|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017 – 2018ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  **17/10/2017**  **1. ARA SINAV PROGRAMI** | | | | |
| **30.10.2017 Pazartesi** | **31.10.2017 Salı** | **01.11.2017 Çarşamba** | **02.11.2017 Perşembe** | **03.11.2017 Cuma** |
|  |  | **09:30 Thermodynamics II**  Z22 – Z24 – 120 – 121 – 1B06 – 1B07  **09:30 Termodinamik II**  1B07 |  |  |
| **13:00 Mechanisms**  Z21 – Z22 – 120–123 – 1B06 1B07  **13:00 Mekanizmalar**  1B07 | **13:00 Isı Transferi**  Z21 – Z22 – Z24– 120 – 123 | **13:00 Teknik Resim I (ÖÖ)**  **ÖÖ-A:** 2B04, **ÖÖ-B:** B1022  **ÖÖ-C:** 1B06, **ÖÖ-D:** 1B07 | **13:00 System Mod. Analysis**  121 – 123 –Z22 – Z24  **13:00 Sistem Modelleme**  Z24 |  |
|  |  |  | **15:00 Technical English I**  120 – 121 – 123 – Z21 – Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07 | **15:00 Makina Tasarımı I**  Z21 – Z22 – Z24 –120 – 121 –123 |
| **17:00 Matematik I**  **ÖÖ:** Z21 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** 120 – 121 – 123 | **17:00 Fizik I**  **ÖÖ:** Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** Z21 – 121 – 123 |  | **17:00 İmal Usulleri I**  Z21 – Z22 – 120 – 121 – 123 | **17:00 Teknik Resim I (İÖ)**  **İÖ-A:**B1022, **İÖ-B:** 1B06  **İÖ-C:** 2B04,**İÖ-D:** 1B07 |
|  |  |  |  |  |
| **06.11.2017 Pazartesi** | **07.11.2017 Salı** | **08.11.2017 Çarşamba** | **09.11.2017 Perşembe** | **10.11.2017 Cuma** |
| **09:30 İklimlendirme**  121 – 123 | **09:30 Kaynak Tekniği**  124 | **09:30 Mot. Taş. Temel Esasları**  123 | **09:30 Kompozit Yapı. Tasarımı**  Z22 – Z24 | **09:30 Enerji Yönetim Esasları**  121 – 123 |
|  |  |  |  |  |
| **13:00 İleri Makina Konst.**  Z25 | **13:00 Transport Tekniği**  124 | **13:00 Heat Exchangers**  Z22 – Z24 | **13:00 Sayısal Kont. Tezgahlar**  Z21 |  |
| **15:00 Mukavemet I**  Z24 – 121 – 123 – 124 | **15:00 Intro. Fracture Mech.**  Z24 | **15:00 Mühendislik Malzemeleri**  Z22 – Z24 – 120 – 124 – 1B09 | **15:00 Electrics**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 123  **15:00 Elektrik**  123 | **15:00 Dynamics**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **15:00 Dinamik**  123 |
| **17:00 Optimizasyon**  Z22 – Z24 | **17:00 Matematik III (ÖÖ)**  Z21 – 120  **17:00 Matematik III (İÖ)**  1B06 – 1B07 – 1B10 | **17:00 Ölçme ve Sinyal Analizi**  123 |  | **17:00 Trafik Kazalarının Analizi**  120 |
| **NOT: Sınav haftalarında Fizik Lab., Kimya Lab. ve Makina Mühendisliğinde Ölçüm ve Analiz Dersleri yapılacaktır.** | | | | |

TASLAKTIR

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017 – 2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  **17/10/2017**  **2. ARA SINAV PROGRAMI** | | | | | |
