

Öğrenci No (Student ID) : 2016502032
T.C. Kimlik No (TR Identity No) : 34850043276
Adı (Given Name) : RABİA
Soyadı (Surname) : DOĞAN
Doğum Tarihi (Date of Birth) : 06/06/1998

Eğitim Birimi (Academic Unit) : Mühendislik Fakültesi (Faculty Of Engineering)
Kayıt Tarihi (Admission Date) : 13/08/2016
Programı/ABD/ASD (Program/Department) : Elektrik-Elektronik Mühendisliği Pr. (Electrical And Electronic Engineering Pr.)
Giriş Türü (Entry Type) : ÖSYS (OSYS)
Akademik Derece Türü (Type of Academic Degree) : Lisans (Bachelor's Degree)
Sınıfı / Dönemi (Year / Semester) : 4. Sınıf / 8 Dönem (4th Grade / 8 Semester)
Öğretim Dili (Language of Instruction) : İngilizce (English)
Not Sistemi (Grading System) : 4'lük Not Sistemi (4.0 Scale)
Eğitim ve Öğretim Türü (Type of Education) : Örgün Öğretim (Formal Education)
Genel Not Ortalaması (Cumulative GPA) : 2.96
Program Türü (Program Type) : Anadal (Major)
Hazırlık Sınıfı (Preparation Class) : İngilizce: Başarılı (English: Accomplished)
Öğrenim Durumu (Education Status) : Aktif Öğrenci (Active Student)
Kredi Türü (Credit Type) : Ulusal (National Credit System)
ISCED Kodu (ISCED Code) : 0714
Başarılan Kredi (Credits Completed) : 150

2016-2017 Güz Dönemi (2016-2017 Fall Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
HAZ 1001	Yabancı Dil Hazırlık (Foreign Language)	Z	İng.	0	0	0	0	68	-	HAZ
DNO:0 (GPA)	GNO:0 (CGPA)									

2017-2018 Güz Dönemi (2017-2018 Fall Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
EED 1005	PROGRAMLAMAYA GİRİŞ (INTRODUCTION TO PROGRAMMING)	Z	İng.	2	2	3	5	BB	-	
TDL 1001	Türk Dili I (Turkish Language I)	S	Tr	2	0	2	2	AA	-	
EED 1001	ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ (INTRODUCTION TO ELECTRICAL ENGINEERING)	Z	İng.	1	0	1	2	B	-	
ATA 1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Principles of Ataturk and History of The Turkish Revolution I)	S	Tr	2	0	2	2	CC	-	TKR
PHY 1101	FİZİK I (PHYSICS I)	Z	İng.	3	2	4	5	DD	-	TKR
MAT 1001	MATEMATİK I (CALCULUS I)	Z	İng.	4	0	4	5	CB	-	TKR
MME 1011	ELEKTRİK VE ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ MALZEMELERİ (MATERIALS FOR ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING)	Z	İng.	3	0	3	5	DD	-	
EED 1007	İNG. OKUMA & YAZMA BECERİSİ GELİŞTİRME (DEVELOPMENT OF READING & WRITING SKILLS)	Z	İng.	2	0	2	4	CB	-	
DNO:2.15 (GPA)	GNO:2.15 (CGPA)	TUK:20 (TNK)	TAKTS:30 (TECTS)							

2017-2018 Bahar Dönemi (2017-2018 Spring Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
EED 1014	MÜHENDİSLİK TASARIMI I (ENGINEERING DESIGN I)	Z	İng.	0	2	1	3	AA	-	
PHY 1102	FİZİK II (PHYSICS II)	Z	İng.	3	2	4	5	CC	-	
EED 1008	DOĞRUSAL CEBİR (LINEAR ALGEBRA)	Z	İng.	3	0	3	4	CB	-	
EED 1010	ALGORİTMA VE PROGRAMLAMA (ALGORITHMS & PROGRAMMING)	Z	İng.	2	2	3	4	CC	-	
TDL 1002	Türk Dili II (Turkish Language II)	S	Tr	2	0	2	2	AA	-	
ATA 1002	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II (Principles of Ataturk and History of The Turkish Revolution II)	S	Tr	2	0	2	2	BA	-	
EED 1012	İŞARETLERE GİRİŞ (INTRODUCTION TO SIGNALS)	Z	İng.	2	2	3	3	CB	-	
*GSH 1003	Halk Oyunları (Folk Dancing)	S	Tr	2	0	2	2	B	-	

Bu belgenin doğruluğunu barkod numarası ile <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> adresinden, mobil cihazlarınıza yükleyeceğiniz e-Devlet Kapısına ait Barkodlu Belge Doğrulama veya YÖK Mobil uygulaması vasıtası ile yandaki karekod okutularak kontrol edilebilir.

