

**ISUBÜ SENİRKENT MYO TEKNİK PROGRAMLAR 2022/2023 GÜZ DERS PROGRAMI**

GUN	Saat	Bilgisayar Prog.-1	D.N.	O.G.	Bilgisayar Prog.-2	D.N.	O.G.	İnşaat-1	D.N.	O.G.	İnşaat-2	D.N.	O.G.	Optisyenlik-1	D.N.	O.G.	Optisyenlik-2	D.N.	O.G.
P A Z A R T E S İ	08:30-09:15				İnternet Programcılığı II	116	9	MAT-3001 Matematik 1	221	7	INT-3207 Sistem analizi ve tesa	222	8				İNCE FILM KAPLAMA TEKNİ	324	12
	09:25 10:10				İnternet Programcılığı II	116	9	MAT-3001 Matematik 1	221	7	INT-3207 Sistem analizi ve tesa	222	8				İNCE FILM KAPLAMA TEKNİ	324	12
	10:20 11:05				İnternet Programcılığı II	116	9	MAT-3001 Matematik 1	221	7	INT-3207 Sistem analizi ve tesa	222	8				İNCE FILM KAPLAMA TEKNİ	324	12
	11:15 12:00	Genel Matematik	229	7	İnternet Programcılığı II	116	9	İNT-3101 Mekanik ve Statik	221	8							İŞ GÜVENLİĞİ VE SAĞLIĞI	324	12
	12:10 12:55	Genel Matematik	229	7				İNT-3101 Mekanik ve Statik	221	8							İŞ GÜVENLİĞİ VE SAĞLIĞI	324	12
	13:00 13:45	Genel Matematik	229	7				İNT-3101 Mekanik ve Statik	221	8							İŞ GÜVENLİĞİ VE SAĞLIĞI	324	12
	13:55 14:40	Web Tasarımının Temeller	116	9				İNT-3107 Yapı Teknoloisi	221	8				Genel Matematik	325	7	İŞ ETİĞİ	324	12
	14:50 15:35	Web Tasarımının Temeller	116	9				İNT-3107 Yapı Teknoloisi	221	8				Genel Matematik	325	7	İŞ ETİĞİ	324	12
	15:45 16:30	Web Tasarımının Temeller	116	9				İNT-3107 Yapı Teknoloisi	221	8				Genel Matematik	325	7	İŞ ETİĞİ	324	12
16:30 17:15	Web Tasarımının Temeller	116	9																
S A L I	08:30-09:15	Bilgisayar Donanım	229	2	Görsel Prog. II	116	9				INT-3201 Çelik Yapılar	222	8	FİZİK	325	12			
	09:25 10:10	Bilgisayar Donanım	229	2	Görsel Prog. II	116	9				INT-3201 Çelik Yapılar	222	8	FİZİK	325	12			
	10:20 11:05	Elektronik Devreler	229	2	Görsel Prog. II	116	9				INT-3201 Çelik Yapılar	222	8	FİZİK	325	12			
	11:15 12:00	Elektronik Devreler	229	2	Görsel Prog. II	116	9				INT-3205 Zemin Mekaniği	222	8	FİZİK	325	12			
	12:10 12:55	Grafik Tasarım	116	9							INT-3205 Zemin Mekaniği	222	8	OPTİK ALETLER(T)	325	12			
	13:00 13:45	Grafik Tasarım	116	9	Proje Yönetimi	229	2				INT-3205 Zemin Mekaniği	222	8	OPTİK ALETLER(T)	325	12	BİTİRME PROJESİ (U)	324	11
	13:55 14:40	Grafik Tasarım	116	9	Proje Yönetimi	229	2				INT-3255 Yol Bilgisi	222	8	OPTİK ALETLER(T)	325	12	BİTİRME PROJESİ (U)	324	11
	14:50 15:35	Grafik Tasarım	116	9	Proje Yönetimi	229	2				INT-3255 Yol Bilgisi	222	8	GÖZ İNSAN ANATOMİ VE FIZYOL	325	12	KONTAK LENS	324	11
	15:45 16:30	Bilgisayar Donanım	229	2	Nesne Tabanlı Prog	116	9				INT-3255 Yol Bilgisi	222	8	GÖZ İNSAN ANATOMİ VE FIZYOL	325	12	KONTAK LENS	324	11
16:30 17:15	Elektronik Devreler	229	2	Nesne Tabanlı Prog	116	9							GOZ İNSAN ANATOMİ VE FIZYOL	325	12	KONTAK LENS	324	11	
Ç A R Ş A M B A	08:30-09:15	Ofis Yazılımları	229	2				INT-3109 Yapı Tesisatı	221	15				İLK YARDIM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	09:25 10:10	Ofis Yazılımları	229	2				INT-3109 Yapı Tesisatı	221	15				İLK YARDIM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	10:20 11:05	Ofis Yazılımları	229	2				INT-3111 Bina Bilgisi	221	15				İLK YARDIM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	11:15 12:00				Bitirme Projesi	229	2							OPTİSYENLİKTE PAKET PROGRAM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	12:10 12:55				Bitirme Projesi	229	2				Metraj ve Keşif İşleri	222	15	OPTİSYENLİKTE PAKET PROGRAM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	13:00 13:45										Metraj ve Keşif İşleri	222	15	OPTİSYENLİKTE PAKET PROGRAM	325	12	OPTİSYENLİK UYGULAMALA	108	11
