**YAZ OKULUNDA ALINABİLECEK DERSLER**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÜNİVERSİTEMIZDEKİ DERSİN ADI** | **DERSİN ALINABİLECEĞİ ÜNİVERSİTE** | **DERS KODU** | **DERS ADI** | **DERS DİLİ** |
| MAT1071 Matematik I | İstanbul Teknik Üniversitesi | MAT 103 | Matematik I | Tr. |
| MAT1072 Matematik II | İstanbul Teknik Üniversitesi | MAT 104 | Matematik II | Tr. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | İstanbul Teknik Üniversitesi | MAT 210 | Mühendislik Matematiği | Tr. |
| MBG1031 Biyoloji | İstanbul Teknik Üniversitesi | BIO 301E | Fundamentals of Biology | İng. |
| TDB1031 Türkçe | İstanbul Teknik Üniversitesi | TUR 101 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | İstanbul Teknik Üniversitesi | [TUR 102](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=TUR&numb=102) | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | İstanbul Teknik Üniversitesi | [ATA 101](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=ATA&numb=101) | Atatürk İlk & İnkılap Trh I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | İstanbul Teknik Üniversitesi | [ATA 102](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=ATA&numb=102) | Atatürk İlk & İnkılap Trh II | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | İstanbul Teknik Üniversitesi | ([FIZ 101](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=FIZ&numb=101)+ [FIZ 101EL](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=FIZ&numb=101EL))a | Fizik I+ Physics I Laboratory | Tr.+İng. |
| FIZ1002 Fizik II | İstanbul Teknik Üniversitesi | ([FIZ 102E](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=FIZ&numb=102E)+ [FIZ 102EL](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=FIZ&numb=102EL))a | Physics II+ Physics II Laboratory | İng+ing |
| KIM1170 Genel Kimya | İstanbul Teknik Üniversitesi | ([KIM 101](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=KIM&numb=101)+ [KIM 101L](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=KIM&numb=101L))a | Genel Kimya I+ Genel Kimya I Laboratuvarı | Tr.+ Tr. |
| KIM2301 Analitik Kimya | İstanbul Teknik Üniversitesi | ([KIM 206](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=KIM&numb=206)+ [KIM 206L](http://www.sis.itu.edu.tr/tr/icerik/icerik.php?subj=KIM&numb=206L))a | Analitik Kimya & Enst Analizi+ Ana. Kimya & Enst Anz. Lab. | Tr.+ Tr. |
| MAT1071 Matematik I | Ege Üniversitesi | 504001052010 | Mathematics I | İng. |
| MAT1072 Matematik II | Ege Üniversitesi | 504001102010 | Mathematics II | İng. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | Ege Üniversitesi | 504002012010 | Differential Equations | İng. |
| TDB1031 Türkçe | Ege Üniversitesi | 504001012006 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Ege Üniversitesi | 504000922006 | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Ege Üniversitesi | 504001022006 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Ege Üniversitesi | 504000942006 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | Ege Üniversitesi | 504001062007 | Fizik I | Tr. |
| FIZ1002 Fizik II | Ege Üniversitesi | 504001112007 | Fizik II | Tr. |
| KIM1170 Genel Kimya | Ege Üniversitesi | 504001072006 | Genel Kimya | Tr. |
| KIM2301 Analitik Kimya | Ege Üniversitesi | 504001152015 | Analytical Chemistry | İng. |
| MAT1071 Matematik I | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | MATH 141 | Temel Analiz I | İng. |
| MAT1072 Matematik II | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | MATH 142 | Temel Analiz II | İng. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | MATH 255 | Diferansiyel Denklemler | İng. |
| MBG1031 Biyoloji | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | MBG 101 | Biyoloji I | İng. |
| GDM1252 Gıda Mühendisliğinde Organik Kimya | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | CHEM 221 | Organik Kimya | İng. |
| TDB1031 Türkçe | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | TURK 201 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | TURK 202 | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | HIST 201 | Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | HIST 202 | Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi II | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | PHYS 121 | Genel Fizik I | İng. |
| FIZ1002 Fizik II | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | PHYS 122 | Genel Fizik II | İng. |
