**2023-2024 ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

**PAZARTESİ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **1A** | **1B** | **2A** | | **2B** | | **3A** | **3B** | **4A** | | **4B** | |
| **8.30-**  **9.15** |  | Physics I  Laboratory Gr3  (Mechanical Engineering Department) | Instrumental Food Analysis Laboratory  A1 | | Müh. Mekaniği G4 | Malz. Bilgisi  G3 |  | Gıda Mikrobiyolojisi  G1 | Bitirme Tezi (Yıllık) | Bitirme Tezi (Dönemlik) | Bitirme Tezi (Yıllık) | Bitirme Tezi (Dönemlik) |
| **9.30-**  **10.15** |  | Physics I  Laboratory Gr3  (Mechanical Engineering Department) | Instrumental Food Analysis Laboratory  A1 | | Müh. Mekaniği G4 | Malz. Bilgisi G3 | Gıda Mikrobiyolojisi  G1 | Isı ve Kütle Trans.  G2 | Bitirme Tezi (Yıllık) | Bitirme Tezi (Dönemlik) | Bitirme Tezi (Yıllık) | Bitirme Tezi (Dönemlik) |
| **10.30-**  **11.15** | Physics I Laboratory Gr1  (Mechanical Engineering Department) | General Chemistry Laboratory  B1 | Engineering Mechanics  (Electrical and Electronics-D3) | Material Science G3 | Küt. ve En. Denk.  G1 | | GM Temel İşlemler I G4 | Isı ve Kütle Trans.  G2 | Biyoteknoloji  G5 | | Süt Teknolojisi  G6 | |
| **11.30-**  **12.15** | Physics I Laboratory Gr1  (Mechanical Engineering Department) | General Chemistry Laboratory  B1 | Engineering Mechanics (Electrical and Electronics-D3) | Material Science G3 | Küt. ve En. Denk.  G1 | | GM Temel İşlemler I G4 | Isı ve Kütle Trans.  G2 | Biyoteknoloji  G5 | | Süt Teknolojisi  G6 | |
| **13.15-**  **14.00** | Physics I  (Electrical and Electronics-Auditorium 1) | Physics I  (Electrical and Electronics-Auditorium D3) |  | | Enst.Gıda Analiz. Uyg. B1 | | Gıda Kalite Sağlama  G2 | GM Temel İşlemler I G1 | Et Teknolojisi  G6 | | Süt Tekn. Uyg B1 | Biyotekn. Uyg. B2 |
| **14.15-**  **15.00** | Physics I  (Electrical and Electronics- Auditorium 1) | Physics I  (Electrical and Electronics- Auditorium D3) |  | | Enst.Gıda Analiz. Uyg. B1 | | Gıda Kalite Sağlama  G2 | GM Temel İşlemler I G1 | Et Teknolojisi  G6 | | Süt Tekn. Uyg B1 | Biyotekn. Uyg. B2 |
| **15.15-**  **16.00** | Physics I  (Electrical and Electronics-Auditorium 1) | Physics I  (Electrical and Electronics- Auditorium D3) |  | | Gıda Kim. I Uyg.B1 | | Gıda Kalite Sağlama  G2 |  |  | | Süt Tekn. Uyg B2 | Biyotekn. Uyg. B1 |
| **16.15-**  **17.00** | Career Planning  (Turgut Yazıcıoğlu Auditorium) | Career Planning  (Turgut Yazıcıoğlu Auditorium) |  | | Gıda Kim. I Uyg.B1 | |  |  |  | | Süt Tekn. Uyg B2 | Biyotekn. Uyg. B1 |

**SALI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **1A** | **1B** | **2A** | **2B** | **3A** | | **3B** | **4A** | **4B** |
| **8.30-**  **9.15** |  |  |  |  |  | |  | Bitirme Tezi (Dönemlik) | Bitirme Tezi  (Dönemlik) |
| **9.30-**  **10.15** | Calculus I  (Turgut Yazıcıoğlu) | Calculus I  ( G1) | Material and Energy Balances  G3 |  | Isı ve Kütle Trans.  G2 | | Gıda Kalite Sağlama  G4 | Bitirme Tezi (Dönemlik) | Bitirme Tezi  (Dönemlik) |
| **10.30-**  **11.15** | Calculus I  (Turgut Yazıcıoğlu) | Calculus I  (G1 ) | Material and Energy Balances  G3 | Gıda Kim. I  Uyg. B2 | Isı ve Kütle Trans.  G2 | | Gıda Kalite Sağlama  G4 | Gıda İşletm. HACCP Uygulamaları  G6 | Gıda İşletm. HACCP  Uygulamaları  G6 |
| **11.30-**  **12.15** | Calculus I  (Turgut Yazıcıoğlu) | Calculus I  ( G1) | Material and Energy Balances  G3 | Gıda Kim. I Uyg. B2 | Isı ve Kütle Trans.  G2 | | Gıda Kalite Sağlama  G4 | Gıda İşletm. HACCP Uygulamaları  G6 | Gıda İşletm. HACCP Uygulamaları  G6 |
| **13.15-**  **14.00** | Calculus I  (Tutorial)  (Turgut Yazıcıoğlu) | Calculus I  (Tutorial)  (G1) | Physical Chemistry G3 | Reaksiyon Kinetiği G2 | Gıda Mik Uyg. A1 | Gıda Kal. Sağlama  Uyg A2 | Beslenme  G5 | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis |
| **14.15-**  **15.00** | Calculus I  (Tutorial)  (Turgut Yazıcıoğlu) | Calculus I  (Tutorial)  (G1) | Physical Chemistry G3 | Reaksiyon Kinetiği G2 | Gıda Mik Uyg. A1 | Gıda Kal. Sağlama  Uyg A2 | Beslenme  G5 | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis |
| **15.15-**  **16.00** |  | General Chemistry Laboratory  B2 |  | Fiziksel Kimya  G1 | Gıda Mik Uyg. A2 | Gıda Kal. Sağlama  Uyg A1 | Gıda Mikrobiyolojisi  G2 | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis | Temel İşlemler Lab.  Gr2- Pilot Tesis |
| **16.15-**  **17.00** |  | General Chemistry Laboratory  B2 |  | Fiziksel Kimya  G1 | Gıda Mik Uyg. A2 | Gıda Kal. Sağlama  Uyg A1 | Gıda Mikrobiyolojisi  G2 |  |  |