	13:55 14:40										Metraj ve Keşif İşleri	222	15	OPTİK ALETLER(U)	325	12	GOZLUK CAMI VE ÇERÇEVES	324	11
	14:50 15:35										INT-3269 Yapılarda Onarım ve	222	15	OPTİK ALETLER(U)	325	12	GOZLUK CAMI VE ÇERÇEVES	324	11
	15:45 16:30										INT-3269 Yapılarda Onarım ve	222	15				GOZLUK CAMI VE ÇERÇEVES	324	11
16:30 17:15										INT-3269 Yapılarda Onarım ve	222	15				GOZ MUAYENESİ	324	11	
P E R Ş E M B E	08:30-09:15	Veritabanı I	117	9	Mobil prog II	116	16				MYO-3003 Bitirme	222	15				GOZ MUAYENESİ	324	11
	09:25 10:10	Veritabanı I	117	9	Mobil prog II	116	16				MYO-3003 Bitirme	222	15	OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (A	325	11			
	10:20 11:05	Veritabanı I	117	9	Mobil prog II	116	16	INT-3103 Yapı Malzemeleri	221	4	INT-3203 Betonarme	222	15	OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (A	325	11			
	11:15 12:00	Veritabanı I	117	9	Mobil prog II	116	16	INT-3103 Yapı Malzemeleri	221	4	INT-3203 Betonarme	222	15	OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (A	325	11			
	12:10 12:55	Algoritma ve P. Giris	116	16	Nesne Tabanlı Prog	117	9	INT-3103 Yapı Malzemeleri	221	4	INT-3203 Betonarme	222	15	OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (U) (A	325	11			
	13:00 13:45	Algoritma ve P. Giris	116	16	Mesleki Ybn. Dil	228	9	INT-3103 Yapı Malzemeleri	221	4	INT-3203 Betonarme	222	15	OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (U) (A	325	11			
	13:55 14:40	Algoritma ve P. Giris	116	16	Mesleki Ybn. Dil	228	9	INT-3105 Teknik Resim	221	15	INT-3263 Yapı Enerji Tasarrufu	222	4	OPTİK MALZEME(A ŞUBESİ)	325	11			
	14:50 15:35	Algoritma ve P. Giris	116	16	Mesleki Ybn. Dil	228	9	INT-3105 Teknik Resim	221	15	INT-3263 Yapı Enerji Tasarrufu	222	4	OPTİK MALZEME(A ŞUBESİ)	325	11			
	15:45 16:30				Oyun Prog.II	116	16	INT-3105 Teknik Resim	221	15	INT-3263 Yapı Enerji Tasarrufu	222	4	OPTİK MALZEME(A ŞUBESİ)	325	11			
16:30 17:15				Oyun Prog.II	116	16	INT-3105 Teknik Resim	221	15										
C U M A	08:30-09:15				Oyun Prog.II	116	16							OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (B	325	11			
	09:25 10:10				Oyun Prog.II	116	16							OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (B	325	11			
	10:20 11:05													OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (T) (B	325	11			
	11:15 12:00													OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (U) (B	325	11			
	12:10 12:55													OPTİSYENLİĞİN TEMELLERİ (U) (B	325	11			
	13:00 13:45													OPTİK MALZEME(B ŞUBESİ)	325	11			
	13:55 14:40													OPTİK MALZEME(B ŞUBESİ)	325	11			
	14:50 15:35													OPTİK MALZEME(B ŞUBESİ)	325	11			
	15:45 16:30				Universite Ortak Seçmeli		2				Universite Ortak Seçmeli	222	2						
16:30 17:15				Universite Ortak Seçmeli		2				Universite Ortak Seçmeli	222	2							

( SPR-3104 / Açık Kaynak İşletim Sistemleri )

### **ÖĞRETİM ELEMANLARI**

1-Dr. Öğr. Üyesi Y. Emre DELİKANLI ;

2- Öğr. Gör. Ali BALIM ;

3- Öğr. Gör. Emin KAYA ;

4- Prof.Dr.Metin DAVRAZ ;

5- Dr. Öğr. Üyesi Oğuzhan YÜKSEL;

6- Öğr. Gör. Ali ŞAVKLI ;

7- Öğr. Gör. Tamer TOKGÖZ ;

8- Öğr. Gör. Ahmet PEHLİVAN ;

9- Öğr. Gör. Aysel KARA ;

10- Öğr. Gör. Bayram BAYRAKÇI ;

11- Öğr. Gör. Mustafa BALCI ;

12 – Öğr. Gör.Gökhan BAYRAKTAR ;

13- Öğr. Gör. Abdülkadir DEVECİOĞLU;

14- Öğr. Gör. Mustafa DEMİRALAY;

15- Öğr. Gör. Yusuf ÖZTÜRK;

16- Dr. Öğr. Üyesi Cevriye ALTINTAŞ ;