

İHA Teknolojisi ve Operatörlüğü Programı

		<p>Atatürk ilke ve ilkeleri hakkında bilgi sahibi olur.</p> <p>Türkiyeyi kullanarak etkili bir şekilde yardı ve özür iletim karar.</p> <p>Alan ile ilgili genel bilgileri takip etmek ve yabancı meslektaşları ile iletişim kurmak için yabancı dil bilgisi kullanır.</p> <p>Alanın gerektirdiği en az Avrupa bilgisayar kullanma lisansı temel düzeyinde bilgisayar yazılım ile birleştirilebilir ve iletişim teknolojilerini kullanır.</p> <p>Üniversite hayatı boyunca bilimsel ve kültürel etkinliklere gönüllü katılmaları katılır.</p> <p>Meslek için gerekli hesaplamaları yaparken matematik bilgisini kullanır.</p> <p>Sosyal hakların evrenselliğine değeri veren, sosyal adlet bilincini kazandırır. İletişim kalite yönetimi ve süreçleri, meslek etiği, girişimcilik çevre koruma ve iş sağlığı ve güvenliği konularında bilgi sahibi olur.</p> <p>Edindiği bilgi ve becerileri bir işletmede uygular.</p> <p>Alanyta ilgili genel gelişmeleri takip edebilir, araştırma, meslektaşları ve ekip arkadaşları ile paylaşabilme becerisine sahip olur.</p> <p>Teknolojinin gerektirdiği teknik ve malzeme bilgisine sahip olur.</p> <p>İnsanlar hava aracı teknolojilerinin montaj faaliyetlerini gerçekleştirir.</p> <p>İnsanlar hava aracı teknolojilerine ilişkin uygulamalar için gerekli teknik ve modern araçlar ile bilgisayar yazılım ve bilim iletişim teknolojilerini kullanır.</p> <p>Türkiye'de ve dünyada insanlara hava araçlarına yönelik otoriteler tarafından gerçekleştirilen düzenlemeler, coğrafi bilgi sistemleri kullanma konularında bilgi sahibi olur.</p> <p>İnsanlar hava aracı operasyonları arasında yer istasyonu operatörlük ve sensör ile göstergelerin takibini yapar.</p>													
		PC-1	PC-2	PC-3	PC-4	PC-5	PC-6	PC-7	PC-8	PC-9	PC-10	PC-11	PC-12	PC-13	PC-14
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I	AİT101	X													
TÜRK DİLİ I	TDL101		X												
YABANCI DİL I	YBD101			X											
MATEMATİK I	MAT101						X								
TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİSİ KULLANIMI	ENF101				X										
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ	İSG101							X							
TEMEL MEKANİK	İHA101									X					
DEVRE ANALİZİ	İHA103											X			
ANALOG ELEKTRONİK VE ÖLÇME	İHA105											X			
HAVACILIK TEKNOLOJİLERİ VE TERMİNOLOJİSİ	İHA107												X		
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	AİT102	X													
TÜRK DİLİ II	TDL102		X												
YABANCI DİL II	YBD102			X											
MATEMATİK II	MAT102						X								
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	İHA102				X							X			
ALGORİTMA VE PROGRAMLAMA	İHA104				X							X			
BİLGİSAYAR DESTEKLİ DEVRE TASARIMI	İHA106				X							X			
SAYISAL ELEKTRONİK	İHA108											X			
MALZEME BİLGİSİ	İHA110									X					
AERODİNAMİK VE AVİYONİK SİSTEM TASARIMI	İHA112										X				
MİKRODENETLEYİCİLER	İHA201										X	X			
İHA İTKİ SİSTEMLERİ	İHA203									X	X				
ELEKTRONİK ALGILAYICILAR	İHA205											X			
HAVA ARACI SERTİFİKASYONU VE PİLOTAJ	İHA207												X	X	
İHA SİSTEMLERİ ÜRETİM VE TESTLERİ	İHA209									X					
KABLOSUZ HABERLEŞME VE KUMANDA SİSTEMLERİ	İHA211										X			X	
İHA OPERASYONLARI YÖNETİMİ	İHA213												X	X	
ARIZA ANALİZİ	İHA215										X	X			
OTONOM HAVA ARACI TEKNİĞİ	İHA217												X	X	
COĞRAFI BİLGİ SİSTEMLERİ	İHA219												X		
MATEMATİK ÇALIŞMALARI I	MAC201						X								
MESLEKİ YABANCI DİL I	MYD201			X											
STAJ	STJ200							X			X				
İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM	İME200							X			X				
İLETİŞİM	İLİ202		X					X							
BİLİMSEL VE KÜLTÜREL ETKİNLİKLER	BKE101					X									
ÇEVRE KORUMA	ÇEV201							X							
MESLEK ETİĞİ	MET202							X							
TOPLUMSAL CİNSİYET ÇALIŞMALARI	TCC202							X							
UZAKTAN ALGILAMA VE UYGULAMALARI	İHA210											X		X	
GİRİŞİMCİLİK VE İŞLETME YÖNETİMİ	GİV202							X							
GÖNÜLLÜLÜK ÇALIŞMALARI	GLC202					X									
ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	AYT202								X						
YAPAY ZEKA	YPZ202				X							X			
KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLARI	KGS202							X							
MATEMATİK ÇALIŞMALARI II	MAC202						X								
3 BOYUTLU YAZICILAR	BOY202											X			
MESLEKİ YABANCI DİL II	MYD202			X											
SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	SAT202								X						