

MECMUA

Şakir Kocabaş
HATIRASINA

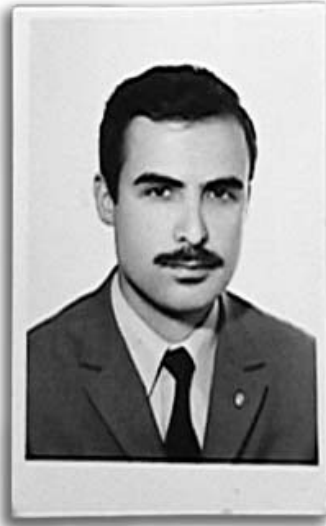
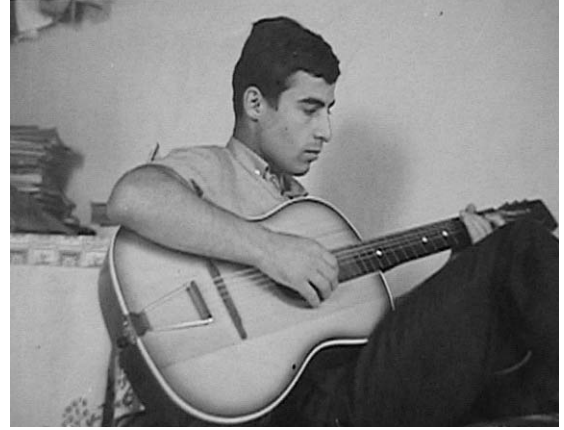
ŞAKİR KOCABAŞ

(1945-2006)



Şakir Kocabaş, 1945 yılında İstanbul'da doğdu. İlk, orta ve lise tahsilini İstanbul'da tamamladı. 1970 yılında İTÜ Kimya Fakültesi'nden mezun oldu. 1972-1986 yıllarında Türkiye ve İngiltere'de kimya sanayiinde teknik ve idarî görevlerde bulundu. Bu süre içinde bilim ve dil felsefesi çalıştı. 1985-90 yılları arasında Londra Üniversitesi King's College'da yapay zeka alanında doktora yaptı. Doktora tezinin konusu "Bilginin İşlevsel Sınıflandırılması: Bilimsel Araştırma ve Buluşlar Üzerine Uygulamalar" (Functional Categorization of Discovery) idi. Aynı yıllarda Türkiye'de İlim ve Sanat ve Hindistan'da Aligarh Üniversitesi tarafından yayınlanan MAAS Journal of Islamic Science dergilerinde İslâm, bilim ve felsefe konularında makaleleri ve The Qur'anic Concept of Intellect ve Foundations of Scientific Thought

ŞAKİR KOCABAŞ
(1945-2006)



in İslam isimli iki küçük kitabı yayınlandı. 1991 yılında Türkiye'ye dönen Dr. Kocabaş, İTÜ Uçak ve Uzay Bilimleri Fakültesi'nde öğretim üyesi olarak çalıştı ve Tübitak Marmara Araştırma Merkezi'nde Yapay Zeka Grup başkanlığı yaptı. Yapay zekada bilgi organizasyonu, bilimsel buluşların modellenmesi ve gerçek zamanlı simülasyon konularında 20'den fazla uluslararası dergi ve konferans yayını, 10 ulusal konferans yayını bulunuyor.

Akademik çalışmalarının yanı sıra önemli eserlere imza atan Kocabaş'ın, alanında bir klasik sayılan ve ilk baskısı yapıldığı tarihten itibaren önemli tartışmalar başlatan İfadelerin Gramatik Ayırımı başlıklı kitabı düşünce dalında Yazarlar Birliği'nin ödülünü kazandı. Diğer eserleri, İslâm'da Bilginin Temelleri (İz Yay., 1997), Fizik ve

Gerçeklik: Bilim Felsefesine Kavramsal Bir Yaklaşım (Küre Yay., 2001) başlıklarını taşıyor.

Bilim ve Sanat Vakfı (BSV)'nda da seminerler veren Şakir Kocabaş'ın BSV'de yürüttüğü grup çalışmalarını sonucu iki eseri daha yayınlandı: Kur'an'da Yaratılış: Uzayların ve Maddenin Yaratılışı (Pınar Yay., 2004) ve İslam'da Gerçeklik Kavramı: Kur'an'da Hakk Kelimesi (Pınar Yay., 2004).

