

**HASAN KALYONCU ÜNİVERSİTESİ**  
**MESLEK YÜKSEKOKULU 2022-2023 GÜZ Y.Y. İNSANSIZ HAVA ARACI TEKNOLOJİSİ VE OPERATÖRLÜĞÜ PROGRAMI**  
**1. ve 2. SINIF HAFTALIK DERS PROGRAMI**

SAATLER	PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA
08.40 09.30	İHA 109 Sayısal Elektronik <b>HEAS 207</b> (Öğr. Gör. Aydın Türkmen)	İHA 211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen İHA 101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Enes Özen	İHA 105 Fizik <b>HEAS210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	MAT101 Genel Matematik <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	
09.40 10.30	İHA 109 Sayısal Elektronik <b>HEAS 207</b> (Öğr. Gör. Aydın Türkmen)	İHA 211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen İHA 101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Enes Özen	İHA 105 Fizik <b>HEAS210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	MAT101 Genel Matematik <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	
10.40 11.30	İHA 109 Sayısal Elektronik <b>HEAS 207</b> (Öğr. Gör. Aydın Türkmen)	İHA 211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen İHA 101 İnsansız Hava Aracı Teknolojisine Giriş ve İlgili Talimatlar <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Enes Özen	İHA 105 Fizik <b>HEAS210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	MAT101 Genel Matematik <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	
11.40 12.30	İHA 109 Sayısal Elektronik <b>HEAS 207</b> (Öğr. Gör. Aydın Türkmen)	İHA 211 Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA 105 Fizik <b>HEAS210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	MAT101 Genel Matematik <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	
13.40 14.30	İHA 107 Ölçme Tekniği <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA 103 Teknik Çizim <b>(Billab 2)</b> Öğr. Gör. Enes Özen İHA 229 Havacılık Terminolojisi ve Etiği <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 213 Algılayıcılar ve Etkileyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA207 Meteoroloji <b>MF 303</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 203 İnsansız Hava Aracı Tasarımı <b>(Bil-lab 1)</b> Öğr. Gör. Enes Özen

14.40 15.30	İHA 107 Ölçme Tekniği <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA 103 Teknik Çizim <b>(Billab 2)</b> Öğr. Gör. Enes Özen İHA 229 Havacılık Terminolojisi ve Etiği <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 213 Algılayıcılar ve Etkileyiciler <b>HEAS 210</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA207 Meteoroloji <b>MF 303</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 203 İnsansız Hava Aracı Tasarımı <b>(Bil-lab 1)</b> Öğr. Gör. Enes Özen
15.40 16.30	İHA 221 Gaz Türbinli Motor <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA 103 Teknik Çizim <b>(Billab 2)</b> Öğr. Gör. Enes Özen İHA 229 Havacılık Terminolojisi ve Etiği <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 201 Seyrüsefer <b>(Heas 207)</b> Öğr. Gör. Enes Özen	İHA207 Meteoroloji <b>MF 303</b> Öğr. Gör. Metehan Atay	İHA 203 İnsansız Hava Aracı Tasarımı <b>(Bil-lab 1)</b> Öğr. Gör. Enes Özen
16.40 17.30	İHA 221 Gaz Türbinli Motor <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen	İHA 103 Teknik Çizim <b>(Billab 2)</b> Öğr. Gör. Enes Özen	İHA 201 Seyrüsefer <b>(Heas 207)</b> Öğr. Gör. Enes Özen SEÇ 103 Bilgi ve İletişim Teknolojileri/ <b>(Billab2)</b> Öğr. Gör. Metehan Atay İHA 001 Proje Yönetimi <b>(MF303)</b> Öğr. Gör. Ömer Berkay Dağlı		İHA 203 İnsansız Hava Aracı Tasarımı <b>(Bil-lab 1)</b> Öğr. Gör. Enes Özen
17.40 18.30	İHA 221 Gaz Türbinli Motor <b>HEAS 207</b> Öğr. Gör. Aydın Türkmen AİİT101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi <b>Online</b>		İHA 201 Seyrüsefer <b>(Heas 207)</b> Öğr. Gör. Enes Özen SEÇ 103 Bilgi ve İletişim Teknolojileri/ <b>(Billab2)</b> Öğr. Gör. Metehan Atay İHA 001 Proje Yönetimi <b>(MF303)</b> Öğr. Gör. Ömer Berkay Dağlı		
18:00 18:50	AİİT101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi <b>Online</b>	KPD 001 <b>Online</b>			

<b>19:00</b> <b>19:50</b>		TÜR 101 Türk Dili ve Edebiyatı I <b>Online</b>	İNG127 İngilizce 1 <b>Online</b>		
<b>20:00</b> <b>20:50</b>		TÜR 101 Türk Dili ve Edebiyatı I <b>Online</b>	İNG127 İngilizce 1 <b>Online</b>		