemler I	EHB-210 Sinyaller ve Sistemler		Uygun		
					EEM2404 Sinyaller Sistemler II			Uygun		
10	Furkan Sarı	1421008045	2014	Uludağ Üniversitesi	EEM2202 Elektromanyetik Dalga Kuramı	EHB-202 Elektromanyetik Dalgalar	6	Uygun		
11	Muhammed Saflo	1521008306	2015	Uludağ Üniversitesi	EEM3301 Elektronik Devre I	EHB-206 Elektronik Devre I	10	Uygun		
					EEM2401 Sisnyaller Sistemler I	EHB-220 Sinyaller ve Sistemler		Uygun		
					EEM2404 Sinyaller Sistemler II			Uygun		
12	Tarık Demir	1421008030	2014	Uludağ Üniversitesi	EEM4406 Optik Fiberli Hab. Sismeleri	EHB-473 Optik Haberleşme Sistemleri	5	Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Semih Tolga Bayram	821008040	2008	Eskişehir Osmangazi Üniversitesi	151224299 System and Signals	EHB252 Sinyaller ve Sistemler	5	Uygun		

S.N.	Öğrenci Adı-Soyadı	Öğrenci No	Kayıt Yılı	Dersin Seçildiği Üniversite	Seçilen Dersin Adı ve Kodu	Dersin S.D.Ü. Adı ve Kodu	Toplam AKTS	Komisyon Kararı		
								Kabul	Red	Gerekçe
1	Berkay Bayındır	1811008029	2018	Ege Üniversitesi	503001022006 CALCULUS-II	MAT-156 Kalkülüs II	7		RED	Eksik Evrak Hoca Görüşü
2	Ayşegül Girgin	1721008059	2017	Ege Üniversitesi	505002352017 Devre Analizi I	EHB-203 Devre Analizi I	6	Uygun		