

T.C.
ORDU ÜNİVERSİTESİ
FATSA MESLEK YÜKSEKOKULU
GEMİ İNŞAATI PROGRAMI
2016 - 2017 GÜZ DÖNEMİ ARA SINAV SINAV TARİHLERİ (I.SINIF I. ÖĞRETİM)

| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | GÖZETMEN | SINAV TARİHİ | SAAT | SINAVIN YAPILACAĞI DERSLİK |
|---|-----------------------|---|--------------|-------|----------------------------|
| Bilgisayar Programlama | Öğr.Gör.Fatih ALVER | Öğr.Gör.Serdar KARACA | 7.11.2016 | 13:15 | Derslik 1-2 |
| Matematik I | Öğr.Gör.Serdar KARACA | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 8.11.2016 | 09:00 | Derslik 1-2 |
| İmalat İşlemleri I | Öğr.Gör.Serdar KARACA | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 15.11.2016 | 13:00 | Derslik 1-2 |
| Gemi İnşaatına Giriş | Öğrt.Gör. Yusuf GENÇ | Öğr.Gör.Fatih ALVER Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM | 16.11.2016 | 11:00 | Derslik 1-2 |
| Teknik Resim I | Öğr.Gör.Fatih ALVER | Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM | 9.11.2016 | 16:00 | Derslik 1-2 |
| Gemi Makineleri Elemanları | Öğr.Gör.Fatih ALVER | Öğrt.Gör. Yusuf GENÇ Öğr.Gör.Serdar KARACA | 10.11.2016 | 11:00 | Derslik 1-2 |
| Teknolojinin Bilimsel İlkeleri | Öğrt.Gör. Yusuf GENÇ | Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM Öğr.Cihan NACAĞ | 17.11.2016 | 11:00 | Derslik 1-2 |
| Türk Dili II Yabancı Dil II Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | | Öğr. Gör. Serdar KARACA Öğrt.Gör. Yusuf GENÇ | 9.11.2016 | 10:00 | Derslik 7-8 |

Öğr. Gör. M. Latif BAYRAM
Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Böl. Bşk.

Doç. Dr. Yılmaz ÇİFTÇİ
Fatsa Meslek Yüksekokulu Müdürü

T.C.
ORDU ÜNİVERSİTESİ
FATSA MESLEK YÜKSEKOKULU
GEMİ İNŞAATI PROGRAMI
2016 - 2017 GÜZ DÖNEMİ ARA SINAV SINAV TARİHLERİ (I.SINIF II. ÖĞRETİM)

| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | GÖZETMEN | SINAV TARİHİ | SAAT | SINAVIN YAPILACAĞI DERSLİK |
|---|-----------------------|--|--------------|-------|----------------------------|
| Teknik Resim I | Öğr.Gör.Fatih ALVER | | 7.11.2016 | 17:00 | Derslik 1 |
| İmalat İşlemleri I | Öğr.Gör.Serdar KARACA | | 8.11.2016 | 18:00 | Derslik 7 |
| Bilgisayar Programlama | Öğr.Gör.Fatih ALVER | | 9.11.2016 | 20:00 | Derslik 7 |
| Teknolojinin Bilimsel İlkeleri | Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | | 10.11.2016 | 20:00 | Derslik 1 |
| Gemi Makineleri Elemanları | Öğr.Gör.Fatih ALVER | | 14.11.2016 | 20:00 | Derslik 1 |
| Matematik I | Öğr.Gör.Serdar KARACA | | 15.11.2016 | 21:00 | Derslik 1 |
| Gemi İnşaatına Giriş | Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | | 16.11.2016 | 18:00 | Derslik 7 |
| Türk Dili II Yabancı Dil II Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | | Öğr. Gör. Serdar KARACA Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | 9.11.2016 | 17:00 | Derslik 7-8 |

Öğr. Gör. M. Latif BAYRAM
Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Böl. Bşk.

Doç. Dr. Yılmaz ÇİFTÇİ
Fatsa Meslek Yüksekokulu Müdürü

T.C.
ORDU ÜNİVERSİTESİ
FATSA MESLEK YÜKSEKOKULU
GEMİ İNŞAATI PROGRAMI
2016 - 2017 GÜZ DÖNEMİ ARA SINAV SINAV TARİHLERİ (II.SINIF I. ÖĞRETİM)

| DERSİN ADI | ÖĞRETİM ELEMANI | GÖZETMEN | SINAV TARİHİ | SAAT | SINAVIN YAPILACAĞI DERSLİK |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------|-------|----------------------------|
| Deniz Hidrostatığı ve Stabilitesi | Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM | 7.11.2016 | 11:00 | Dersilk 1-2 |
| Gemi İnşaatı | Öğrt.Gör.Serdar KARACA | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 7.11.2016 | 14:00 | Dersilk 1-2 |
| Termodinamik | Öğrt.Gör.Serdar KARACA | Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM | 8.11.2016 | 15:00 | Dersilk 1-2 |
| Gemi Meslek Resmi | Öğr.Gör.Fatih ALVER | Öğr.Gör.Cihan NACAĞ | 9.11.2016 | 14:00 | Derslik 7-8 |
| Gemi Direnci ve Sevki | Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 10.11.2016 | 10:00 | Dersilk 1-2 |
| Malzeme Bilgisi | Öğr.Gör. M.Letif BAYRAM | Öğr.Gör.Cihan NACAĞ | 14.11.2016 | 09:00 | Dersilk 1-2 |
| Bilgisayar Destekli Çizim | Öğr.Gör.Fatih ALVER | Öğrt.Gör.Serdar KARACA | 15.11.2016 | 11:00 | Bilgisalar Lab. |
| Akışkanlar Mekaniğı | Yrd.Doç.Dr.Adil SÖZER | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 16.11.2016 | 15:00 | Dersilk 1-2 |
| Deniz Yapıları Konstrüksiyonu | Öğrt.Gör.Yusuf GENÇ | Öğr.Gör.Fatih ALVER | 17.11.2016 | 10:00 | Dersilk 1-2 |

Öğr. Gör. M. Latif BAYRAM
Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri Böl. Bşk.

Doç. Dr. Yılmaz ÇİFTÇİ
Fatsa Meslek Yüksekokulu Müdürü