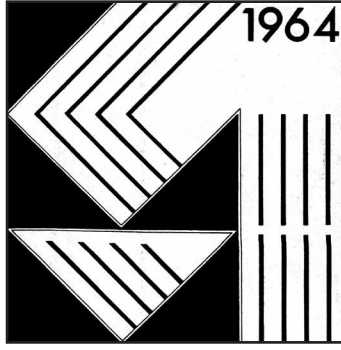


**BİLİMİN IŞIĞINDA
(TÜRK EĞİTİM TARİHİNDE)**



**İSTANBUL KADIKÖY
MÜHENDİSLİK ve MİMARLIK
ÖZEL YÜKSEKOKULU**

FULYA EYİLİK

Bilimin Işığında (Türk Eğitim Tarihinde)
İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu

Fulya Eyilik

© Fulya Eyilik (2023), Kendi Yayını
Fulyaeyilik11@gmail.com

Yayına Hazırlayan: Vecdi Çıracıoğlu

Kapak Tasarımı: Taner Güven

Sayfa Tasarımı: Erbil Kargı

Bu kitabın tüm yayın hakları saklıdır. Tanıtım amacıyla, kaynak göstermek şartıyla yapılacak kısa alıntılar dışında gerek metin, gerek görsel malzeme kitabın sahibinden izin alınmadan hiçbir yolla çoğaltılamaz, yayınlanamaz ve dağıtılamaz.

İÇİNDEKİLER

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 1960 Yılına Kadar Türkiye’de Kurulan İlk Üniversiteler..... | 1 |
| Türkiye’de Özel Yükseköğretim..... | 3 |
| Özel Yüksekokulların Öğretime Katkısı..... | 7 |
| Girişimci İş İnsanı Mustafa Eyilik ve Hizmetleri..... | 9 |
| İyilik Koleji..... | 11 |
| İyilik Özel Yüksekokullar İşletmesi Binası Tarihçesi..... | 15 |
| Türk Eğitim Tarihinde İstanbul Kadıköy Mühendislik Mimarlık Özel Yüksekokulu..... | 21 |
| İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksekokulu’nun Kuruluş Amacı, Gelişme Programı ve Reform Hamleleri..... | 29 |
| Okula Giriş Şartları..... | 35 |
| Öğretim, Örgütlenme, Mesleki Staj, Burslu Öğrenciler ve Video Sistemiyle Öğretim..... | 37 |
| Eğitim ve Öğretim Kadrosu..... | 41 |
| Albüm..... | 64 |
| Öğrenci Çalışmalarından Örnekler..... | 69 |
| Ekler..... | 76 |
| Kaynakça..... | 78 |

Girişimci iř insanı Mustafa Eyilik'in anısına...

1960 YILINA KADAR TÜRKİYE'DE KURULAN İLK ÜNİVERSİTELER

Günümüzde; 2020 tarihi itibariyle 204 üniversite, 21 meslek yüksekokulu mevcuttur. Üniversitelerin 132'si devlet, 72'si vakıftır. Meslek yüksekokullarının 19'u vakıf, 2'si özeldir. 1960 yılına gelindiğinde yalnızca 7 adet üniversite mevcuttu. Bu mevcut olan üniversitelerin bir bölümünde ise eğitim henüz etkin bir şekilde başlayabilmiş değildi ve üniversiteler halen kurulum sürecini yaşamaktaydılar. Üniversite devriminin yaşandığı 1933 yılından itibaren üniversite sayısındaki artış ivmelenecek devam etmiş ve 2008 yılında ülkemizde üniversitesi olmayan şehir kalmamıştır. Günümüz koşullarında yaygın hale gelen üniversitelerde 1960'lı yıllara kadar geçen süreçte çok az sayıda kişi öğrenim görmekteydi. O dönemde ülkenin ihtiyaçlarını karşılayabilecek yeterli sayıda eğitilmiş doktorlar, mühendisler, öğretmenler ve daha pek çok meslek grubunda personel yoktu. Üniversitelerin kurulması konusunda Osmanlı döneminde Avrupa ve Amerika'ya kıyasla oldukça geride kalmış olması Türkiye Cumhuriyeti'nin bu konuda etkili çalışmasını gerektirmekteydi. Ülkemizin kalkınması için her alanda yetişmiş ve tahsilli kişilere ihtiyaç duyulmaktaydı.