Davutpaşa Ortaokulu
1937-1938
Öğretim Yılı

Çalışma Karnesi

Sınıf, Şubesi : I E
Numarası : 533
Adı ve Soyadı : Şakir Kocabaş

NOT:
1 - Bu karnesi bir tasdikname değildir. Bununla öğrencinin başka bir okula nakli işi yapılmaz.
2 - Bu karnesi imzalar bittikten ve öğrencinin velisi imzalıktan sonra okuldaki dosyaya konur.
3 - Her öğrenci karnesini velisine göstererek teslim etmiş ve geri getirecektir. Karnesini kaybeden veya kirlenen veya başka şekilde kullanılmayan karnesi idarece verilen öğrenci olan gibidir.
4 - Öğrenci velisi bu karnedeki notları inceledikten sonra verilen ve geri alınacaktır.

1937 - 1938 Öğretim yılı Sınavları Sınıf
Şakir Kocabaş Not

Dersler	Notlar		Sınıf geçme notu	
	1. Kuartal notu	2. Kuartal notu	Bahar notu	Yazık
Türkçe	6	7	7	7
Matematik	7	6	7	7
Coğrafya	6	6	6	6
Türkçe Bilgisi	6	6	6	6
İngilizce	5	5	5	5
Fizik	5	5	5	5
Türkçe Bilgisi	8	7	8	8
İngilizce	7	7	7	7
Türkçe Bilgisi	6	5	6	6
İngilizce	5	5	5	5
Matematik	8	8	8	8
Fizik	6	6	6	6
İngilizce	7	8	8	8

İngilizce Bölümü öğrencilerinden Şakir Kocabaş No. Karnesidir.

Hareket Notu	Öğrencinin öğrenim yılı içinde aldığı sınavlar		
	Hakama	Yazık	
İhtisar			
Tedric			
Okuldan uzaklaştırma			
Devam ettirilen günler	02. sınav 02. sınav	3/4 3/2	
Devam ettirilen günler	02. sınav 02. sınav	1 1	
Geç kalınan günler	02. sınav 02. sınav		
Okul müdürlüğünün imzası	Şakir Kocabaş		
Öğrenci velisinin imzası	Şakir Kocabaş		
Öğrencinin sınıfı	533		
Öğrencinin sınıfı			

Merhum Şakir Kocabaş'ın 15 yıl boyunca, her hafta sonu 5-6 saati bulan atölye çalışmaları haric, Bilim ve Sanat Vakfı'nda verdiği seminerlerin listesi aşağıda yer almaktadır:

Yıl	Dönem	Seminer İsmi	Seminer Saati
1991	Güz	Yapay Zekâ ve Bilimsel Araştırma Modelleri	6X1
1992	Bahar	Kur'an'da İlmî Düşüncenin Temelleri	5X1
1993	Güz	İslam ve Bilim	2X1
1994	Güz	İslam ve Bilim	2X1
1995	Bahar	Ortaçağ Kimya Tarihi	4X1
1995	Güz	İslam ve Bilim "İslami Epistemoloji" Üzerine	4X1
1996	Bahar	Bilim felsefesi ve Yapay Zeka	3X1
1996	Güz	Kur'an da Gerçeklik (Hakk) Kavramı	4X1
1997	Bahar	Kur'an da Gerçeklik (Hakk) Kavramı	4X1
1999	Güz	Tabiat Olayı Nedir?	2X1
2000	Güz	20. Yüzyıl Bilim Felsefeleri	4X1
2001	Bahar	Bilim ve Gerçeklik	7X2
2001	Güz	Bilim Felsefesi	8X1
2002	Bahar	Lisan ve Gerçeklik	8X1
2002	Güz	20. Yüzyıl Bilim Felsefeleri	8X1
2002	Güz	Yapay Zeka	2X1
2003	Bahar	İfadelerin Gramatik Ayırımı	8X1
2003	Bahar	Yapay Zeka	2X1
2003	Güz	Fizik ve Gerçeklik	8X1
2004	Bahar	Bilim Felsefesi	4X1
2004	Bahar	Yapay Zeka	4X1
2004	Güz	İfadelerin Gramatik Ayırımı	8X1
2005	Bahar	Bilim Felsefesi	8X1
2005	Güz	İslam'da Bilginin Temelleri	8X1
2006	Bahar	Fizik ve Gerçeklik	8x1

Ayrıca, Şakir Kocabaş hocamız, vakfımızın Medeniyet Araştırmaları Merkezi'nce düzenlenen Yuvarlak Masa Toplantıları'nın da üç kez konuğu oldu:

20 Eylül 2002	Yapay Zeka ve Bilinç Tartışmaları
23 Temmuz 2002	Kur'an'da Hakk Kavramı
13 Mart 2004	Kur'an'da Yaratılış: Uzayların ve Maddenin Yaratılışı

