



İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ ÇOCUK EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ 2015-2016 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILINA AİT FAALİYETLERİNE İLİŞKİN BİLGİLERİN AÇIKLAMASI

- 10.10.2015- 09.02.2016 tarihleri arasında 90 öğrenciye İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi Kış Okulu düzenlenmiştir.
- 10.10.2015-09.02.2016 tarihleri arasında 120 veliye Üstün/Özel Yetenekli Öğrencilerin Özellikleri ve Eğitimlerine ilişkin seminer düzenlenmiştir.
- 07.11.2015 tarihinde Sn. Tanfer DİNLER tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine “Eğitimde Farkındalık ve Üstün Yetenekli Çocuklar” başlıklı seminer düzenlenmiştir.
- 21.11.2015 tarihinde Yrd. Doç. Dr. Sevinç TUNALI tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine yönelik “Aileler İle Paylaşım Grubu” düzenlenmiştir.
- 28.11.2015 ve 29.11.2015 tarihlerinde 500 katılımcıyla Uluslararası Üstün/Özel Yeteneklilerin Eğitimi Konferansı düzenlenmiştir.
- 26.12.2015 tarihinde Sn. Mehmet ALTUĞ tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine seminer düzenlenmiştir.
- 20.02.2016- 30.05.2016 tarihleri arasında İAÜ Florya yerleşkesinde 130 öğrenciye İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi Bahar Dönemi programı düzenlenmiştir.
- 27.02.2016 tarihinde Sn. Nörofeedback Uzmanı Dr. Kerem DÜNDAR tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine “Beyin ve Öğrenme” başlıklı seminer düzenlenmiştir.
- 12.03.2016 tarihinde Sn. Yrd. Doç. Dr. Ayşin KAPLAN SAYI tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine seminer düzenlenmiştir.
- 19.03.2016 tarihinde Sn. Pinar KONYALIOĞLU tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine “Çocuklarda Sosyal ve Duygusal Gelişim” başlıklı seminer düzenlenmiştir.

- 02.04.2016 tarihinde Sn. Yrd. Doç. Dr. Aylin SÖZER tarafından İstanbul Aydın Çocuk Üniversitesi velilerine “Aile İçi İletişim” konulu seminer düzenlenmiştir.
- 05.03.2016- 07.06.2016 tarihleri arasında Kadıköy yerleşkesinde 6 öğrenciye İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi Bahar Dönemi programı düzenlenmiştir.
- 28.03.2016 tarihinde İAÜ Florya yerleşkesinde Üniversite Gözlemleri Sempozyumu düzenlenmiştir.
- 12.04.2016-13.04.2016 tarihlerinde İAÜ Florya yerleşkesinde Uluslararası Yükseköğretimde Yeni Eğilimler: Değişime Ayak Uydurma kongresi düzenlenmiştir.
- 16.04.2016 tarihinde İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi velilerine Sn. Uzman Kamer Gövercin tarafından “Öğrencinin Başarısında Anne Baba Yaklaşımları ve Tutumları” adlı seminer verilmiştir.
- UZYEP 2. Çalıştayı İstanbul Aydın Üniversitesi’nde yapıldı. Çalıştayda Teknoloji fobisi Teknoloji Seviciliğine Karşı, Online Ölçme ve Değerlendirme ve Fatih projeleri konuları anlatılmıştır.
- 25.04.2016 tarihinde İstanbul Bilgi Üniversitesi’nde gerçekleştirilen EUCU.NET General Assembly’e Sn. Yrd. Doç. Dr. Ayşin Kaplan Sayı katılım sağladı.
- 28.04.2016 tarihinde Eresin Otel’de gerçekleştirilen Public Communication of Science and Technology Konferansında Sn. Yrd. Doç. Dr. Ayşin Kaplan Sayı “Türkiye Çocuk Üniversiteleri Platformu ve Strateji Belgesi” adlı sunum yapılmıştır.
- 30.04.2016 – 03.05.2016 tarihlerinde Herkes için spor federasyonu tarafından onaylanan ilk ve tek Türk sporunu İstanbul Valiliği Etüt ve Proje Müdürlüğü’nün önderliğinde İAÜ fakültesi öğrencilerine Hemsball tanıtılmıştır.
- 04.05.2016 tarihinde herkes için bol bol Hemsball projesi protokolü İstanbul Valiliği İstanbul Aydın Üniversitesi ve Herkes için spor federasyonu ortaklığında protokol töreni organizasyonu yapılmıştır.
- İstanbul İl Valiliği ile Hemsball projesi yürütülmüştür.
- İnovasyon proje ile işbirliği halinde ESVED projesi kazanımları ve müfredatı geliştirilmiştir.
- İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi Yaz Okulu programı hazırlanmış ve duyurusuna çıkmıştır.

