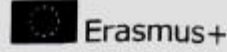




YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  
Erasmus+ Öğrenci Öğrenim Hareketliliği  
Lisans Ders İntibak B Formu  
2017 / 2018 Akademik Yılı



FAKÜLTE	ELEKTRİK-ELEKTRONİK	BÖLÜM	ELEKTRONİK VE HABERLEŞME
AD-SOYAD		NO	I/II ÖGR.
GIDİLEN ÜNİVERSİTE	BELT H HOCHSCHULE FÜR TECHNİK BERLIN	YARIYIL	AKADEMİK YIL
ERASMUS KODU	TR-ISTANBU07	ÖLKE	ALMANYA

ANLAŞMALI ÜNİVERSİTEDE ALINAN DERSLERDEKİ BAŞARI DURUMU

GIDİLEN ÜNİVERSİTE				YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ					
DERSİN KODU	DERSİN ADI	KREDİ (ECTS)	NOT	DERSİN KODU	DERSİN ADI	YARIYIL	KREDİ (ECTS)	NOT	
B13	Programmieren Programming	5	5,0	ENF1210	Programlama Dilleri	GÜZ	4	FF	
SP1-03	Entwurf digitaler Systeme mit VHDL Digital Systems Design with VHDL	5	5,0	EHM4830	Programlanabilir Lojik Devre Tasarımı	GÜZ	5	FF	
B19	Mikrocomputertechnik Microcomputer Technology	5	5,0	EHM4820	Mikrodenetleyiciler	GÜZ	5	FF	
B05	Digitaltechnik Digital Technology	5	3,7	EHM2141	Lojik Devreler	GÜZ	5	CC ✓	
P-AC	Präsentationstechnik / Presentation and Communication	5	2,7	ITB3210	Çağdaş Toplum ve İletişim	GÜZ	3	BB ✓	
SP1-17	Vorbereitung der Bachelor-Arbeit Preparation of the Bachelor's Thesis	5	2,0	EHM4200	Tasarım Projesi	GÜZ	5	BA ✓	
B19	Mikrocomputertechnik Microcomputer Technology	5	2,7	EHM4820	Mikrodenetleyiciler	BAHAR	5	BB ✓	
SP-11	Objektorientierte Programmierung Object-Oriented Programming and Software Engineering	5	1,7	ENF1210	Programlama Dilleri	BAHAR	4	BA ✓	
EDA	Electronic Design Automation	5	2,0	EHM4830	Programlanabilir Lojik Devre Tasarımı	BAHAR	5	BA ✓	
B24	Bachelor-Arbeit	12	3,0	EHM9000	Bütünleşik Çalışma	BAHAR	10	CB ✓	
TOPLAM				57	TOPLAM				51

YTÜ NOT SİSTEMİ

Harfsel	Sayısal
AA	4,00
BA	3,50
BB	3,00
CB	2,50
CC	2,00
DC	1,50
DD	1,00
FD	0,50
FP	0,00
F0	0,00
G	Geçer
N	Kalır

GIDİLEN ÜNİVERSİTE

NOT SİSTEMİ		YTÜ
Sayısal	Harfsel	NOT KARŞILIĞI
100-95	1,0	AA
94-90	1,3	AA
89-85	1,7	BA
84-80	2,0	BA
79-75	2,3	BB
74-70	2,7	BB
69-65	3,0	CB
64-60	3,3	CB
59-55	3,7	CC
54-50	4,0	DC
49-0	5,0	FF