| **27.11.2017 Pazartesi** | | **28.11.2017 Salı** | **29.11.2017 Çarşamba** | **30.11.2017 Perşembe** | **01.12.2017 Cuma** |
|  | |  | **09:30 Thermodynamics II**  Z22 – Z24 – 120 – 121 – 1B06 – 1B07  **09:30 Termodinamik II**  1B07 |  | **09:30 Temel Bilgi Tek. (ÖÖ)**  **ÖÖ-A:**LAB8, **ÖÖ-B:** LAB9  **ÖÖ-C:**LAB10, **ÖÖ-D:** LAB12 |
| **13:00 Mechanisms**  Z21 – Z22 – 120 – 123 – 1B06 1B07  **13:00 Mekanizmalar**  1B07 | | **13:00 Isı Transferi**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 123 | **13:00 Teknik Resim I (ÖÖ)**  **ÖÖ-A:** 2B04, **ÖÖ-B:**B1022  **ÖÖ-C:** 1B06, **ÖÖ-D:** 1B07 | **13:00 System Mod. Analysis**  121 – 123 – Z22 – Z24  **13:00 Sistem Modelleme**  Z24 |  |
|  | |  |  | **15:00 Technical English I**  120 – 121 – 123 – Z21 – Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07 | **15:00 Makina Tasarımı I**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 –123 |
| **17:00 Matematik I**  **ÖÖ:** Z21 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** 120 – 121 – 123 | | **17:00 Fizik I**  **ÖÖ:** Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** Z21 – 121 – 123 | **17:00 Kimya**  **ÖÖ:** 120 – 121 – 1B06  **İÖ:** Z21 – Z24 – 1B07 | **17:00 Atatürk İlk.&İnk. Tarihi I**  Z21 – 120 – 121 – 123 – 1B06  1B07 – 1B09 | **17:00 Türk Dili I**  Z21 – Z24 – 120 – 121 – 123  1B06 – 1B07 |
|  | |  |  | **19:00** **Temel Bilgi Tek. (İÖ)**  **İÖ-A:** LAB8, **İÖ-B:**LAB9  **İÖ-C:** LAB10, **İÖ-D:** LAB11 | **18:30 Teknik Resim I (İÖ)**  **İÖ-A:** B1022, **İÖ-B:** 1B06  **İÖ-C:** 2B04, **İÖ-D:** 1B07 |
| **04.12.2017 Pazartesi** | | **05.12.2017 Salı** | **06.12.2017 Çarşamba** | **07.12.2017 Perşembe** | **08.12.2017 Cuma** |
| **09:30 İklimlendirme**  121 – 123 | | **09:30 Kestirimci Bakım**  124 | **09:30 Mot. Taş. Temel Esasları**  123 | **09:30 Elektriksel Otomasyon**  124 | **09:30 Enerji Yönetim Esasları**  121 – 123 |
|  | |  |  |  | **11:00 Sonlu Elemanlara Giriş**  LAB13 – LAB14 |
| **13:00 İleri Makina Konst.**  Z25 | | **13:00 Transport Tekniği**  124 | **13:00 Heat Exchangers**  Z22 – Z24 | **13:00 Sayısal Kont. Tezgahlar**  Z21 |  |
| **15:00 Mukavemet I**  Z24 – 121 – 123 – 124 | | **15:00 Intro. Fracture Mechanics**  Z24 | **15:00 Mühendislik Malzemeleri**  Z22 – Z24 – 120 – 124 – 1B09 | **15:00 Müh. Deneysel Tasarım**  120 – 121 | **15:00 Dynamics**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **15:00 Dinamik**  123 |
| **17:00 Optimizasyon**  Z22 – Z24 | | **17:00 Matematik III (ÖÖ)**  Z21 – 120  **17:00 Matematik III (İÖ)**  1B06 – 1B07 – 1B10 | **17:00 Ölçme ve Sinyal Analizi**  123 | **17:00 Bilgisayar Destekli Tasarım**  LAB8 – LAB9 | **17:00 Trafik Kazalarının Analizi**  1B09 – 1B10 |
