

G.Ü.
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
AĞAÇIŞLERİ ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANA BİLİM DALI
YÜKSEK LİSANS PROGRAMI
2020-2021 GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI

Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Elemanı	Tarih	Saat
83FBE7001	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ VE ETİK	Prof. Dr. HAKAN KESKİN	23.01.2021	09.30
AEM5171	AĞAÇIN MİKROSKOPİK VE MAKROSKOPİK YAPISI	Prof. Dr. MUSA ATAR	23.01.2021	18.30
AEM5181	AĞAÇIŞLERİ ENDÜSTRİSİNDE MOTİVASYON TEKNİKLERİ	Prof. Dr. EROL BURDURLU	20.01.2021	16.30
AEM5131	AHŞAP ÜRÜNLER İÇİN GELİŞMİŞ ENDÜSTRİYEL TEST TEKNİKLERİ	Prof. Dr. MUSTAFA ALTUNOK	22.01.2021	19.30
AEM5191	OTURMA MOBİLYALARINDA ERGONOMİK KRİTERLER	Prof. Dr. HACI HASAN EFE	21.01.2021	16.30
AEM5061	TEKNOLOJİK GELİŞMELERLE İÇ MEKÂN DONATI ETKİLEŞİMİ	Prof. Dr. KEMAL YILDIRIM	29.01.2021	16.30
AEM5141	TASARIM YÖNETİMİ	Doç. Dr. HAMZA ÇINAR	26.01.2021	19.30
AEM5243	AĞAÇIŞLERİ ENDÜSTRİSİNDE KARAR VERME VE YAPAY ZEKÂ	Prof. Dr. UĞUR ÖZCAN	27.01.2021	19.30
AEM5091	MODÜLER TASARIM VE AHŞAP ÜRÜN MODÜLASYONU	Doç. Dr. İHSAN KÜRELİ	28.01.2021	16.30
AEM5081	AĞAÇIŞLERİNDE ENDS. BİLG. DEST. TAS.	Doç. Dr. NİHAT DÖNGEL	25.01.2021	16.30

Prof. Dr. Erol BURDURLU
Ana Bilim Dalı Başkanı