

Özgeçmiş (CV)



Kişisel Bilgiler:

- **Adı Soyadı** : Durmuş KOÇ
- **Uyruk** : T.C.
- **Mesleği** : Öğretim Görevlisi / (14.02.2011 – Halen)
- **Adres** : Karahallı MYO Yerleşkesi Karahallı Uşak Karayolu
Üzeri 2. Km. 64700 Karahallı / UŞAK
Merkez / Uşak / Türkiye
- **E-Mail** : durmus.koc@usak.edu.tr / akindurmuskoc@gmail.com
- **Kişisel Web Sitesi** : www.durmuskoc.com
- **Akademik Web Profil** :
 - ✓ https://www.researchgate.net/profile/Durmus_Koc
 - ✓ <https://scholar.google.com.tr/citations?user=CEkZEvQAAAAJ&hl=tr&oi=ao>

Eğitim:

- **Yüksek Lisans** : Süleyman Demirel Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Eğitim Teknolojileri Anabilim Dalı, Isparta / Türkiye (2015) (Genel Ortalama: 3,07 / 4,00' lük sistem).
- **Yüksek Lisans** : Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı, Trabzon / Türkiye (Devam Ediyor-Tez Aşaması)
- **Lisans** : Anadolu Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü (Devam Ediyor), Eskişehir / Türkiye.
- **Lisans** : Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü (2008), Samsun / Türkiye (Genel Ortalama: Dörtlük sistemde: 2,79, Yüzlük sistemde: 76,16).

AKADEMİK MESLEKİ DENEYİM

- Öğretim Görevlisi : Uşak Üniversitesi (14.02.2011 – Devam Ediyor)
- Öğretim Görevlisi : Uşak Üniversitesi, Bilgi İşlem Daire Başkanlığı (Görevlendirme – Web Yazılım Birimi (2012 - 2014))
- Uşak Üniversitesi Sürekli Eğitim ve Araştırma Merkezinde Web Tasarımı Eğitimi
- Karahallı Meslek Yüksekokulu “Spor ve Girişimcilik” Konulu Konferans. (Katılımcılar TRT – Spor Spikeri ve Spor Programı Yapımcısı Erdoğan ARIKAN / Hacettepe Üniversitesi, Öğretim Görevlisi, Kasım ŞAHİN). Karahallı / Uşak. 21.10.2011.
- “Bilişim Suçlarıyla Mücadelede Uzmanlaşma” – Zafer Kalkınma Ajansı (ZEKA) Destekli, Uşak Emniyet Müdürlüğü - Bilişim Suçlarıyla Mücadele şube Müdürlüğü ve Uşak Üniversitesi - Sürekli Eğitim Merkezi işbirliği kapsamında gerçekleştirilen teorik ve uygulamalı eğitim sürecinde eğitmenlik (31 Ekim 2012 – 28 Kasım 2012, Uşak Emniyet Müdürlüğü - Bilişim Suçlarıyla Mücadele şube Müdürlüğü / Uşak).
- "Hacker ve Etik Hacker Kültürü - Saldırı Yöntemleri" – teorik ve uygulamalı seminerde oturum başkanlığı – Moderatörlük (14 Aralık 2012, Uşak Üniversitesi).
- Ziyaretçi Öğretim Görevlisi: Bacau “Vasile Alecsandri” Üniversitesi (Romanya), Avrupa Birliği - Erasmus Personel Ders Alma Hareketliliği (13.01.2014 – 18.01.2014).
- Karahallı Meslek Yüksekokulu “I. Öğrenci Bilişim Semineri” – Seminerde Oturum Başkanlığı – Moderatörlük, Karahallı / Uşak. 29.05.2015.
- Karahallı Meslek Yüksekokulu ile Karahallı Anadolu Lisesi arasında 2015-2017 yılları için imzalanan Bilim, Sanat, Spor ve Kültürel İşbirliği Protokolü kapsamında Karahallı Anadolu Lisesi konferans salonunda, "Bilgisayar Oyunları Bağımlılığı" konferansı. Karahallı / Uşak. 31 Mart 2016.

Akademik Yayınlar / Etkinlikler:

Uluslararası Makaleler (SCI İndeksli):

- Köse, U., **Koç, D.** ve Yücesoy, S. A., Design and development of a sample “computer programming” course tool via story-based e-learning approach, Educational Sciences: Theory & Practice, 13(2), 1235 – 1250, 2013.

