

KOÜ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
YURTIÇI YATAY GEÇİŞ MUAFİYET FORMU

KARAR: Namık Kemal Üniversitesi Çorlu Mühendislik Fakültesi Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü'nde öğrenim görmekte iken, 2012-2013 güz yarıyılı başında Yurtiçi Yatay Geçişle Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü'ne kaydolun **Muhammet BOLAT**'ın daha evvel öğrenim gördüğü bölümde alıp da başarılı olmuş olduğu derslerin, aşağıdaki tabloda görüldüğü gibi, yurtiçi yatay geçiş yapmış olduğu bölümde okutulmakta olan derslerin eşdeğeri olanlarından muaf, diğerlerinden ise sorumlu tutulmasının uygun olduğunun Dekanlığa arzına karar verildi.

Bölüm İntibak Komisyonu Bşk.
Yrd.Doç.Dr. Sibel ÇİMEN

Bölüm Başkanı
Prof. Dr. Sarp ERTÜRK

Öğrencinin,
Adı Soyadı: Muhammet BOLAT

İntibak Edeceği Yarıyıl: III
Öğrenim Yılı : 20012-2013

Evvelce Devam Etmiş Olduğu Bölüm /Program:
Elektronik-Hab. Mühendisliği Bölümü

İntibak Ettirileceği Bölüm /Program:
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü /I. Öğr.

I.YARIYIL

Önceki Bölümdeki Eşdeğer Sayılan Dersler

İntibak Ettirileceği Bölümdeki Dersler

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Matematik I				3	AA, 100
Fizik I				3	CB, 69
Lineer Cebir				3	BB, 79
Elektronik Müh. Giriş				4	BA, 89
Temel Bilgi Teknolojileri				3	CC, 64
Türk Dili I				2	CC, 64
Toplam				18	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
Matematik-I				4	AA	Muaf
Fizik-I				3	CC	Muaf
Lineer Cebir				3	CB	Muaf
Elek. ve Hab. Müh. Giriş				2	BA	Muaf
Bilgisayara Giriş				3	CC	Muaf
Türk Dili-I				2	CC	Muaf
Toplam				17		

II.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Matematik II				3	AA, 100
Fizik II				3	AA, 100
Bilgisayar Programlama				4	AA, 100
Türk Dili II				2	CB, 69
Toplam				12	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
Matematik-II				4	AA	Muaf
Fizik-II				3	AA	Muaf
Elektrik Devre Temelleri				4		Sorumlu
Mühendislik Uyg. Giriş				2		Sorumlu
Bilgisayar Programlama				3	AA	Muaf
Ölçme ve Devre Lab.				2		Sorumlu
Türk Dili II				2	CC	Muaf
Toplam				20		

III.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
Matematik-III (Dif.Denk.)				3		Sorumlu
Devre ve Sistem Teorisi				4		Sorumlu
Olasılık ve Rast. Değiş.				3		Sorumlu
Elektronik I				4		Sorumlu
Sayısal Tasarım				3		Sorumlu
Elektronik Lab I				2		Sorumlu
Toplam				19		

IV.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
Mikroişlemciler				3		Sorumlu
E. Magnetik Alan Teorisi				4		Sorumlu
Elektronik II				4		Sorumlu
İşaret ve Sistemler				4		Sorumlu
Elektronik Lab II				2		Sorumlu
Üniversite Seçimlik I				2		Sorumlu
Kontrol Sistemlerine Giriş				3		Sorumlu
Toplam				22		

V.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
5.Dönem Projesi				1		Sorumlu
Analog Haberleşme				4		Sorumlu
Sayısal İşaret İşleme				4		Sorumlu
E. Magnetik Dalga Teorisi				4		Sorumlu
Analog Hab. Lab.				2		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Atatürk İlk. İnkılap Trh. I.				2		Sorumlu
Toplam				20		

VI.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
6. Dönem Projesi				1		Sorumlu
Sayısal Haberleşme				4		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Say. Hab. ve M.Dalga Lab.				2		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Atatürk İlk. İnkılap Trh. II.				2		Sorumlu
Toplam				15		

VII.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D	SONUÇ
7.Dönem Projesi				1		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Toplam				16		

VIII.YARIYIL

DERSLER	T	U	L	K	B.D
Toplam				0	

DERSLER	T	U	L	K	B.D.	SONUÇ
Bitirme Çalışması				4		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Teknik Seçimlik				3		Sorumlu
Üniversite Seçimlik II				3		Sorumlu
Toplam				16		

İngilizce Hazırlık: Sorumlu