



## YAKIN DOĐU ÜNİVERSİTESİ DIŐA AÇIK DERSLER KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Okul/Fakülte: FEN BİLİMLERİ

Bölüm/Program: ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ -YLP

---

<b>Ders Dili:</b>	Türkçe	<b>Ders Kodu:</b>	EE525
<b>DersTürkçe İsmi:</b>	ELEKTRİK MAKİNELERİ TEORİSİ VE TASARIMI		
<b>Ders İngilizce İsmi:</b>	THEORY AND DESIGN OF ELECTRICAL MACHINES		
<b>Dersi Verecek:</b>	Yard .Doç. Dr. Erkan ATMACA		
<b>Dersin Türü:</b>	SEÇMELİ	<b>Dersin Seviyesi:</b>	YÜKSEK LİSANS
<b>Yıl</b>	1	<b>Semester</b>	1
<b>Ders Kredisi:</b>	3	<b>AKTS Kredisi:</b>	10
<b>Teori(saat/hafta):</b>	0,00	<b>Uygulama(saat/hafta):</b>	0,00
		<b>Laboratuar(saat/hafta):</b>	0,00

<b>Dersin İçeriĐi:</b>	
<b>ÖĐrenme Kazanımları:</b>	
<b>Dersin Amaçları:</b>	
<b>ÖĐrenci İŐ Yüğü:</b>	
<b>AKTS Formülü:</b>	
<b>Kaynaklar:</b>	
<b>DeĐerlendirme:</b>	
<b>İŐe YerleŐtirme(Staj):</b>	
<b>Ön KoŐul Ders Kodları:</b>	
<b>1. Hafta (19 – 23 Eylül)</b>	
<b>2. Hafta (26 – 30 Eylül)</b>	
<b>3. Hafta (3 – 7 Ekim)</b>	
<b>4. Hafta (10 – 14 Ekim)</b>	
<b>5. Hafta (17 – 21 Ekim)</b>	
<b>6. Hafta (24 – 28 Ekim)</b>	
<b>7. Hafta (31 - 4 Kasım)</b>	
<b>8. Hafta (7 - 11 Kasım)</b>	
<b>9. Hafta (14 – 18 Kasım)</b>	
<b>10. Hafta (21 – 25 Kasım)</b>	
<b>11. Hafta (28 - 2 Aralık)</b>	
<b>12. Hafta (5 – 9 Aralık)</b>	
<b>13. Hafta (12 -16 Aralık)</b>	
<b>14. Hafta (19 - 23 Aralık)</b>	
<b>15. Hafta (24 – 30 Aralık)</b>	Final Exams Week
<b>16. Hafta</b>	
<b>17. Hafta</b>	
<b>18. Hafta</b>	
<b>19. Hafta</b>	
<b>20. Hafta</b>	

<b>21. Hafta</b>	
<b>22. Hafta</b>	
<b>23. Hafta</b>	
<b>24. Hafta</b>	
<b>25. Hafta</b>	
<b>26. Hafta</b>	
<b>27. Hafta</b>	
<b>28. Hafta</b>	

-----