(You can verify this document by entering the barcode number into the barcode number section at <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> or by scanning the QR code via the mobile applications "E-government Barcoded Document Authentication" or "CoHE Mobile Application".)



Öğrenci No (Student ID) : 2016502032
T.C. Kimlik No (TR Identity No) : 34850043276
Adı (Given Name) : RABİA
Soyadı (Surname) : DOĞAN
Doğum Tarihi (Date of Birth) : 06/06/1998

MAT 1002	MATEMATİK II (CALCULUS II)	Z	İng.	4	0	4	5	AA	-
DNO:2.91 (GPA)	GNO:2.55 (CGPA)	TUK:22 (TNK)	TAKTS:30 (TECTS)						

2018-2019 Güz Dönemi (2018-2019 Fall Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
EED 2003	MANTIK TASARIMI (LOGIC DESIGN)	Z	İng.	3	2	4	6	CC	-	
EED 2007	KARMAŞIK SAYI ANALİZİ (COMPLEX ANALYSIS)	Z	İng.	3	0	3	5	AA	-	
ESE 2013	MÜHENDİSLİK ETİĞİ (ENGINEERING ETHICS)	S	İng.	2	0	2	3	BA	-	
EED 2301	DEVRE TEORİSİ I (CIRCUIT THEORY I)	Z	İng.	4	2	5	6	CC	-	
EED 2309	YARI İLETKEN CİHAZLAR (SEMICONDUCTOR DEVICES)	Z	İng.	3	2	4	4	BA	-	
MAT 2505	DİFERANSİYEL DENKLEMLER (DIFFERENTIAL EQUATIONS)	Z	İng.	4	0	4	6	AA	-	
DNO:3.05 (GPA)	GNO:2.72 (CGPA)	TUK:22 (TNK)	TAKTS:30 (TECTS)							

2018-2019 Bahar Dönemi (2018-2019 Spring Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
ETE 3018	MODERN MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ (MODERN ENGINEERING MATHEMATICS)	S	İng.	2	0	2	4	AA	-	
ESE 2060	TEMEL JAPONCA (BASIC JAPANESE)	S	İng.	2	0	2	3	BB	-	
EED 2402	DEVRE TEORİSİ II (CIRCUIT THEORY II)	Z	İng.	4	2	5	6	FF	-	TKR
EED 2008	ELEKTROMANYETİK TEORİ (ELECTROMAGNETIC THEORY)	Z	İng.	4	0	4	6	FF	-	TKR
EED 2012	ANALOG ELEKTRONİK (ANALOG ELECTRONICS)	Z	İng.	4	2	5	6	BB	-	
EED 2010	İŞARETLER VE SİSTEMLER (SIGNALS AND SYSTEMS)	Z	İng.	4	0	4	5	BB	-	
DNO:1.86 (GPA)	GNO:2.5 (CGPA)	TUK:22 (TNK)	TAKTS:30 (TECTS)							

2019-2020 Güz Dönemi (2019-2020 Fall Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
ATA 1001	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (Principles of Atatürk and History of The Turkish Revolution I)	S	Tr	2	0	2	2	BB	-	
EED 3005	OLASILIK VE RASGELE İŞARET PRENSİPLERİ (PROBABILITY AND RANDOM SIGNAL PRINCIPLES)	Z	İng.	4	0	4	5	CC	-	
IND 3604	MÜHENDİSLİK EKONOMİSİ (ENGINEERING ECONOMICS)	Z	İng.	3	0	3	3	AA	-	
EED 3009	MÜHENDİSLİK TASARIMI II (ENGINEERING DESIGN II)	Z	İng.	0	2	1	4	AA	-	
EED 2402	DEVRE TEORİSİ II (CIRCUIT THEORY II)	Z	İng.	4	2	5	6	CC	-	
EED 3003	SAYISAL ELEKTRONİK (DIGITAL ELECTRONICS)	Z	İng.	3	2	4	6	BB	-	
DNO:2.74 (GPA)	GNO:2.68 (CGPA)	TUK:19 (TNK)	TAKTS:26 (TECTS)							