| KIM1170 Genel Kimya | İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü | (CHEM 121+ CHEM 141)a | Genel Kimya I+ Genel Kimya Lab. I | İng.+İng. |
| MAT1071 Matematik I | Çukurova Üniversitesi | G 131 | [Matematik I](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=37511) | Tr. |
| MAT1072 Matematik II | Çukurova Üniversitesi | G 148 | [Matematik 2](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=37401) | Tr. |
| TDB1031 Türkçe | Çukurova Üniversitesi | UTD-101 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Çukurova Üniversitesi | UTD 102 | [Türk Dili II](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=33694) | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Çukurova Üniversitesi | UAI 101 | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Çukurova Üniversitesi | UAI 102 | [Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=33696) | Tr. |
| KIM1170 Genel Kimya | Çukurova Üniversitesi | G 125 | [Kimya](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=11080) | Tr. |
| KIM2301 Analitik Kimya | Çukurova Üniversitesi | IG 212 | [Analytical Chemistry](http://ebs.cu.edu.tr/?upage=fak&page=drs&f=10&b=337&ch=1&yil=2019&lang=tr&dpage=all&InKod=37466) | İng. |
| MAT1071 Matematik I | Hacettepe Üniversitesi | MAT123 | Matematik I | Tr. |
| MAT1072 Matematik II | Hacettepe Üniversitesi | MAT124 | Matematik II | Tr. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | Hacettepe Üniversitesi | GMÜ231 | Mühendislik Matematiği | Tr. |
| TDB1031 Türkçe I | Hacettepe Üniversitesi | TKD103 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Hacettepe Üniversitesi | TKD104 | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Hacettepe Üniversitesi | AİT203 | Atatürk İlkeleri Ve İnkilap Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Hacettepe Üniversitesi | AİT204 | Atatürk İlkeleri Ve İnkilap Tarihi II | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | Hacettepe Üniversitesi | ([FİZ137](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=DRSTNM_0000000000000000000004792&ders_kod=F%DDZ137&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2)+ [FİZ117](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=410c62643c710453013c7245e2871c89&ders_kod=F%DDZ117&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2))a | [Fizik I](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=DRSTNM_0000000000000000000004792&ders_kod=F%DDZ137&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2)+ [Genel Fizik Laboratuvari](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=410c62643c710453013c7245e2871c89&ders_kod=F%DDZ117&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2) | Tr.+ Tr. |
| KIM1170 Genel Kimya | Hacettepe Üniversitesi | ([KİM159](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=410c62643cf1e718013cf44d283e438c&ders_kod=K%DDM159&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2)+ KİM119)a | [Genel Kimya](http://akts.hacettepe.edu.tr/ders_detay.php?ders_ref=410c62643cf1e718013cf44d283e438c&ders_kod=K%DDM159&zs_link=1&prg_kod=373&submenuheader=2)+ Kimya Laboratuvari I | Tr. +Tr. |
| MAT1071 Matematik I | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | Math 119 (2360119) | Calculus With Analytic Geometry | İng. |
| MAT1072 Matematik 2 | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | Math 120 (2360120) | Calculus Of Functıons Of Several Varıables | İng. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | Math 254 (2360254) | Differential Equatıons | İng. |
| FIZ1001 Fizik I | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | PHYS 105 (2300105) | General Physics I | İng |
| FIZ1002 Fizik II | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | PHYS 106 (2300105) | General Physics II | İng |
| MBG1031 Biyoloji | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | BIOL107 (2380107) | Concepts In Biology | İng. |
| KIM1170 Genel Kimya | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | CHEM 107 (2340107) | General Chemistry | İng. |
| [KIM2301](http://www.bologna.yildiz.edu.tr/index.php?r=course/view&id=3741&aid=109) Analitik Kimya | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | CHEM 230 (2340230) | Analytical Chemistry For Engineers | İng. |
| [GDM1252](http://www.bologna.yildiz.edu.tr/index.php?r=course/view&id=9665&aid=109) Gıda Mühendisliğinde Organik Kimya | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | CHEM 229 (2340229) | Organic Chemistry For Engineers | İng. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | HIST 2201 (2402201) | Principles of Mustafa Kemal Atatürk I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | HIST 2202 (2402202) | Principles of Mustafa Kemal Atatürk II | Tr. |
