

DERS ADI	PROGRAM ADI	PUAN	DEĞERLENDİRME SAYISI	ÖĞRENCİ SAYISI
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II	Çocuk Gelişimi	3,97	141	151
ÖĞRETİM İLKE VE YÖNTEMLERİ	Çocuk Gelişimi	4,22	62	64
ERKEN ÇOCUK DÖNEMİNDE GELİŞİM II	Çocuk Gelişimi	4,21	65	68
ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ VE MATERYAL TASARIMI	Çocuk Gelişimi	4,38	61	63
ÇOCUK RUH SAĞLIĞI	Çocuk Gelişimi	4,36	60	62
OKUL ÖNCESİ EĞİTİMDE PROGRAM	Çocuk Gelişimi	4,21	59	61
TEMEL BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Çocuk Gelişimi	4,39	29	30
TEMEL BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Çocuk Gelişimi	4,35	28	29
OKUL ÖNCESİ EĞİTİM KURUMLARINDA UYGULAMA II	Çocuk Gelişimi	4,05	60	61
OKUL ÖNCESİNDE DRAMA	Çocuk Gelişimi	4,12	59	60
SEMİNER	Çocuk Gelişimi	4,08	59	60
OKUL ÖNCESİNDE MÜZİK EĞİTİMİ	Çocuk Gelişimi	4,08	60	61
OKUL ÖNCESİNDE KAYNAŞTIRMA	Çocuk Gelişimi	4,09	60	61
ANNE-ÇOCUK SAĞLIĞI VE BESLENMESİ	Çocuk Gelişimi	4,09	59	60
ÇOCUK EDEBİYATI	Çocuk Gelişimi	4,06	59	60
GENEL KİMYA II	Kimya Teknolojisi	4,44	26	27
GENEL KİMYA LABORATUARI II	Kimya Teknolojisi	4,31	28	29
ANORGANİK KİMYA	Kimya Teknolojisi	4,31	31	33
ENSTRÜMENTAL ANALİZ	Kimya Teknolojisi	4,27	33	35
MESLEKİ MATEMATİK	Kimya Teknolojisi	4,25	28	29
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Kimya Teknolojisi	4,38	27	28
TEMEL İŞLEMLER II	Kimya Teknolojisi	4,35	17	18
PROJE II	Kimya Teknolojisi	4,34	19	19
BIYOKİMYA	Kimya Teknolojisi	4,11	20	21
ENDÜSTRİYEL KİMYA	Kimya Teknolojisi	4,29	20	21
ENDÜSTRİYEL KİMYA LABORATUARI	Kimya Teknolojisi	4,28	19	20
GENEL VE TEKNİK İLETİŞİM	Kimya Teknolojisi	4,3	17	17
POLİMER KİMYASI	Kimya Teknolojisi	4,42	18	18
GIDA KİMYASI (SEÇ)	Kimya Teknolojisi	4,33	26	27
ÇOCUKLA İLETİŞİM (SEÇ)	Çocuk Gelişimi	4,37	58	60
MESLEK ETİĞİ (SEÇ)	Çocuk Gelişimi	4,19	58	60
AROMATİK BİLEŞİKLER(SEÇ)	Kimya Teknolojisi	4,24	21	22
NUMUNE HAZIRLAMA TEKNİKLERİ (SEÇ)	Kimya Teknolojisi	4,36	18	20
ÇOCUK ANİMATÖRLÜĞÜ (SEÇ)	Çocuk Gelişimi	4,18	60	61
TOPLUMA HİZMET UYGULAMALARI (SEÇ)	Çocuk Gelişimi	4,28	61	62
TÜRK DİLİ II	Çocuk Gelişimi	3,99	146	156
YABANCI DİL II (İNGİLİZCE)(SEÇ)	Çocuk Gelişimi	4,35	55	57
YABANCI DİL II (İNGİLİZCE) (SEÇ)	Kimya Teknolojisi	4,09	36	38
İNGİLİZCE II	Elektrik	4,52	28	31
İNGİLİZCE II	Otomotiv Teknolojisi	4,23	25	29
MESLEKİ MATEMATİK II	Otomotiv Teknolojisi	4,13	25	29
ALTERNATİF AKIM DEVRE ANALİZİ	Elektrik	4,63	33	36
OTOMATİV ELEKTRONİĞİ	Otomotiv Teknolojisi	4,53	23	27
MALZEME TEKNOLOJİSİ	Otomotiv Teknolojisi	4,27	23	27
MESLEKİ MATEMATİK	Elektrik	4,47	32	34
İSTATİSTİK	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	3,9	8	9
TEMEL ELEKTRONİK	Elektrik	4,69	29	32
