

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKN. 1

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKN. 2

GÜNLER	DERS SAATI	Ö.E. KOD	DERSLER	SALON NO
PAZARTESİ	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
	7			
	8			
	9			
SALI	1	23	Biyomedikal Cihazları I (T)	403
	2	23	Biyomedikal Cihazları I (T)	403
	3	23	Biyomedikal Cihazları I (U)	403
	4	23	Tıbbi Enstrümantasyon (T)	403
	5	23	Tıbbi Enstrümantasyon (T)	403
	6	23	Tıbbi Enstrümantasyon (U)	403
	7	13	Kalkülüse Giriş I (T)	101
	8	13	Kalkülüse Giriş I (T)	101
	9	13	Kalkülüse Giriş I (U)	101
ÇARŞAMBA	1			
	2			
	3	70	İngilizce I	101
	4	70	İngilizce I	101
	5			
	6	65	Anatomi ve Fizyoloji (T)	103
	7	65	Anatomi ve Fizyoloji (U)	103
	8	65	İlk Yardım (T)	103
	9	65	İlk Yardım (U)	103
PERŞEMBE	1			
	2			
	3			
	4			
	5	68	Türk Dili I (T)	106
	6	68	Türk Dili I (T)	106
	7	15	Biyomalzemeler (T)	403
	8	15	Biyomalzemeler (T)	403
	9	15	Biyomalzemeler (U)	403
CUMA	1	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	2	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	3	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	4	15	Doğru Akım Devre Analizi (U)	403
	5			
	6			
	7	71	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T)	106
	8	71	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T)	106
	9			

DERS SAATI	Ö.E. KOD	DERSLER	SALON NO
1			
2	16	Fizik Tedavi Cihazları (T)	403
3	16	Fizik Tedavi Cihazları (T)	403
4	16	Fizik Tedavi Cihazları (U)	403
5			
6	16	Yaşam Destek Cihazları (T)	403
7	16	Yaşam Destek Cihazları (T)	403
8	16	Yaşam Destek Cihazları (U)	403
9			
1			
2			
3			
4			
5	22	Sistem Analiz (T)	407
6	22	Sistem Analiz (U)	407
7	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (T)	403
8	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (T)	403
9	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (U)	403
1			
2			
3	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
4	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
5	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
6	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (U)	403
7			
8			
9			
1			
2			
3	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	403
4	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	403
5	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	403
6	22	Biyomedikal Teknolojisi I (U)	403
7	22	Mikroişlemler ve Mikrodenetleyiciler (T)	408
8	22	Mikroişlemler ve Mikrodenetleyiciler (T)	408
9	22	Mikroişlemler ve Mikrodenetleyiciler (U)	408
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7	15	Analog Elektronik (T)	403
8	15	Analog Elektronik (T)	403
9	15	Analog Elektronik (U)	403

1	M.Zafer ÇAĞLAR
2	Serkan AYDIN
3	Füsun ERGÜL
4	Hakan CEYLAN
5	Mustafa SIVRI
6	Kadir GÜNOĞLU
7	Nüket ŞAPÇI
8	M.Emin ÖZTAŞ
9	İsmail DÜLGERBAKİ
10	Remzi YAŞAR
11	Süha KÜLÇE
12	Mustafa ESEN
13	Tunahan TURHAN
14	Hatice ASIL
15	Aygün İŞİK YILDIZ
16	Deniz TÜRKÖZ ALTUĞ
17	Oğuz AYCAN
18	Hüseyin TEMİZ
19	Mustafa EĞİLMEZ
20	Bilent URUL
21	Hüseyin ÖZKAVAK
22	M.Erhan ŞAHİN
23	Alper TONGAL
24	F.Nilhan ÖZALTIN
25	Z.Figen YURTERİ
26	Erhan TÜRELİ
27	Vuslat SALALI
28	Aşlı TARHAN
29	M.Fatih ECEVİT
30	Nedret ÇAĞLAR
31	Ozgür ÖZEN
32	Ş.Hüseyin AKSÖZ
33	Mustafa GÖKMEN
34	Güler ÖNCÜ
35	Hasan SİNAN
36	Mustafa GEYSOĞLU
37	B.İlker HARMAN
38	N.Ayten UYANIK
39	Murat KODALOĞLU
40	Hatice VAROL ÖZKAVAK
41	Mehmet Mahir SOFU
42	Fatma DEMİR
43	Yusuf MAVİ
44	Selim BACAĞ
45	Ö.Erkan ÖZATLIN
46	Murat ERYİĞİT
47	Yasin ÖZTÜRK
48	Muzaffer TATLI
49	Murat İNCE
50	Ebru İNCE
51	Hakan YÜKSEL
52	Ali Ekrem AKDAĞ
53	Eşe AKPINAR
54	Neşe OKUR
55	Barış KARAHANÇER
56	Saniye VATANDAŞ
57	Burak ÇAĞLAR
58	Hilmi SİPAHİ
59	Erhan UÇAKÇIOĞLU
60	Betül ÖZSOY