Osmanlı döneminde o devrin üniversitesi olarak adlandırılacak olan Darülfünun (Fen Evi) yalnızca erkeklerin eğitim gördüğü bir yerdi. Yükseköğrenim görmek isteyen kızlar için 1914 yılı ayrı bir Darülfunun (İnas Darülfunu) kurulmuştur. Buradan da anlaşılacağı gibi, Osmanlı'da üniversite kurma çabaları başlanmış olsa da henüz kurulan üniversite yapısı Avrupa'daki ile aynı değildi. Türkiye Cumhuriyeti döneminde dahi Darülfunun istenilen yapıya sahip olamadı ve 1933 yılındaki üniversite devrimi ile kapatıldı. Ancak, öğretim görevlilerin önemli bir kısmı yeni kurulan İstanbul Üniversitesi'nde bilime hizmet etmeye devam ettiler. Kökleri Osmanlı

dönemine dayanmakta olan İstanbul ve Ankara’da kurulan ilk üniversiteler dışında, diğer şehirlere de üniversitelerin açılması ihtiyacına karşılık 1955 yılından itibaren yeni üniversiteler kurulmaya başlanmıştır. Türkiye Cumhuriyeti’nin kökleri Osmanlı’ya dayanmayan, ilk kurulan üniversitesi Karadeniz Teknik Üniversitesidir. Trabzon’un hemen ardından aynı yıl İzmir’de Ege Üniversitesi kurulmuş, 1957 yılında Erzurum’da Atatürk Üniversitesi ve ardından 1959 yılında Orta Doğu Teknik Üniversitesi kurulmuştur. Orta Doğu Üniversitesi kurulmadan önce Enstitü olarak 1956 yılında kurulmuş, ancak üniversite ismini 1959 yılında almıştır. Böylelikle 1960 yılına gelindiğinde Türkiye’de yedi devlet üniversitesi kurulmuştur.

TÜRKİYE'DE ÖZEL YÜKSEKÖĞRETİM

Ülkemizde ilk özel yükseköğretim kurumlarının Osmanlılar döneminde padişahlar tarafından kurulan medreseler olduğu söylenebilir. Medreseler vakıf statüsüne dayandıkları için devlet öğretim kurumları olmaktan çok özel eğitim kurumları olarak düşünülebilecek öğretim kurumları yapısındaydılar.

Özel okullar hakkında genel ilk düzenleme, 30 Temmuz 1918 tarihinde Mekatib-i Hususiye Talimatnamesiyle yapılmıştır. Buna rağmen 1922'den 1962'ye kadar geçen dönem içinde özel bir yükseköğretim kurumu kurulmamıştır.

Cumhuriyet Döneminde özel okullar konusu, 1962 yılında toplanan 7. Milli Eğitim Şûrasında bir gündem maddesi halinde ele alınmış, Türk eğitimini öne taşımak ve daha çok eğitim olanakları sunmak adına, özel eğitim kurumlarının resmi öğretim kurumları yasasında istenen düzeyde gelişip yayılması için teşvik edici tedbirler alınması kararlaştırılmıştır.

Bu tavsiyeden sonra Türkiye'de gerçek anlamda özel yükseköğretilerin kurulup geliştirilmesini sağlayan 625 sayılı Özel Eğitim Kurumları Kanunu çıkarılmıştır.

625 sayılı kanun Özel Yükseköğretim Kurumları'nın açılmasına ve işleyişine izin vermesi; bu kanunun çıkmasından sonra bu alandaki okulların gelişmesi bakımından özel bir yer tutmaktadır.

625 sayılı kanunun çıkmasından sonra özel yükseköğretilerdeki gelişmeler şöyle olmuştur:

Bu kanunun çıkmasından önce, memleketimizde ilk özel yükseköğretim girişimi 1961 Anayasa'sının kabulünü takiben Milli Birlik Hükümeti zamanında yapılmıştır. Milli birlik Hükümeti teşebbüsü benimseyerek ve memleket ihtiyaçlarına uygun bularak müracaati muameleye koymuş, 1. Koalisyon Hükümeti de meseleyi geliştirerek ilk özel yükseköğretilerin açılmasına izin vermiştir.