Uluslararası Makaleler (SCI Dışı İndeksli):

- Köse, U., **Koç, D.** ve Yücesoy, S. A., An augmented reality based mobile software to support learning experiences in computer science courses, Educational Sciences: Theory & Practice, 25, 370 – 374, 2013.
- Yücesoy, S. A., **Koç, D.**, Multicopters and potential security threats in near future, International Journal of Advance Robotics & Expert Systems (JARES),1(1), 11 –19, 2016.

Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makaleler:

- Akkoç F., **Koç D.**, Akkoç F., “Uşak Üniversitesi Öğrencilerinin Spor Ayakkabı Marka Sadakatlerini Değerlendirmeye Yönelik Bir Uygulama”, Uşak Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi, Yıl. 2012, Sayı. 3, Sayfa. 196-212.

Uluslararası Konferans ve Sempozyumlardaki Tebliğler:

- Kaynak, İ., Seçkin, A. Ç., Yücesoy, S. A., **Koç, D.** “Design of Multi Functional Human Machine Interface Device”, International Conference on Computer Science and Engineering 2016 (UBMK'16), (47-51), Tekirdağ, 20-23 October 2016.

Ulusal Konferans ve Sempozyumlardaki Tebliğler:

- Kıyak, O., Köse, U., **Koç, D.** ve Bulut, R. “Akademik Dünya için Yetenekli Bir Web/İçerik Yönetim Sisteminin Geliştirilmesi”, Türkiye’de İnternet Konferansı 2012 (INET-TR 2012), Eskişehir, 7 – 9 Kasım 2012, 2012.
- Köse, U., ve **Koç, D.**, “Bilişim Suçlarıyla Mücadelede Üniversite ve Emniyet İşbirliği: Bir Eğitim Süreci”, Akademik Bilişim 2013 (AB 2013), Antalya, 23 – 25 Ocak 2013, 2013.
- Demirbilek, M., **Koç, D.**, “Video Oyunlarının ve Video Oyun Kafelerin Birey Sağlığına Etkileri: Nitel Bir Araştırma”, Akademik Bilişim 2016 (AB 2016), Aydın, 30 Ocak – 5 Şubat 2016.

Uluslararası Kitap Editörlüğü:

- Köse, U. ve **Koç, D.**, “Artificial Intelligence Applications in Distance Education”, IGI Global, 2015.

Uluslararası Dergi Hakemliği:

- Computer & Education - Elsevier, <http://www.journals.elsevier.com/computers-and-education>, 2016.

Akademik Eserlere Alınan Atıflar:

- Design and Development of A Sample “Computer Programming” Course Tool Via Story-Based E-Learning Approach (**5 kez**).
- An Augmented Reality Based Mobile Software To Support Learning Experiences In Computer Science Courses (**11 kez**).
- Uşak Üniversitesi Öğrencilerinin Spor Ayakkabı Marka Sadakatlerini Değerlendirmeye Yönelik Bir Uygulama (**2 kez**).
- Artificial Intelligence Applications in Distance Education (**2 kez**).
- Gençlerin Oyun Kafelerde Video Oyunu Oynama Deneyimleri: Fenomenolojik Bir Araştırma. Yüksek Lisans Tezi (**1 kez**).

Projeler:

- Uşak Üniversitesi BAP 2015-2016, Araştırmacı : "Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Altyapısı ve Disiplinler arası ARGE".

Verilen Akademik Dersler:

Girişimcilik	Açık Kaynak İşletim Sistemi	Sistem Analizi ve Tasarımı
Dış Ticarete Bilgisayarlı Paket Program Uygulamaları	Ofis Programları II	İş ve Zaman Etüdü
Beden Eğitimi	Bilgi ve İletişim Teknolojileri	Grafik Animasyon-I
Yönetim Bilişim Sistemleri	Bilgisayar Destekli Tasarım	Yazılım Kurulumu ve Yönetimi
Sunu Teknikleri	Elektronik-II	Grafik Animasyon-II
Beden Eğitimi	Sistem Analizi ve Tasarımı-II	Bilgisayar Donanımı
İlk Yardım	Bilgisayar Destekli Çizim	Sistem Analizi ve Tasarımı
Mesleki Çalışma ve Seminer	Güç Kaynakları	İçerik Yönetim Sistemi
Bilgi ve İletişim Teknolojileri	Tıbbi Cihazlar	Ev Cihazları
Araştırma Yöntemleri	Endüstriyel Robotlar	Sarım Tekniği
Ofis Programları I	İnternet Programcılığı-II	Ölçme Tekniği
Mesleki Yazışma Teknikleri	Mikro Bilgisayar Sistemleri ve Assembler	Arıza Analizi
Bilgisayar I	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı	Bilgisayar Büro Programları
Bilgisayar Kullanımı-I	Bilgisayara Giriş	Mesleki Yazışma Uygulamaları-II
İşletim Sistemleri	Ofis Yazılımları	Sayısal Tasarım
Ağ Temelleri	Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı-II	

