

**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<br>09.30 | İHA 109<br>Sayısal Elektronik<br>HEAS 207 | İHA 211<br>Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler<br>HEAS 210                                       | İHA 105<br>Fizik<br>HEAS210                           | MAT101<br>Genel Matematik<br>HEAS 207 |  |
| 09.40<br>10.30 | İHA 109<br>Sayısal Elektronik<br>HEAS 207 | İHA 211<br>Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler<br>HEAS 210                                       | İHA 105<br>Fizik<br>HEAS210                           | MAT101<br>Genel Matematik<br>HEAS 207 | İHA 101<br>İnsansız Hava Aracı Teknolojisine<br>Giriş ve İlgili Talimatlar<br>HEAS 207 |
| 10.40<br>11.30 | İHA 109<br>Sayısal Elektronik<br>HEAS 207 | İHA 211<br>Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler<br>HEAS 210                                       | İHA 105<br>Fizik<br>HEAS210                           | MAT101<br>Genel Matematik<br>HEAS 207 | İHA 101<br>İnsansız Hava Aracı Teknolojisine<br>Giriş ve İlgili Talimatlar<br>HEAS 207 |
| 11.40<br>12.30 | İHA 109<br>Sayısal Elektronik<br>HEAS 207 | İHA 211<br>Mikroişlemciler/Mikrodenetleyiciler<br>HEAS 210                                       | İHA 105<br>Fizik<br>HEAS210                           | MAT101<br>Genel Matematik<br>HEAS 207 | İHA 101<br>İnsansız Hava Aracı Teknolojisine<br>Giriş ve İlgili Talimatlar<br>HEAS 207 |
| 13.40<br>14.30 | İHA 107<br>Ölçme Tekniği<br>HEAS 207      | İHA 103<br>Teknik Çizim<br>(Billab 2)<br>İHA 229<br>Havacılık Terminolojisi ve Etiği<br>HEAS 207 | İHA 213<br>Algılayıcılar ve Etkileyiciler<br>HEAS 210 | İHA207<br>Meteoroloji<br>HEAS 207     | İHA 203<br>İnsansız Hava Aracı Tasarımı<br>(Bil-lab 1)                                 |
| 14.40<br>15.30 | İHA 107<br>Ölçme Tekniği<br>HEAS 207      | İHA 103<br>Teknik Çizim<br>(Billab 2)<br>İHA 229<br>Havacılık Terminolojisi ve Etiği<br>HEAS 207 | İHA 213<br>Algılayıcılar ve Etkileyiciler<br>HEAS 210 | İHA207<br>Meteoroloji<br>HEAS 207     | İHA 203<br>İnsansız Hava Aracı Tasarımı<br>(Bil-lab 1)                                 |
| 15.40<br>16.30 | İHA 221<br>Gaz Türbinli Motor<br>HEAS 207 | İHA 103<br>Teknik Çizim<br>(Billab 2)<br>İHA 229<br>Havacılık Terminolojisi ve Etiği<br>HEAS 207 | İHA 201<br>Seyrüsefer<br>(Heas 207)                   | İHA207<br>Meteoroloji<br>HEAS 207     | İHA 203<br>İnsansız Hava Aracı Tasarımı<br>(Bil-lab 1)                                 |

|                |   |   |  |   |
|----------------|---|---|--|---|
| 16.40<br>17.30 | İHA 221<br>Gaz Türbinli Motor<br><b>HEAS 207</b>  | İHA 103<br>Teknik Çizim<br><b>(Billab 2)</b>      | İHA 201<br>Seyrüsefer<br><b>(Heas 207)</b><br>SEÇ 103<br>Bilgi ve İletişim Teknolojileri/<br><b>(Billab2)</b><br>İHA 001<br>Proje Yönetimi<br><b>(MF303)</b>   | İHA 203<br>İnsansız Hava Aracı Tasarımı<br><b>(Bil-lab 1)</b> |
| 17.40<br>18.30 | İHA 221<br>Gaz Türbinli Motor<br><b>HEAS 207</b><br><br>AİİT101<br>Atatürk İlkeleri ve İnkılap<br>Tarihi<br><b>Online</b> |   | İHA 201<br>Seyrüsefer<br><b>(Heas 207)</b><br>SEÇ 103<br>Bilgi ve İletişim Teknolojileri/<br><b>(Bil lab 2)</b><br>İHA 001<br>Proje Yönetimi<br><b>(MF303)</b> |   |
| 18:00<br>18:50 | AİİT101<br>Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi<br><b>Online</b>  | KPD 001<br><b>Online</b>                          | İNG127<br>İngilizce 1<br><b>Online</b>   |   |
| 19:00<br>19:50 |   | TÜR 101 Türk Dili ve Edebiyatı I<br><b>Online</b> | İNG127<br>İngilizce 1<br><b>Online</b>   |   |
| 20:00<br>20:50 |   | TÜR 101 Türk Dili ve Edebiyatı I<br><b>Online</b> |  |   |