

**4005 - BİLİM VE TOPLUM YENİLİKÇİ EĞİTİM UYGULAMALARI
2017 - 2018 ÇAĞRI DÖNEMİ DESTEKLENMESİNE KARAR VERİLEN PROJELER**

	Özel Yetenekliler İçin Küresel Yaklaşımlara Evet!	DERYA YUREĞİLLİ GÖĞÜSÜ	ETİMESGÜZ BİLİM VE SANAT MERKEZİ	Bilim ve Sanat Merkezi Öğretmenleri	Eğitim Bilimleri	Ankara
34	1188150	Matematik Öğretiminde Çocuk Edebiyatının Kullanımı Ve Örnek Uygulamalar	Yrd. Doç. Dr. BURCU DURMAZ	MEHMET AKIF ERSOY Ü. EĞİTİM F. İLKÖĞRETİM EĞİTİMİ B.	Eğitim Bilimleri	Ankara
35	1188153	Matematik Öğretiminde Yenilikçi Teknoloji Uygulamaları	Araştırma Görevlisi (Dr.) GÜLAY BOZKURT	ESKİŞEHİR OSMANGAZI Ü.	Eğitim Bilimleri	Antalya
36	1188154	Teknoloji İle Zenginleştirilmiş Bilimsel Akil Yürütme Uygulamaları	Doç. Dr. GÜL ÜNAL ÇOBAN	DOKUZ EYLÜL Ü. BUCA EĞİTİM F. FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ B.	Eğitim Bilimleri	Eskişehir
37	1188155	Felsefe Kazan Biz Kepçe	LEVENT YILDIZ	AYDIN SÖKE İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	Eğitim Bilimleri	İzmir
38	1188156	Project Wet Etkinlikleri İle Öğretmenlere Su Okunuyarlığı Eğitimi	Yrd. Doç. Dr. NAZİHAN URSAVAŞ	RECEP TAYYIP ERDOĞAN Ü. EĞİTİM F. İLKÖĞRETİM B.	Beşeri Bilimler	Aydın
39	1188159	Doğada Öğreniyorum, Doğayla Öğretiyorum	Yrd. Doç. Dr. SİBEL SÖNMEZ	EGE Ü. EĞİTİM F.	Fen, Teknoloji, Mühendislik Matematik (FeTeMM)	Rize
40	1188160	Değerler Eğitiminde Dijital Hikaye Kullanımı	Yrd. Doç. Dr. GÖKÇE BECİT İŞÇİTÜRK	NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ Ü. EĞİTİM F.	Eğitim Bilimleri	İzmir
41	1188161	Bilişim Teknolojileri Öğretmenleri Maker Hareketiyle Elektronikten Robotiğe Tasarlayıp Üretiyor.	ADEM BAYRAKTAR	TRABZON İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	Neveşehir
42	1188162	Çevre Hukuku Ve Politikaları Eğitimi Alanında Akademisyenlerin Kapasitesinin Yenilikçi Uygulamalarla Güçlendirilmesi	Yrd. Doç. Dr. ZERRİN SAVAŞAN	SELÇUK Ü. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER F. ULUSLARARASI İLİŞKİLER B.	Bilişim Teknolojileri Öğretmenleri	Trabzon
43	1188164	Eylem Araştırması İle Okul Öncesi Öğretmenlerine Yönelik Pedagojik Dokümantasyon Eğitimi Ve Uygulamaları	Yrd. Doç. Dr. ARIF YILMAZ	HACETTEPE Ü.	Sosyal Bilimler	Konya, Ankara
44	1188165	Okul Dışı Öğrenme Ortamlarında İngilizce Öğretimi Programı Farklılaştırma Uygulamaları	EBRU ALTUNDIŞ	KAYSERİ ÇETİN ŞEN BİLİM VE SANAT MERKEZİ	Eğitim Bilimleri	Ankara
45	1188168	Kimya Öğretmenlerine Yönelik Fetemm Eğitimi Ve Uygulamaları	Yrd. Doç. Dr. AYŞEGÜL TARKIN ÇELİKKIRAN	VAN YÜZÜNCÜ YIL Ü. EĞİTİM F. ORTA ÖĞRETİM FEN VE MATEMATİK ALANLARI EĞİTİMİ B.	Dil Bilimleri	Kayseri
46	1188169	Öğretmenler Etkileşimli E-Kitaplarını Geliştiriyor	Yrd. Doç. Dr. İLKNUR REİSOĞLU	RECEP TAYYIP ERDOĞAN Ü. EĞİTİM FAK. BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ B.	Fen, Teknoloji, Mühendislik Matematik (FeTeMM)	Van
47	1188172	Sosyal Bilgiler Öğretmenlerinin Teknolojik Pedagojik Alan Bilgisi Yeterliliklerinin Geliştirilmesine Yönelik Eğitim Uygulamaları	Uzman YAKUP AYAYDIN	İSTANBUL TİCARET ODASI BİLİM VE SANAT MERKEZİ	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	Rize
48	1188181	Eğitsel Robotiğin Fen Bilimleri Öğrenme-Öğretme Sürecine Entegrasyonu	HÜSEYİN GÜREL	İÇEL (MERSİN) İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ	Eğitim Bilimleri	İstanbul
49	1188184	Öğretmenler Yaratıcı Modeller Tasarlıyor II	Prof. Dr. HAKAN ŞEVKİ AYVACI	KARADENİZ TEKNİK Ü. FATİH EĞİTİM F.	Fen, Teknoloji, Mühendislik Matematik (FeTeMM)	Mersin
50	1188199	Disiplinlerarası Beceri Okulu	Yrd. Doç. Dr. ERSİN KARADEMİR	ESKİŞEHİR OSMANGAZI Ü.	Eğitim Bilimleri	Trabzon
51	1188202				Eğitim Bilimleri	Eskişehir