Bu şekilde çoğalmaya başlayan Özel Yüksekokullar 1965 senesinde yukarıda sözünü ettiğimiz kanunla çalışma esaslarını, açılma, izin, program ve benzeri durumları bakımından bir plân ve esasa bağlamaya çalışmıştır.

Bu kanunun çıkmasından sonra, 1968 senesinden özel yüksekokulların sayısı 43 ve öğrenci mevcuduysa 60 bin civarında olmuştur. Bu okulların dağılımı şöyledir:

| <u>KURULUŞ YILI</u> | <u>İLİ</u> | <u>ADI</u> |
|---------------------|-----------------|-------------------------------------------------------|
| 1962-1963 | İstanbul | İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| 1962-1963 | İstanbul | İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| 1963-1964 | İzmir | İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| 1963-1964 | İstanbul | Galatasaray İktisadi ve Ticari Ö. Yüksekokulu |
| 1963-1964 | İstanbul | Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| 1963-1964 | İstanbul | Diş Hekimliği Ö. Yüksekokulu |
| 1964-1965 | Ankara | İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| 1964-1965 | İstanbul | Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1964-1965 | İstanbul | Işık Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1964-1965 | İstanbul | Kimya Mühendisliği Ö. Yüksekokulu |
| 1965-1966 | İstanbul | Gazetecilik Ö. Yüksekokulu |
| 1966-1967 | Ankara | Zafer Mühendislik Ö. Yüksekokulu |
| 1963-1964 | İzmir | Ege Mimarlık ve Mühendislik Ö. Yüksekokulu |
| 1967-1968 | Ankara | Yükseliş Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1967-1968 | Ankara | Başkent İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| 1967-1968 | İstanbul | Cağaloğlu Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1967-1968 | İstanbul | Güneş Makime Mühendisliği Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İzmir | Yakındoğu Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İzmir | Yakındoğu Diş hekimliği Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İzmir | Yakındoğu Kimya Mühendisliği Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İzmir | Efes Eczacılık Özel Yüksekokulu |
| 1968-1969 | Ankara | Anadolu Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İstanbul | Vatan Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | İstanbul | Gayrettepe Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| 1968-1969 | Ankara | Anadolu Kimya Mühendisliği Ö. Yüksekokulu |
| 1971-1972 | İstanbul | Galatasaray Mühendislik Ö. Yüksekokulu |
| | İzmir | Efes Diş Hekimliği Ö. Yüksekokulu |

| | |
|----------|-----------------------------------------------------|
| İzmir | Kimya Mühendisliği Ö. Yüksekokulu |
| İstanbul | Galatasaray Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| İstanbul | Tuna İktisadi ve Ticari Bilimler Ö. Yüksekokulu |
| Ankara | Diş Hekimliği Ö. Yüksekokulu |
| Ankara | Başkent Diş hekimliği Ö. Yüksekokulu |
| İzmir | Yakındağı İktisadi ve Ticari İlimler Ö. Yüksekokulu |
| İzmir | Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| İzmir | Gazetecilik Ö. Yüksekokulu |
| İzmir | Tatbiki Güzel Sanatlar Ö. Yüksekokulu |
| Adana | Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |
| Ankara | Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| İstanbul | Bilaş Mühendislik ve Mimarlık Ö. Yüksekokulu |

Kurum Açma İzni Almak İçin O Dönem Evrakları İşlemden Olan Özel Yüksekokullar:

| | |
|----------|----------------------------------|
| İstanbul | Kadıköy Eczacılık Ö. Yüksekokulu |
| İstanbul | Hukuk Ö. Yüksekokulu |

Açılmış ve 1968-1969 Ders Yılında Açılacak Özel Yüksekokulların listesi:

| Okul Adı | Eskiden Açılmış | Yeniden Açılacak | Toplam | Genel Toplam |
|------------------------|--------------------|---------------------|-----------|-----------------|
| Müh. Mim. Ö. Y. O. | 8 | 4 | 12 | |
| Kimya Müh. Ö. Y. O. | 2 | 3 | 5 | 17 |
| Eczacılık | 1 | 6 | 7 | |
| Dişçilik | 1 | 5 | 5 | 12 |
| İktisat ve Ticaret | 6 | 2 | 8 | |
| Gazetecilik | 2 | 1 | 3 | |
| Hukuk | 4 | 1 | 5 | 16 |
| Tatbiki güzel Sanatlar | - | 2 | 2 | 2 |
| | 24 | 23 | 47 | 47 |