| **NOTLAR:** | **- Fizik I Lab. Sınav tarihi : 14.12.2017 Saat 17:00 (Z21 – Z22 – Z24 – Z25 – 120 – 121 – 123)**  **- Sınav haftalarında Fizik Lab., Kimya Lab. ve Makina Mühendisliğinde Ölçüm ve Analiz Dersleri yapılacaktır.** | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2017 – 2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  **17/10/2017**  **FINAL SINAV PROGRAMI** | | | | |
| **25.12.2017Pazartesi** | **26.12.2017 Salı** | **27.12.2017 Çarşamba** | **28.12.2017 Perşembe** | **29.12.2017 Cuma** |
| **09:00 İklimlendirme**  121 – 123 | **09:00 Trafik Kazalarının Analizi**  120 | **09:00 Elektriksel Otomasyon**  124 | **09:00 Teknik Resim I (ÖÖ)**  **ÖÖ-A:** 2B04, **ÖÖ-B:**B1022  **ÖÖ-C:** 1B06, **ÖÖ-D:**1B07 | **09:00 Dynamics**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **09:00 Dinamik**  123 |
| **11:00 Ölçme ve Sinyal Analizi**  Z21 | **11:00 Kestirimci Bakım**  124 | **11:00 Mot. Taş. Temel Esasları**  123 | **11:00 Kompozit Yapı. Tasarımı**  Z22 – Z24 | **11:00 Enerji Yönetim Esasları**  1B06 – 1B07 |
| **13:00 Mechanisms**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **13:00 Mekanizmalar**  123 |  | **13:00 System Mod. Analysis**  121 – 123 – Z22 – Z24  **13:00 Sistem Modelleme**  Z24 | **13:00 Teknik Resim I (İÖ)**  **İÖ-A:** B1022, **İÖ-B:** 1B06  **İÖ-C:** 2B04, **İÖ-D:** 1B07 | **13:00 Bilgisayar Dest. Tasarım**  LAB13 – LAB14 |
| **15:00 Mühendislik Malzemeleri**  120 – 121 – 123 – Z24 | **15:00 Transport Tekniği**  Z25 | **15:00 Electrics**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **15:00 Elektrik**  123 |  | **15:00 Makina Tasarımı I**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 –123 |
| **17:00 Matematik I**  **ÖÖ:** Z21 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** 120 – 121 – 123 | **17:00 Fizik I**  **ÖÖ:** Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07  **İÖ:** Z21 – 121 – 123 | **17:00 Kimya**  **ÖÖ:** 120 – 121 – 1B06  **İÖ:** Z21 – Z24 – 1B07 | **17:00 Atatürk İlk.&İnk. Tarihi I**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123 | **17:00 Türk Dili I**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123 |
| **01.01.2018 Pazartesi** | **02.01.2018 Salı** | **03.01.2018 Çarşamba** | **04.01.2018 Perşembe** | **05.01.2018 Cuma** |
| **YILBAŞI TATİLİ** | **09:00 Sonlu Elemanlara Giriş**  LAB13 – LAB14 | **09:00 Heat Exchangers**  Z22 – Z24 | **09:00 Optimizasyon**  Z22 – Z24 | **BİTİRME PROJESİ SINAVLARI** |
| **11:00 Müh. Deneysel Tasarım**  Z22 – Z25 | **11:00 İleri Makina Konst.**  Z25 | **11:00 Intro. Fracture Mechanics**  Z24 |