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4	13	14
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Otomotiv Teknolojisi	4,61	26	31
TRAFİĞİ VE DOĞRU AKIM ELEKTRİK MAKİNELERİ	Elektrik	4,59	31	34
GENEL MUHASEBE II	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,05	9	10
BUJİ ATEŞLEMELİ MOTORLARIN YAKIT VE ATEŞLEME SİSTEMLERİ	Otomotiv Teknolojisi	4,2	40	45
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Elektrik	4,67	27	31
TİCARET HUKUKU	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,04	8	9
DİZEL MOTORLAR VE YAKIT ENJEKSİYON SİSTEMLERİ	Otomotiv Teknolojisi	4,75	25	29
ELEKTRİK ENERJİ SANTRALLERİ	Elektrik	4,71	29	32
MİKRO EKONOMİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,15	9	10
İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ	Otomotiv Teknolojisi	4,5	24	27
EV CİHAZLARI	Elektrik	4,7	29	32
İŞ VE SOSYAL GÜVENLİK HUKUKU	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	3,81	9	10
TİCARİ MATEMATİK	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	3,96	10	11
MUHASEBE DENETİMİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,43	9	10
ALTERNATİF MOTOR VE YAKITSİSTEMLERİ	Otomotiv Teknolojisi	3,95	26	28
SİSTEM ANALİZİ VE TASARIM	Otomotiv Teknolojisi	4,34	21	22
SÖZLEŞME KEŞİF VE PLANLAMA	Elektrik	4,65	23	23
DIŞ TİCARET İŞLEMLERİ MUHASEBESİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,34	8	9
BANKA MUHASEBESİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,29	7	8
MOTOR YENİLEŞTİRME	Otomotiv Teknolojisi	4,18	20	21
HİDROLİK PNÖMATİK	Elektrik	4,69	23	23
KONAKLAMA MUHASEBESİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,39	8	9
ISITMA VE SOĞUTMA SİSTEMLERİ	Otomotiv Teknolojisi	4,21	18	18
KONFOR SİSTEMLERİ	Otomotiv Teknolojisi	4,25	19	19
VERGİ SİSTEMİ	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,24	9	10
MOTOR TEST VE AYARLARI	Otomotiv Teknolojisi	4,14	27	29
MALİ TABLOLAR	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,4	8	9
TAŞITLAR MEKANİĞİ	Otomotiv Teknolojisi	4,09	24	25
PAKET PROGRAMLAR II	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,4	8	9
ARAŞTIRMA YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	Elektrik	4,63	24	24
HASAR TESPİTİ VE ANALİZİ (SEÇ)	Otomotiv Teknolojisi	4,21	19	19
ÖZEL TASARIMLI MOTORLAR	Elektrik	4,7	24	24
POGRAMLANABİLİR DENETÇİLER	Elektrik	4,55	24	24
FINANSAL YATIRIM ARAÇLARI	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,38	8	9
BİLGİSAYAR DESTEKLİ PROJE II	Elektrik	4,66	23	23

GİRİŞİMCİLİK II	Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	4,03	9	10
ÖZEL TESİSAT	Elektrik	4,73	24	25
SENSÖRLER VE TRANSDÜSERLER	Elektrik	4,58	24	24
ORTALAMA		4,31		