**Söke İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü TÜBİTAK 4005 -Bilim ve
Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları “Felsefe Kazan Biz Kepçe” Projesi Öğretmen
Seçimi Şartnamesi**

Söke İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından hazırlanan ve Levent YILDIZ tarafından yürütülen “Felsefe Kazan Biz Kepçe” TÜBİTAK 4005- Bilim ve Toplum Yenilikçi Eğitim Uygulamaları projesinde görev almak isteyen Türkiye'nin çeşitli bölgelerinde Milli Eğitim Bakanlığına bağlı kurum ve kuruluşta çalışan 35 Felsefe öğretmeni seçimi yapılacaktır. Öğretmen seçimindeki kriterler ve başvuru koşulları şunlardır.

1. Mesleklerinde en az 10. en fazla 25. Yıllık tecrübeye sahip olmak,
2. Başvurunun fazla olması halinde öncelikle il çeşitliliğine dikkat edilecektir. Aynı ilde birden fazla öğretmenin başvurması halinde proje ekibi tarafından öğretmen seçimi yapılacaktır.
3. Çalışmaya katılacak öğretmenlerden TÜBİTAK 4005 Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Projesine daha önce katılmamış olanlara öncelik verilecektir,
4. “Felsefe Kazan Biz Kepçe” Proje Etkinlikleri **06-13 Ekim 2018** tarihlerinde Aydın ili Söke İlçesinde yapılacaktır,
5. Öğretmeler proje etkinliklerine katılım için **20 Haziran 2018 – 5 Eylül 2018** tarihlerinde <http://www.filozofya.com> adresinden bireysel olarak başvuru yapacaklardır,
6. Projede yer alacak öğretmenlerin gidiş geliş yol paraları ile kişisel harcamaları kendileri tarafından karşılanacaktır. Diğer masraflar, konaklama, yeme-içme, proje etkinlikleri, Efes, Milet ve Priene gezisi gibi **masraflar proje bütçesinden karşılanacaktır,**
7. Proje etkinliklerine katılacak öğretmenlerin yanlarında kişisel bilgisayarlarını getirmeleri gerekmektedir.
8. Proje ile ilgili tüm detaylara <http://www.filozofya.com> adresinden, 0505 5423687 Levent YILDIZ (Proje Yürütücüsü) ve 0505 7589878 Cengiz GÜLKAYA (Proje Uzmanı) nolu telefonlardan ulaşabilirsiniz.

Levent YILDIZ
Proje Yürütücüsü