İDARİ MESLEKİ DENEYİM

- **MYO Bölüm Başkanlığı** : Uşak Üniversitesi, Karahallı Meslek Yüksekokulu, Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Bölümü (2011 – 2012)
- **Uşak Üniversitesi Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı (Vekaleten)** : Uşak Üniversitesi, Bilgi İşlem Daire Başkanlığında, (Daire Başkanı olmadığı süreçlerde vekaleten kısa süreli olarak görev yaptım).

EĞİTSEL MESLEKİ DENEYİM

- **Ücretli Bilişim Teknolojileri Öğretmenliği** : Samsun Tekkeköy Milli Eğitim Müdürlüğü Bilişim Teknolojileri Öğretmenliği (2008 – 2009)
- **Ücretli Usta Öğreticiliği** : Tokat Halk Eğitim Müdürlüğü Usta Öğretici (Bilgisayar Operatörlüğü ve İşletmenliği Kursu (2010 – 2010)

TEKNİK MESLEKİ DENEYİM

- **Bilgisayar Teknik Servis Elemanı** : Samsun Barış Bilgisayar (2006-2010). 2006-2010 yılları arasında teknik servis çalışmaları ve web yazılımları üretimi gerçekleştirdim. Web yazılımları üretimi, yer ve zaman fark etmeksizin yapılabildiği için şirkette masa başı olarak değil web üzerinden çalışarak tecrübe hizmetleri verdim (şirkette çalışırken web yazılımlarının üretimi masa başı çalışmayı gerektirmediği ve MEB' te aynı zamanda ücretli öğretmenlik yaptığım için sigortam bu tarihler arasında bu şirkette yatmadı). İş yerinde çalıştığıma dair işyeri sahibi tarafından verilen imzalı belge mevcuttur.

Teknik Beceriler:

- Grafik Tasarım (Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Flash)
- Web Tasarım (Adobe Dreamweaver, Microsoft Frontpage)
- Programlama (Basic, C, C#, Delphi, Visual Basic, Java, PHP, ASP, ASP.NET)
- Web Stil Teknolojileri [CSS (Cascading Style Sheets – Stil Şablonları)]
- E – Learning ve uzaktan eğitim uygulamaları tasarımı ve kodlaması.
- İstatistiksel Analiz Programları (SPSS)
- İleri Animasyon Teknikleri (Adobe After Effects)
- Eğitim Yazılımı Geliştirme Programları (Macromedia Authorware, Adobe Flash)
- Paket Programlar (Microsoft Office, Word, Excel, Powerpoint, Access, Open Office)
- Veritabanı Yönetim Sistemleri (Microsoft SQL Server, Microsoft Access, MySQL)
- 3 Boyutlu Görsel Tasarım (3D Studio Max, Sketchup)
- 3 Boyutlu Görsel Tasarım Rendering Teknikleri (VRay Renderer)
- Oyun Motoru (Source Engine, Taleblazer, Metaio, Junaio, Aris, KodeGame)
- Elektronik Devre Hazırlama Programları (Proteus)
- Çevrimiçi / Sanal laboratuvar uygulamaları tasarımı ve kodlaması.
- İşletim Sistemi [Windows sürümleri, Çeşitli Linux dağıtımları (Pardus, Ubuntu,)]
- Bilgisayar donanımı üzerine iyi derecede teknik bilgi ve beceri.
- Dijital ve analog elektronik üzerine bilgi ve beceri.

Araştırma Alanları:

- Grafik Animasyon, Dijital Oyunlar, Uzaktan Eğitim, Elektronik Öğrenme, Çevrimiçi / Sanal Laboratuvar Uygulamaları, Bilgisayar Eğitimi, , Eğitimsel Araçlar, Bilgisayar Yazılımları, Yapay Zeka Teknikleri.

Durmuş KOÇ

17.11.2016