

Elektrotechnika-elektronika

Két évfolyamos képzés; 13. évfolyam

54

525 02 AUTÓSZERELŐ

10416-16

Közlekedéstechnikai alapok modul;

I. félév

1.	Villamos alapfogalmak
2.	Kölcsönhatások és az anyag szerkezete
3.	Passzív és aktív villamos hálózatok
4.	Vegy elektromos folyamatok
5.	A villamos tér jelenségei
6.	A mágneses tér jelensége
II. félév	
7.	Váltakozó áramú áramkörök, a transzformátor
8.	Háromfázisú hálózatok
9.	Villamos gépek
10.	Félvezetők
11.	Impulzustechnikai és digitális áramkörök