61	Cenk ÖCAL
62	Cüneyt BALCI
63	İsmail UZUN
64	Beyza DİKİCİ
65	S. Koray OKUR
66	Soner ALBAY Kastamonu Yaşar Ahmet DURSUN
67	H.Vildan MÜFTÜOĞLU
68	Bedriye LAFCI
69	Abdullah KIRMIZIGÜL
70	Süleyman CİHAN
71	Levent TEKİN
72	Mehmet ARGUN
73	Seda ACAR
74	Özgür ÖNAL
75	Ayşe KAÇAR
76	Hali ÇELİKKOL
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	
101	
102	
103	
104	
105	
106	
107	
108	
109	
110	
111	
112	
113	
114	
115	
116	
117	
118	
119	
120	

1.ÖĞRETİM ZAMAN ÇİZELGESİ

DERSLER:

1. DERS	08.30-09.15
2. DERS	09.25-10.10
3. DERS	10.20-11.05
4. DERS	11.15-12.00
5. DERS	12.10-12.55
6. DERS	13.00-13.45
7. DERS	13.55-14.40
8. DERS	14.50-15.35
9. DERS	15.45-16.30

NOT:

Kırmızı Renkli Yazılan Dersler 2011 ve Öncesi kayıtlı öğrenciler için olup dersi seçen öğrenciler içindir.

ISUBÜ TEKNİK BİLİMLER MESLEK YÜKSEKOKULU

2018-2019 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI 2.ÖĞRETİM HAFTALIK DERS PROGRAMI

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKN. 1

BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKN. 2

GÜNLER	DERS SAATI	Ö.E. KOD	DERSLER	SALON NO
PAZARTESİ	1	13	Kalkülüse Giriş I (T)	106
	2	13	Kalkülüse Giriş I (T)	106
	3	13	Kalkülüse Giriş I (U)	106
	4			
	5	69	İngilizce I	101
	6	69	İngilizce I	101
	7			
	8			
SALI	1	23	Biyomedikal Cihazları I (T)	403
	2	23	Biyomedikal Cihazları I (T)	403
	3	23	Biyomedikal Cihazları I (U)	403
	4	23	Tıbbi Enstrumantasyon (T)	403
	5	23	Tıbbi Enstrumantasyon (T)	403
	6	23	Tıbbi Enstrumantasyon (U)	403
	7			
	8			
ÇARŞAMBA	1	65	Anatomi ve Fizyoloji (T)	103
	2	65	Anatomi ve Fizyoloji (U)	103
	3	65	İlk Yardım (T)	103
	4	65	İlk Yardım (U)	103
	5			
	6			
	7			
	8			
PERŞEMBE	1	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	2	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	3	15	Doğru Akım Devre Analizi (T)	403
	4	15	Doğru Akım Devre Analizi (U)	403
	5	15	Biyomalzemeler (T)	403
	6	15	Biyomalzemeler (T)	403
	7	15	Biyomalzemeler (U)	403
	8			
CUMA	1	67	Türk Dili I (T)	101
	2	67	Türk Dili I (T)	101
	3	71	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T)	101
	4	71	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I (T)	101
	5			
	6			
	7			
	8			

