

“Elektrik-Elektronik Mühendisliği” Tamamlama Programında alınacak dersler

| S.N. | YÖK’ün Koyduğu Dersler | 2014-2015 Birinci döneminde alması gereken Derslerin Kodları ve Adları (ESKİ) | 2015-2016 Birinci döneminde alması gereken Derslerin Kodları ve Adları (YENİ) |
|------|------------------------------|--|--|
| 1 | Mühendislik Matematiği I | MAT-201 Diferansiyel Denklemler | MAT-201 Diferansiyel Denklemler |
| 2 | Olasılık ve istatistik | İST-401 İstatistik | İST-201 İstatistik |
| 3 | Elektromanyetik Alan Teorisi | EE-216 Elektromanyetik Alan Teorisi II | EE-215 Elektromanyetik Alan Teorisi |
| 4 | Sayısal Elektronik | EE-301 Sayısal Sistem Tasarımı | EE-301 Sayısal Tasarım |
| 5 | Analog Haberleşme | EE-321 Haberleşme Sistemleri I EE-323 Haberleşme Sistemleri I Lab. | EE-321 Haberleşme Sistemleri I EE-323 Haberleşme Sistemleri I Lab. |

| S.N. | YÖK’ün Koyduğu Dersler | 2014-2015 ikinci döneminde alması gereken Derslerin Kodları ve Adları (ESKİ) | 2015-2016 İkinci döneminde alması gereken Derslerin Kodları ve Adları (YENİ) |
|------|-------------------------------|---|---|
| 6 | Mühendislik Matematiği II | MAT-202 Sayısal Analiz | MAT-202 Sayısal Analiz |
| 7 | Sinyaller ve Sistemler | EE-210 Sinyaller ve Sistemler | EE-210 Sinyaller ve Sistemler |
| 8 | Sayısal işaret işleme | EE-456 Sayısal İşaret İşleme | EE-456 Sayısal İşaret İşleme |
| 9 | Elektromanyetik Dalga Teorisi | EE-366 Mikro Dalga Teknikleri I | EE-214 Elektromanyetik Dalga Teorisi |
| 10 | Elektronik II | EE-206 Elektronik II EE-208 Elektronik II Lab. | EE-206 Elektronik II EE-208 Elektronik II Lab. |
| 11 | | EE-400 Mezuniyet Tezi | EE-438 Mezuniyet Tezi |