| **13:00 Temel Bilgi Tek. (ÖÖ)**  **ÖÖ-A:** LAB8, **ÖÖ-B:** LAB9  **ÖÖ-C:** LAB10, **ÖÖ-D:** LAB11 | **13:00 Isı Transferi**  Z21 – Z24 – 120 – 121 – 123 | **13:00 Mukavemet I**  Z22 – Z24 – 121 – 123 |
| **15:00 İmal Usulleri I**  Z21 – Z22 – Z24 – 121 – 123 | **15:00 Kaynak Tekniği**  2B45 | **15:00 Sayısal Kont. Tezgahlar**  120 | **15:00 Thermodynamics II**  Z21 – Z22 – Z24 – 120 – 121 – 123  **15:00 Termodinamik II**  Z24 |
| **17:00 Matematik III (ÖÖ)**  121 – 123  **17:00 Matematik III (İÖ)**  Z22 – Z24 | **17:00 Technical English I**  120 – 121 – 123 – Z21 – Z22 – Z24 – 1B06 – 1B07 | **17:00 Temel Bilgi Tek. (İÖ)**  **İÖ-A:**LAB8, **İÖ-B:** LAB9  **İÖ-C:**LAB10, **İÖ-D:** LAB11 |  |
| **2017 – 2018 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  **02/11/2017**  **BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI** | | | | |
| **08.01.2018Pazartesi** | **09.01.2018Salı** | **10.01.2018 Çarşamba** | **11.01.2018 Perşembe** | **12.01.2018 Cuma** |
|  | **09:00 İklimlendirme**  121 | **09:00 Trafik Kazalarının Analizi**  120 | **09:00 Elektriksel Otomasyon**  124 | **09:00 Dynamics**  Z24– 123  **09:00 Dinamik**  123 |
| **11:00 Ölçme ve Sinyal Analizi**  Z21 | **11:00 Kestirimci Bakım**  124 | **11:00 Mot. Taş. Temel Esasları**  120 | **11:00 Enerji Yönetim Esasları**  Z25 |
| **13:00 Mechanisms**  Z24 – 123  **13:00 Mekanizmalar**  123 |  | **13:00 System Mod. Analysis**  Z24 – 123  **13:00 Sistem Modelleme**  Z24 | **13:00 Bilgisayar Dest. Tasarım**  LAB13 |
| **15:00 Mühendislik Malzemeleri**  Z24– 123 | **15:00 Transport Tekniği**  Z25 | **15:00 Electrics**  Z24 –123  **15:00 Elektrik**  123 | **15:00 Türk Dili I**  Z24 – 123 |
| **17:00 Matematik I**  Z24 – 123 | **17:00 Fizik I**  Z24 – 123 | **17:00 Kimya**  Z24 –123 | **17:00 Atatürk İlk.&İnk. Tarihi I**  Z24 – 123 |
| **15.01.2018 Pazartesi** | **16.01.2018 Salı** | **17.01.2018 Çarşamba** | **18.01.2018 Perşembe** | **19.01.2018 Cuma** |
|  | **09:00 Sonlu Elemanlara Giriş**  LAB13 | **09:00 Heat Exchangers**  Z22 | **09:00 Optimizasyon**  Z22 |  |
| **11:00 Kompozit Yapı. Tasarımı**  Z22 | **11:00 Müh. Deneysel Tasarım**  Z22 | **11:00 İleri Makina Konst.**  Z25 | **11:00 Intro. Fracture Mechanics**  Z21 |  |
| **13:00 Makina Tasarımı I**  Z24–123 | **13:00 Temel Bilgi Tek. (ÖÖ/İÖ)**  **ÖÖ:** LAB10  **İÖ:** LAB11 | **13:00 Isı Transferi**  Z24 – 123 | **13:00 Mukavemet I**  Z24– 123 | **13:00 Thermodynamics II**  Z24 – 123  **13:00 Termodinamik II**  123 |
| **15:00 Teknik Resim I (ÖÖ/İÖ)**  **ÖÖ:** 1B06  **İÖ:** 1B07 | **15:00 İmal Usulleri I**  Z24 –123 | **15:00 Kaynak Tekniği**  Z25 | **15:00 Sayısal Kont. Tezgahlar**  120 |  |
|  | **17:00 Matematik III**  Z24 – 123 | **17:00 Technical English I**  Z24 – 123 |  |  |