2019-2020 Bahar Dönemi (2019-2020 Spring Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
EED 3016	KONTROL SİSTEMLERİ (CONTROL SYSTEMS)	Z	İng.	3	2	4	5	BB	-	
EED 3014	ANALOG HABERLEŞME (ANALOG COMMUNICATION)	Z	İng.	3	2	4	5	BA	-	
EED 3018	MİKROİŞLEMCİ SİSTEMLERİ (MICROPROCESSOR SYSTEMS)	Z	İng.	3	2	4	5	BA	-	
EED 3010	BİLİM TARİHİ (HISTORY OF SCIENCE)	Z	İng.	2	0	2	2	AA	-	

Bu belgenin doğruluğunu barkod numarası ile <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> adresinden, mobil cihazlarınıza yükleyeceğiniz e-Devlet Kapısına ait Barkodlu Belge Doğrulama veya YÖK Mobil uygulaması vasıtası ile yandaki karekod okutularak kontrol edilebilir.

(You can verify this document by entering the barcode number into the barcode number section at <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> or by scanning the QR code via the mobile applications "E-government Barcoded Document Authentication" or "CoHE Mobile Application".)



Öğrenci No (Student ID) : 2016502032
T.C. Kimlik No (TR Identity No) : 34850043276
Adı (Given Name) : RABİA
Soyadı (Surname) : DOĞAN
Doğum Tarihi (Date of Birth) : 06/06/1998

EED 2008 ELEKTROMANYETİK TEORİ Z İng. 4 0 4 6 CB -
(ELECTROMAGNETIC THEORY)
DNO:3.22 GNO:2.87 TUK:18 TAKTS:23
(GPA) (CGPA) (TNK) (TECTS)

2019-2020 Yaz Okulu (2019-2020 Summer School)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
MAT 1001	MATEMATİK I (CALCULUS I)	Z	İng.	4	0	4	5	AA	-	
PHY 1101	FİZİK I (PHYSICS I)	Z	İng.	3	2	4	5	AA	-	
DNO:4	GNO:3.03	TUK:8	TAKTS:10							
(GPA)	(CGPA)	(TNK)	(TECTS)							

2020-2021 Güz Dönemi (2020-2021 Fall Term)		Dersin Statüsü (Course Status)	Öğretim Dili (Language)	T	U	UK	AKTS (ECTS)	Not (Grade)	Puan (Points)	Açıklama (Comment)
EED 3507	ELEKTROMANYETİK DALGA TEORİSİ (ELECTROMAGNETIC WAVE THEORY)	Z	İng.	4	0	4	6	DC	-	
EED 4019	GÖMÜLÜ SİSTEM TASARIMI (EMBEDDED SYSTEMS DESIGN)	S	İng.	3	2	4	6	BB	-	
EED 4793	ARAŞTIRMA PROJESİ (RESEARCH PROJECT)	Z	İng.	0	2	1	2	AA	-	
EED 4521	İLERİ MANTIK TASARIMI (ADVANCED LOGIC DESIGN)	S	İng.	4	0	4	6	CB	-	
EED 4501	ANALOG ELEKTRONİK II (ANALOG ELECTRONICS II)	S	İng.	3	0	3	6	AA	-	
EED 4003	MÜHENDİSLİK VE TEKNOLOJİ YÖNETİMİ (ENGINEERING AND TECHNOLOGY MANAGEMENT)	Z	İng.	2	0	2	2	AA	-	
EED 3001	ENERJİ DÖNÜŞÜMÜ I (ENERGY CONVERSION I)	Z	İng.	4	2	5	6	CB	-	
İSG 4001	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I (OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY I)	S	Tr	2	0	2	2	CC	-	
EED 4017	YÜKSEK GERİLİM TEKNİKLERİ (HIGH VOLTAGE TECHNIQUES)	S	İng.	3	0	3	6	CB	-	
DNO:2.71	GNO:2.96	TUK:28	TAKTS:42							
(GPA)	(CGPA)	(TNK)	(TECTS)							

Bu belgenin doğruluğunu barkod numarası ile <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> adresinden, mobil cihazlarınıza yükleyeceğiniz e-Devlet Kapısına ait Barkodlu Belge Doğrulama veya YÖK Mobil uygulaması vasıtası ile yandaki karekod okutularak kontrol edilebilir.