**ÇARŞAMBA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **1A** | **1B** | **2A** | **2B** | **3A** | **3B** | **4A** | **4B** |
| **8.30-**  **9.15** | General Chemistry G2 |  |  | Enst.Gıda Analiz. Uyg. B2 |  | Nüm. Analiz Uyg. B1  (Bilgisayar Lab.) | Süt Teknolojisi  G6 | Biyoteknoloji  G1 |
| **9.30-**  **10.15** | General Chemistry G2 |  |  | Enst.Gıda Analiz. Uyg. B2 |  | Nüm. Analiz Uyg. B1  (Bilgisayar Lab.) | Süt Teknolojisi  G6 | Biyoteknoloji  G1 |
| **10.30-**  **11.15** | General Chemistry  G2 |  | Instrumental Food Analysis G4 | Kütle ve En.Denk.  Uyg. Gr3-G5 | Beslenme  G1 | Nüm. Analiz Uyg. B2  (Bilgisayar Lab.) | Özel Mey. Sebze Üretim Tekn.  G3 | Özel Mey. Sebze Üretim Tekn.  G3 |
| **11.30-**  **12.15** |  | General Chemistry  G2 |  | Kütle ve En.Denk.  Uyg. Gr3-G5 | Beslenme  G1 | Nüm. Analiz Uyg. B2  (Bilgisayar Lab.) | Özel Mey. Sebze Üretim Tekn.  G3 | Özel Mey. Sebze Üretim Tekn.  G3 |
| **13.15-**  **14.00** | Technical English I G4 | Principles of Ataturk and Recent Turkish History I G3 | Reaction Kinetics  G2 | Gıda Kim. I  G1 | Nüm. Analiz Uyg. A1  (Bilgisayar Lab.) |  | Gıda Mevzuatı  G5 | Gıda Mevzuatı  G5 |
| **14.15-**  **15.00** | Technical English I G4 | Principles of Ataturk and Recent Turkish History I G3 | Reaction Kinetics  G2 | Gıda Kim. I  G1 | Nüm. Analiz Uyg. A1  (Bilgisayar Lab.) |  | Gıda Mevzuatı  G5 | Gıda Mevzuatı  G5 |
| **15.15-**  **16.00** | Principles of Ataturk and Recent Turkish History I  G1 | General Chemistry G3 | Food Chemistry I Laboratory  A1 | \*Küt. ve En. Denk.(2B-Ek)  G2 | Üniversite Seçmeli Dersi  (Online) | Üniversite Seçmeli Dersi  (Online) |  |  |
| **16.15-**  **17.00** | Principles of Ataturk and Recent Turkish History I  G1 | General Chemistry  G3 | Food Chemistry I Laboratory  A1 | \*Küt. ve En. Denk. (2B-Ek)  G2 | Üniversite Seçmeli Dersi  (Online) | Üniversite Seçmeli Dersi  (Online) |  |  |

\*Kütle ve Enerji Denklikleri dersi içindir.