ÖZEL YÜKSEKOKULLARIN ÖĞRETİME KATKISI

Üniversiteler sadece meslek veren kurumlar değildir; ilim Yapma, ilim yayma ve hatta beyin olma nitelikleri vardır. Bunun yanı sıra akademik kariyerle ilgili derece ve özellikleri ifade eden doçent, profesör gibi unvanlar verme yetkisi vardır. Milletlerarası bilim sahasında ortak çalışma yapma görev ve sorumlulukları vardır. Bütün bu özellikleriyle üniversiteler, çağımızın gereği haline gelen, kendine has bir öğretim ve ilmi araştırma karakteri taşır.

Özel yüksekokul kuruluşları teorik ve pratik alanlarda, genel olarak sınırları çizilmiş ölçüler içinde ve devletin gözetim/denetimi altında, hatta, en küçük memurundan müdürüne ve öğretim elemanlarına kadar tayin işlemleri bakanlık tasarrufunda bulunan meslek okullarıdır. Bir bakıma devletin açtığı resmi yüksekokullardan daha çok bağımlıdırlar.

Bir başka açıdan durumu şöyle değerlendirmek olasıdır. Benzeri bazı yüksekokullarda da olduğu gibi, özel yüksekokul mezunları, yükseköğretimin son kademesine varmış ve onun sağladığı olanak ve hakları da elde etmiş olmaktadır. Bilindiği gibi yüksekokulun verdiği öğretim üstünde “master” ve “doktora” öğrenim kademeleri vardır. Özel yüksekokullar mezunlarını bu kademelerin önüne kadar getirmekte ve diğer kademeleri de aşma olanağına hazırlamaktadırlar.

Özel yüksekokulları değerlendirirken büyüyen Türkiye’yi ve onun gerçeklerini dikkate almamak doğru olmaz. Statüsüne memleketimizin de içinde bulunduğu UNESCO teşkilatı araştırmalarına göre, yükseköğrenim yapmak isteyenler her on senede bir üç misli artmaktadır. Memleketimizde 1961 yılında yükseköğrenim talebi 20 bin kişiyi aşmadığı halde, her yıl kademeli artarak 1970 yılında 80 bine yaklaşmıştır. Bu durumuyla artış, memleketimizde UNESCO’nun tespit ettiği ölçüleri dahi aşmıştır. Bu tabloya göre ikinci 10 yılın portresini ayrıca ifadeye ve önem derecesini belirlemeye gerek yoktur.

Özel yüksekokullar yukarıda büyüdüğünü ifade ettiğimiz ülkemin bu alandaki devlet kapasitesini aşan ihtiyaç ve talebinin ağırlığını, Devlet Plânlama Teşkilatınca da 11. Beş Yıllık Kalkınma Plâni'nda belirtildiği üzere hafifletmektedir.

Özel Yüksekokulların işleyişleriyle ilgili özellikleri de vardır. Sadece yükseköğrenime yeni gelen gençlere değil, şu ya da bu nedenle yükseköğrenim yapamamış yetişkinlere de gece öğretimi yoluyla olanak ve fırsat sağlanmıştır. Birçok Batı ülkelerinde çalışarak okuma alışkanlığının ve hem de çağdaş eğitim esaslarının bu yoldan yurdumuza girdiğini, yerleştiğini ve hatta resmi öğretim kurumlarına da örnek tutulduğunu kaydetmek gerekir.

Özel yüksekokullarda hayatlarını kazanarak okuyanların oranı tüm öğrencilere göre yüzde 50.2'yi aşmış bulunmaktadır. Eldeki bilgilere göre resmi ve özel sektör iş yerlerinin, bu yoldan öğrenim yapan personeline olanak tanıyarak, teşvik ederek formasyonlarını yükseltme yoluna gitmeleri ve yeni alınacak personelin yükseköğrenim yapan gençler olması halinde de müsait davranmaları toplumumuzun bu öğretim tarzını beğenip takdir ettiğinin bir delilidir. Burada şu konuyu gözden kaçırmamamız gerekir. Kuruluşlar, hukuکی bakımdan ne kadar kuvvetli bulunurlarsa bulunsunlar, toplumun takdir ölçüleri içinde değer kazandıkları sürece başarılı olmuş ve amaçlarına ulaşmış sayılamazlar.