| TDB1031 Türkçe I | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | TURK 303 (6420303) | Turkish I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Orta Doğu Teknik Üniversitesi | TURK 304 (6420304) | Turkish II | Tr. |
| MAT1071 Matematik I | Ankara Üniversitesi | MAT131 | Matematik I | Tr. |
| MAT1072 Matematik II | Ankara Üniversitesi | MAT132 | Matematik Ii | Tr. |
| MAT 2411 Diferansiyel Denklemler | Ankara Üniversitesi | MAT231 | Diferansiyel Denklemler | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | Ankara Üniversitesi | PHY111 | Fizik I | İng. |
| FIZ1002 Fizik II | Ankara Üniversitesi | PHY112 | Fizik II | İng. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Ankara Üniversitesi | ATA101 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Ankara Üniversitesi | ATA102 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Tr. |
| TDB1031 Türkçe I | Ankara Üniversitesi | TDİ101 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Ankara Üniversitesi | TDİ102 | Türk Dili Ii | Tr. |
| MAT1071 Matematik I | Marmara Üniversitesi | MATH1001 | Calculus I | İng. |
| MAT1072 Matematik II | Marmara Üniversitesi | MATH1002 | Calculus II | İng. |
| MAT2411 Diferansiyel Denklemler | Marmara Üniversitesi | MATH2055 | Differential Equatıons | İng. |
| FIZ1001 Fizik I | Marmara Üniversitesi | (PHYS1101+ PHYS1103)a | Physics I+Physics Lab I | İng. |
| FIZ1002 Fizik II | Marmara Üniversitesi | (PHYS1102+ PHYS1104)a | Physics II+Physics Lab II | İng. |
| TDB1031 Türkçe I | Marmara Üniversitesi | TRD121 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Marmara Üniversitesi | TRD122 | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Marmara Üniversitesi | ATA121 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Marmara Üniversitesi | ATA122 | Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Tr. |
| MAT1071 Matematik I | Gebze Teknik Üniversitesi | MAT 101 | Calculus I | İng. |
| MAT1072 Matematik II | Gebze Teknik Üniversitesi | MAT 102 | Calculus II | İng. |
| MAT 2411 Diferansiyel Denklemler | Gebze Teknik Üniversitesi | MAT 215 | Differential Equations | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | Gebze Teknik Üniversitesi | (FİZ 121+FİZ 151)a | Physics I+Physics Lab I | Tr. |
| FIZ1002 Fizik II | Gebze Teknik Üniversitesi | (FİZ 122+FİZ 152)a | Physics II+Physics Lab II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | Gebze Teknik Üniversitesi | STB 101 | Principles of Atatürk And The History of Turkish R | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | Gebze Teknik Üniversitesi | STB 102 | Principles of Atatürk And The History of Turkish R | Tr. |
| TDB1031 Türkçe I | Gebze Teknik Üniversitesi | TÜR 101 | Turkish I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | Gebze Teknik Üniversitesi | TÜR 102 | Turkish II | Tr. |
| MAT 2411 Diferansiyel Denklemler | İstanbul Üniversitesi | KIMU2013\* | Differential Equations | Tr. |
| FIZ1001 Fizik I | İstanbul Üniversitesi | KIMU1900\* | Fizik I | Tr. |
| FIZ1002 Fizik II | İstanbul Üniversitesi | KIMU1901\* | Fizik II | Tr. |
| TDB1031 Türkçe I | İstanbul Üniversitesi | ODTD0001 | Türk Dili I | Tr. |
| TDB1032 Türkçe II | İstanbul Üniversitesi | ODTD0002 | Türk Dili II | Tr. |
| ATA1031 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi I | İstanbul Üniversitesi | ODAI0001 | Atatürk İlkeleri Ve İnkilap Tarihi I | Tr. |
| ATA1032 Atatürk İlkeleri ve İnkilap Tarihi II | İstanbul Üniversitesi | ODAI0002 | Atatürk İlkeleri Ve İnkilap Tarihi II | Tr. |

a : Dersin intibağının yapılabilmesi için ilgili dersin laboratuvar uygulamasıyla birlikte alınması gerekmektedir.

\*: Belirtilen ders kodları ait olunan bölümler dışında içeriklerinin uyuşması koşulu ile başka bölümlerden denk dersler alınabilir.

**NOT:**

* Gıda Mühendisliği Bölümü temel mühendislik dersleri ve mesleki dersleri listede adı geçen ve Gıda Mühendisliği programı bulunan okullardan alındığı takdirde intibağı yapılacaktır.
* Listede olan üniversitelerde farklı kodlarla açılan servis dersleri de içeriğe bağlı olarak kabul edilecektir.
* Eğitim planında İngilizce olan derslerin yaz okulunda da İngilizce olarak alınması gerekmektedir. Eğitim planında Türkçe olan bir dersin yaz okulunda İngilizce olarak alınması durumunda da intibağı yapılacaktır.