**PERŞEMBE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **1A** | | **1B** | **2A** | **2B** | **3A** | **3B** | | **4A** | **4B** |
| **8.30-**  **9.15** | Physics I Laboratory  Gr2  (Mechanical Engineering Department) | | Physics I Laboratory  Gr2  (Mechanical Engineering Department) |  |  |  |  | |  |  |
| **9.30-**  **10.15** | Physics I Laboratory Gr2  (Mechanical Engineering Department) | | Physics I Laboratory Gr2  (Mechanical Engineering Department) |  |  |  |  | | Temel İşlemler Lab. Gr1- Pilot Tesis |  |
| **10.30-**  **11.15** | Computer  A1  (Comp.Lab.) | Computer  A2  (Comp.Lab.) | Organic Chemistry (G4) | Economics  Turgut Yazıcıoğlu | Economics  Turgut Yazıcıoğlu | Gıda Mikrobiyolojisi  G2 | Nümerik Analiz  G1 | | Temel İşlemler Lab. Gr1- Pilot Tesis | Et Teknol.  G6 |
| **11.30-**  **12.15** | Computer  A1  (Comp.Lab.) | Computer  A2  (Comp.Lab.) | Organic Chemistry (G4) | Economics  Turgut Yazıcıoğlu | Economics  Turgut Yazıcıoğlu | Gıda Mikrobiyolojisi  G2 | Nümerik Analiz  G1 | | Temel İşlemler Lab. Gr1- Pilot Tesis | Et Teknol.  G6 |
| **13.15-**  **14.00** | Computer  A1  (Comp.Lab.) | Computer  A2  (Comp.Lab.) | Technical English I  Gr2  G1 | Food Chemistry I  G5 |  | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr1-G2 | Gıda Mik Uyg. B1 | Gıda Kal. Sağl.  Uyg B2 | Proses Kontrol  G3 | Et Teknol. Uyg. B1 |
| **14.15-**  **15.00** | Computer  A1  (Comp.Lab.) | Computer  A2  (Comp.Lab.) | Technical English I  Gr2  G1 | Food Chemistry I  G5 | Enst.Gıda Analiz.  (G4) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.1  G2 | Gıda Mik Uyg. B1 | Gıda Kal. Sağl.  Uyg B2 | Proses Kontrol  G3 | Et Teknol. Uyg. B1 |
| **15.15-**  **16.00** | Organic Chemistry (G1) | |  |  |  | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.1  G2 | Gıda Mik Uyg. B2 | Gıda Kal. Sağl.  Uyg B1 | Hububat Ürün. Tekn.  G5 | Hububat Ürün. Tekn.  G5 |
| **16.15-**  **17.00** | Organic Chemistry (G1) | |  |  |  |  | Gıda Mik Uyg. B2 | Gıda Kal. Sağl.  Uyg B1 | Hububat Ürün. Tekn.  G5 | Hububat Ürün. Tekn.  G5 |

**CUMA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SAAT** | **1A** | **1B** | | **2A** | **2B** | **3A** | **3B** | **4A** | | **4B** |
| **8.30-**  **9.15** | Turkish Language I  (G5) |  | |  |  |  |  | Et Teknol. Uyg.  A1 | |  |
| **9.30-**  **10.15** | Turkish Language I  (G5) |  | |  |  | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2- G2 | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2  G2 | Et Teknol. Uyg.  A1 | | Temel İşlemler Lab. Gr3- Pilot Tesis |
| **10.30-**  **11.15** |  | Turkish Language I (G5) | |  | Statistics (G1) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2- G2 | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2  G2 | Et Teknol. Uyg.  A2 | | Temel İşlemler Lab. Gr3- Pilot Tesis |
| **11.30-**  **12.15** |  | Turkish Language I (G5) | |  | Statistics (G1) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2-G2 | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.2  G2 | Et Teknol. Uyg.  A2 | | Temel İşlemler Lab. Gr3- Pilot Tesis |
| **13.15-**  **14.00** | General Chemistry  Laboratory  A1 | Computer  B1  (Comp.Lab.) | Computer  B2  (Comp.Lab.) | Statistics (G3) |  | Nümerik Analiz  (G2) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.3 (G6) | Süt Tekn. Uyg A1 | Biyotekn. Uyg. A2 | Proses Kontrol  (G1) |
| **14.15-**  **15.00** | General Chemistry  Laboratory  A1 | Computer  B1  (Comp.Lab.) | Computer  B2  (Comp.Lab.) | Statistics (G3) |  | Nümerik Analiz  (G2) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.3- (G6) | Süt Tekn. Uyg A1 | Biyotekn. Uyg. A2 | Proses Kontrol  (G1) |
| **15.15-**  **16.00** | General Chemistry  Laboratory  A2 | Computer  B1  (Comp.Lab.) | Computer  B2  (Comp.Lab.) |  | Kütle ve En.Denk. Uyg. Gr2- (G3) | Nüm. Analiz Uyg. A2  (Kimya Müh. Bilgisayar Lab.) | Isı ve Kütle Trans. Uyg. Gr.3- (G6) | Süt Tekn. Uyg A2 | Biyotekn. Uyg. A1 | Et Teknol. Uyg. B2 |
| **16.15-**  **17.00** | General Chemistry  Laboratory  A2 | Computer  B1  (Comp.Lab.) | Computer  B2  (Comp.Lab.) |  | Kütle ve En.Denk. Uyg. Gr2- (G3) | Nüm. Analiz Uyg. A2  (Kimya Müh. Bilgisayar Lab.) |  | Süt Tekn. Uyg A2 | Biyotekn. Uyg. A1 | Et Teknol. Uyg. B2 |