(You can verify this document by entering the barcode number into the barcode number section at <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> or by scanning the QR code via the mobile applications "E-government Barcoded Document Authentication" or "CoHE Mobile Application".)



Öğrenci No (Student ID) : 2016502032
T.C. Kimlik No (TR Identity No) : 34850043276
Adı (Given Name) : RABİA
Soyadı (Surname) : DOĞAN
Doğum Tarihi (Date of Birth) : 06/06/1998

Açıklamalar (Explanations)

Ders kodunun başında * olan dersler genel not ortalamasına dahil edilmeyen derslerdir.
(The courses that have the mark "*" at the beginning of their codes are courses that are not included in the grade point average.)

Kısaltmalar Not Bareminde yer alan kısaltmaları içermemektedir. Harf notlarına ilişkin açıklamalar ilgili kısımda verilmiştir.
(Abbreviations do not include the abbreviations in the Grade Scale. Explanations for the letter grades are given in the relevant section.)

Kısaltmalar (Abbreviations)

AKTS:	Avrupa Kredi Transfer Sistemi (European Credit Transfer and Accumulation System)
DNO:	Dönem Not Ortalaması (Grade Point Average)
GNO:	Genel Not Ortalaması (Cumulative Grade Point Average)
HAZ:	Hazırlık Dersi (Preparation Course)
S:	Seçmeli (Elective Course)
T:	Teorik Ders Saati (Theoretical Course Hours)
TAKTS:	Toplam AKTS (Total ECTS Credits)
TKR:	Tekrarlı Ders (Repetitive Course)
TUK:	Toplam Ulusal Kredi (Total National Credits)
U:	Uygulamalı Ders Saati (Practical Course Hours)
UK:	Ulusal Kredi (National Credits)
Z:	Zorunlu (Compulsory Course)

Not Baremi (Grade Scale) : DEU Not Baremi (DEU Grade Scale)

Puanlar (Scores)	Notlar (Letter Grades)	Katsayılar (Grade Points)	Açıklamalar (Descriptions)
90-100	-	4.0	Başarılı (Succeed)
85-89	BA	3.5	Başarılı (Succeed)
80-84	BB	3.0	Başarılı (Succeed)
75-79	CB	2.5	Başarılı (Succeed)
70-74	CC	2.0	Başarılı (Succeed)
65-69	DC	1.5	Başarılı (Succeed)
60-64	DD	1.0	Başarılı (Succeed)
50-59	FD	0.5	Başarısız (Failed)
49 ve aşağısı	FF	0.0	Başarısız (Failed)
0	M	0.0	Muaf (Exempt)
0	D	0.0	Devamsız (Discontinuity)
0	G	0.0	Gelişmekte Olan (Developing)
0	B	0.0	Başarılı (Succeed)

*** BU BELGE 01/03/2021 21:23:35 TARİHİNDE ÜNİVERSİTE TARAFINDAN GÖNDERİLEN VERİ İLE OLUŞTURULMUŞTUR. ***

*** (THIS DOCUMENT WAS GENERATED USING THE DATA SENT BY UNIVERSITY ON 01/03/2021 21:23:35) ***

*** SON SATIR. BU SATIRDAN SONRA HERHANGİ BİR BİLGİ BASILMAMIŞTIR. ***

*** (THIS IS THE LAST LINE. NO INFORMATION WAS PRINTED AFTER THIS LINE.) ***

Bu belgenin doğruluğunu barkod numarası ile <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> adresinden, mobil cihazlarınıza yükleyeceğiniz e-Devlet Kapsına ait Barkodlu Belge Doğrulama veya YÖK Mobil uygulaması vasıtası ile yandaki karekod okutularak kontrol edilebilir.

(You can verify this document by entering the barcode number into the barcode number section at <https://www.turkiye.gov.tr/belge-dogrulama> or by scanning the QR code via the mobile applications "E-government Barcoded Document Authentication" or "CoHE Mobile Application".)