DERS SAATI	Ö.E. KOD	DERSLER	SALON NO
1	16	Fizik Tedavi Cihazları (T)	403
2	16	Fizik Tedavi Cihazları (T)	403
3	16	Fizik Tedavi Cihazları (U)	403
4	16	Yaşam Destek Cihazları (T)	403
5	16	Yaşam Destek Cihazları (T)	403
6	16	Yaşam Destek Cihazları (U)	403
7			
8			
1	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (T)	103
2	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (T)	103
3	22	Göz Tanı ve Tedavi Cihazları (U)	103
4			
5			
6			
7			
8			
1	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
2	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
3	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (T)	403
4	23	Biyomedikal Cih. Bak. On. ve Kab. (U)	403
5	23	Sistem Analiz (T)	403
6	23	Sistem Analiz (U)	403
7			
8			
1	22	Mikroişlemeler ve Mikrodenetleyiciler (T)	408
2	22	Mikroişlemeler ve Mikrodenetleyiciler (T)	408
3	22	Mikroişlemeler ve Mikrodenetleyiciler (U)	408
4	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	103
5	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	103
6	22	Biyomedikal Teknolojisi I (T)	103
7	22	Biyomedikal Teknolojisi I (U)	103
8			
1	15	Analog Elektronik (T)	403
2	15	Analog Elektronik (T)	403
3	15	Analog Elektronik (U)	403
4			
5			
6			
7			
8			

1	M.Zafer ÇAĞLAR	61	Cenk ÖCAL
2	Serkan AYDIN	62	Cüneyt BALCI
3	Füsun ERGÜL	63	İsmail UZUN
4	Hakan CEYLAN	64	Beyza DİKİCİ
5	Mustafa SİVRİ	65	S. Koray OKUR
6	Kadir GÜNOĞLU	66	Soner ALBAY Kastamonu Yaşar Ahmet BURSUN
7	Nüket ŞAPÇI	67	H.Vildan MÜFTÜOĞLU
8	M.Emin ÖZTAŞ	68	Bedriye LAFCI
9	İsmail DÜLGERBAKİ	69	Abdullah KIRMIZIGÜL
10	Remzi YAŞAR	70	Süleyman CHAN
11	Siha KÜLÇE	71	Levent TEKİN
12	Mustafa ESEN	72	Mehmet ARGUN
13	Tunahan TURHAN	73	Seda ACAR
14	Hatice ASIL	74	Özgür ÖNAL
15	Ayğın İŞİK YILDIZ	75	Ayşe KAÇAR
16	Deniz TÜRKÖZ ALTUĞ	76	Hali ÇELİKKOL
17	Oğuz AYCAN	77	
18	Hüseyin TEMİZ	78	
19	Mustafa EĞİLMEZ	79	
20	Bülent URUL	80	
21	Hüseyin ÖZKAVAK	81	
22	M.Erhan ŞAHİN	82	
23	Alper TONGAL	83	
24	F.Nilhan ÖZALTIN	84	
25	Z.Figen YURTERİ	85	
26	Erhan TÜRELİ	86	
27	Vuslat SALALI	87	
28	Ash TARHAN	88	
29	M.Fatih ECEVİT	89	
30	Nedret ÇAĞLAR	90	
31	Özgür ÖZEN	91	
32	Ş.Hüseyin AKSÖZ	92	
33	Mustafa GÖKMEN	93	
34	Güler ÖNCÜ	94	
35	Hasan SİNAN	95	
36	Mustafa GEYSOĞLU	96	
37	B.İlker HARMAN	97	
38	N.Ayten UYANIK	98	
39	Murat KODALOĞLU	99	
40	Hatice VAROL ÖZKAVAK	100	
41	Mehmet Mahir SOFU	101	
42	Fatma DEMİR	102	
43	Yusuf MAVİ	103	
44	Selim BACAĞ	104	
45	Ö.Erkan ÖZATLIN	105	
46	Murat ERYİĞİT	106	
47	Yasin ÖZTÜRK	107	
48	Muzaffer TATLI	108	
49	Murat İNCE	109	
50	Ebru İNCE	110	
51	Hakan YÜKSEL	111	
52	Ali Ekrem AKDAĞ	112	
53	Eşe AKPINAR	113	
54	Neşe OKUR	114	
55	Barış KARAHANÇER	115	
56	Saniye VAFANDAŞ	116	
57	Burak ÇAĞLAR	117	
58	Hilmi SİPAHİ	118	
59	Erhan UÇARÇIOĞLU	119	
60	Betül ÖZSOY	120	

1.ÖĞRETİM ZAMAN ÇİZELGESİ

DERSLER:	
1. DERS	16.30-17.15
2. DERS	17.20-18.05
3. DERS	18.15-19.00
4. DERS	19.05-19.50
5. DERS	20.00-20.45
6. DERS	20.50-21.35
7. DERS	21.40-22.25
8. DERS	22.30-23.15

NOT:

Kırmızı Renkli Yazılan Dersler 2011 ve Öncesi kayıtlı öğrenciler için olup dersi seçen öğrenciler içindir.