- Yükseköğretimde Yeni Eğilimler: Değişime Ayak Uydurma Kongresinin tam metin bildirileri düzenlenmiştir.
- İstanbul Aydın Üniversitesi Eğitim Fakültesi dergisinin Nisan ayı sayısının çıkarılmasında destek verilmiştir.
- 10.05.2016 tarihinde İstanbul Aydın Üniversitesi Moda ve Tasarım bölümü ve İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi işbirliği ile trafik haftasında 26 öğrenci ile trafik konseptli bir çocuk defilesi yapılmıştır.
- 07.05.2016 tarihinde İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi öğrencileriyle Yazıyı Sevdirmek ve Güzel Yazı çalışmaları yapılmıştır.
- 07.05.2016 tarihinde İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi bahar dönemi mezuniyeti yapılmıştır.
- 13.05.2016 tarihinde Yrd. Doç. Dr. Ayşin Kaplan Sayı tarafından Selçuk Kız Teknik ve Anadolu Lisesi'nde "Üstün Zekâlılar" adlı seminer verilmiştir.
- 21.05.2016 tarihinde İstanbul Aydın Üniversitesi Çocuk Üniversitesi, Helga Flohr ve Bahar Gürey'in Yönetiminde, "Jeux Dramatiques- Yaşantılardan Yola Çıkarak Kendini İfade Etme Oyunu" eğitimi verilmiştir.
- 29.05.2016 tarihinde Amerikan Robert Koleji "Fine Arts Festival" kapsamında Lise Yaz Okulu tanıtımı ve Prof. Dr. Orhan Gölbaşı ile Güneş Gözlemi yapılmıştır.
- 01.06.2016 tarihinde Nasreddin Hoca Ortaokulu'nda Bilim Şenliğine gidilmiştir. Akıl ve Zekâ Oyunları ve Fen Deneyleri atölyeleri açılmıştır. Prof. Dr. Orhan Gölbaşı ile Güneş Gözlemi yapılmıştır.
- Hem Bahçelievler'de tespiti yapılmış 1.000 özel yetenekli çocuk, hem Bahçelievler BİLSEM'deki özel yetenekli çocuklar, hem de diğer BİLSEM'lerdeki özel yetenekli çocukların, velilerinin ve öğretmenlerinin katılımıyla Türkiye'de ilk defa gerçekleştirilen Çocuk İnovasyon Zirvesi'nde İAÜ Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi olarak akıl ve zekâ oyunları ve STEM standı açılmıştır. Sn. Yrd. Doç. Dr. Ayşin Kaplan Sayı ise "Özel Yetenekli Çocukların Gözüyle İnovasyonu Destekleyecek Ortamlar" konulu çalışmayı yürütmüştür.
- 20 Haziran – 1 Temmuz 2016 tarihleri arasında 5-12 yaş arası toplam 30 öğrenciye eğitim verilmiştir. Verilen atölyeler; 5-6 ve 7-8 yaş grubu için Yoga, Eğlenceli Bilim, Mini Mutfak Atölyesi, Yaratıcılık, Ritim ve Müzik, Yaşam Koçluğu; Farkındalık. 9-12 yaş grubu

için ise; STEM, Yaşam Koçluğu; Farkındalık, Sinema ve Televizyon, Kodlama ve Animasyon, Havacılık, Yaratıcı Yazma' dır.

- 11-22 Temmuz 2016 tarihleri arasında ise toplam 46 lise öğrencisine Lise Yaz Okulu düzenlenmiştir. Öğrenciler sayısal ve sözel alan olarak iki gruba ayrılmıştır. Sayısal gruplara Moleküler Biyoloji ve Genetik, Beyin, QEEG ve Biyolojik Geri Bildirim ve Solidworks, Sözel gruplara ise; Adli Psikoloji, Yaratıcı Düşünme Sanatı ve Uluslararası İlişkiler: Türkiye ve Avrupa eğitimleri verilmiştir. Bunun yanında farklı alanlarda uzman kişiler tarafından öğrencilere seminerler de düzenlenmiştir.