Öğrenim hürriyeti, sosyal adalet ve fırsat eşitliği açılarından da konuyu değerlendirmek gerekir. Yükseköğrenim talebinde bulunan gençler, heves ve kabiliyetleri yönünde bir öğrenim dalını cari usullere göre serbestçe seçmemektedirler. Üniversitelerimizin ve resmi öğrenim kurumlarımızın kapasiteleri ve sıralama niteliği taşıyan puan derecelendirilmeleri buna olanak vermemektedir. Özel yüksekokullar sundukları hizmetle, istenilen dalda serbestçe öğrenme özgürlüğünün tek uygulama sahası olmakla fayda sağlamışlardır.

GİRİŞİMCİ İŞ İNSANI MUSTAFA EYİLİK VE HİZMETLERİ



Antalya doğumlu Mustafa Eyilik başarılı bir iş insanı olmasının yanı sıra toplumsal ilerlemede her bireye sorumluluk düştüğüne inanan gerçek bir girişimciydi.

Mustafa Eyilik eğitimin, toplumun kalkınmasında büyük rol oynadığına inanmıştır. 1960'lerde kalkınma yolundaki ülkemizde mühendis ve mimarlara gittikçe artan bir ihtiyaç hissedilmiştir. Buna karşın her yıl liselerden ve sanat enstitülerinden mezun olanların birçoğu isteklerine ve kabiliyetlerine rağmen kontenjan darlığından ötürü devlet okullarına girememiş ve bu alanda yetişip topluma yararlı olma olanağından yoksun kalmışlardır.

İşte bu ihtiyacı karşılamak üzere İstanbul Kadıköy mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu, 1964 yılında, iş insanı Mustafa Eyilik'in kurucusu olduğu İyilik Özel Yüksekokullar İşletmesi bünyesinde Kadıköy'de kurulmuştur.

Altmış dönüm araziye kurulu yüksekokulun o dönemlerde 815 eğitim üyesi ve çalışanı bulunmaktaydı. Özel okulların kamulaşma süreciyle İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksekokulu, bugünkü Yıldız Teknik Üniversitesi'nin kurulum tarihinde önem-

li bir rol almıştır. Ayrıca, Mustafa Eyilik'in devir ettiği özel okul binası halen Marmara Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi olarak eğitime devam etmektedir.

İlerleyen yıllarda Mustafa Eyilik'in toplumsal eğitim ve gelişime yönelik girişimlerine devam etmiştir. Antalya'da 1970'lerde kurulan ilk sinema olan Kültür Sineması, Antalya'dan yayın yapan ilk yerel ve ulusal TV, basın yayın sektöründeki katkıları ve daha nice-leri ile Türkiye Cumhuriyeti Devletine hizmet eden hayırsever bir Türk vatandaşı olarak Mustafa Eyilik'in ve ailesinin attığı kültürel gelişim ve eğitime hizmet eden tohumlar Eyilik Vakfı bünyesinde filizlenmeye devam etmektedir.



*İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu
Müdürü Ord. Prof. Feridun Arasan ve Mustafa Eyilik*

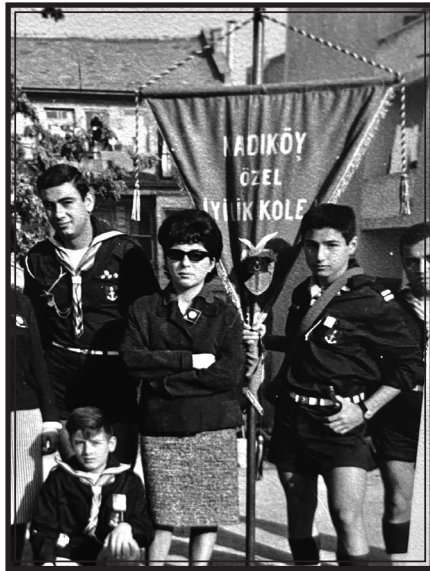
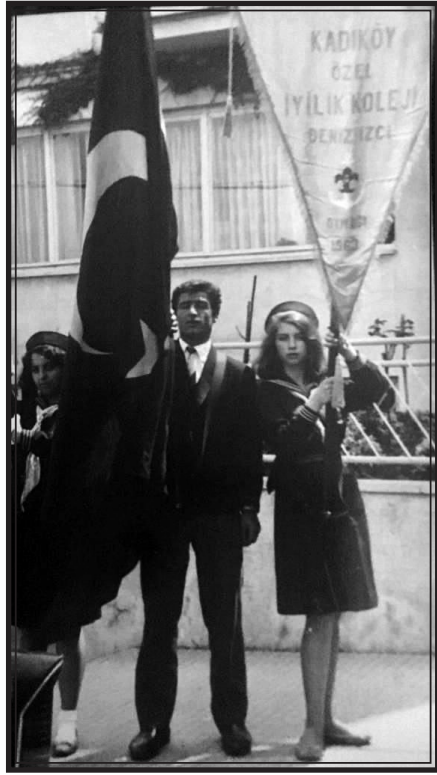
İstanbul Kadıköy Mühendislik Mimarlık Yüksekokulu'nun tarih-çesini anlatmadan önce, İyilik Özel Yüksekokullar İşletmesi nüvesi olan İyilik Koleji'nden söz edelim.

İYİLİK KOLEJİ

İleride sözünü edeceğimiz İyilik Özel Yüksekokullar İşletmesi binası İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu olmadan önce İyilik Koleji'ydi ve binanın daha sonradan inşa edildiği ve inşa edilmeden önce bu alanın İyilik Koleji okul törenleri için kullanıldığı düşünülmüştür. İyilik Koleji 1950'lerden itibaren yüksekokul olana kadarki sürede özel kolej olarak Kadıköy bölgesinde hizmet vermiştir.



İyilik Koleji öğrencileri törende



İYİLİK ÖZEL YÜKSEKOKULLAR İŞLETME BİNASI'NIN TARİHÇESİ

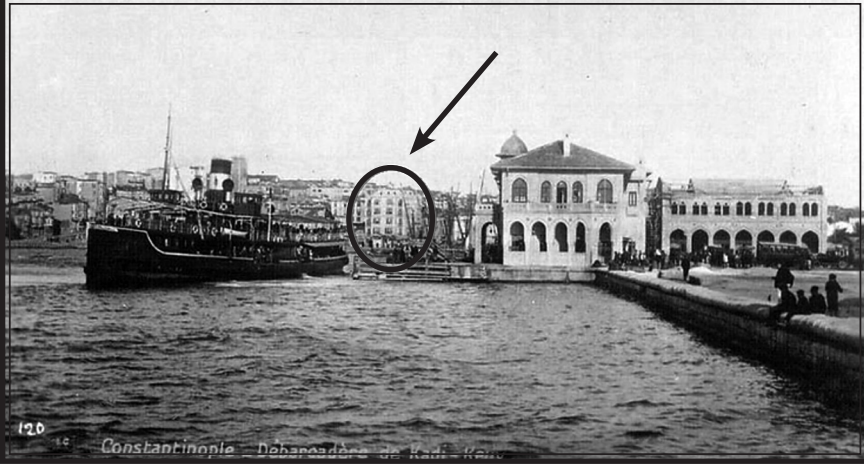
Kadıköy, Rıhtım Caddesi 90-96, İstanbul adresinde kurulan İyilik Koleji ve İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu'nun öğrenime başladığı binanın geçmişi Raif Korel Apartmanı'na kadar uzanır. Sırasıyla; Raif Korel Apartmanı, İyilik Koleji, İstanbul Kadıköy Mühendislik Mimarlık Özel Yüksekokulu, Göztepe Vergi Dairesi, Eysan Otel, Eysan TV (ETV) ve günümüzde yeni sahibi Seyhan Müzik ile otel olma hazırlık ve tadilatıyla yaklaşık yüz yıldır Kadıköy rıhtımın silüetinde yer almaktaydı.

1880'li yıllarda Padişah Abdülhamid'in elektrikçi başı sıfatıyla görev yapan Raif Efendi Kadıköy'de Yeldeğirmeni sahilinde bir apartman yaptırmıştı. Rıhtım Caddesi ile Misak-ı Milli Caddesi köşesindeki binanın ayrı zamanlarda iki bitişik bina olarak inşa edilmişti.

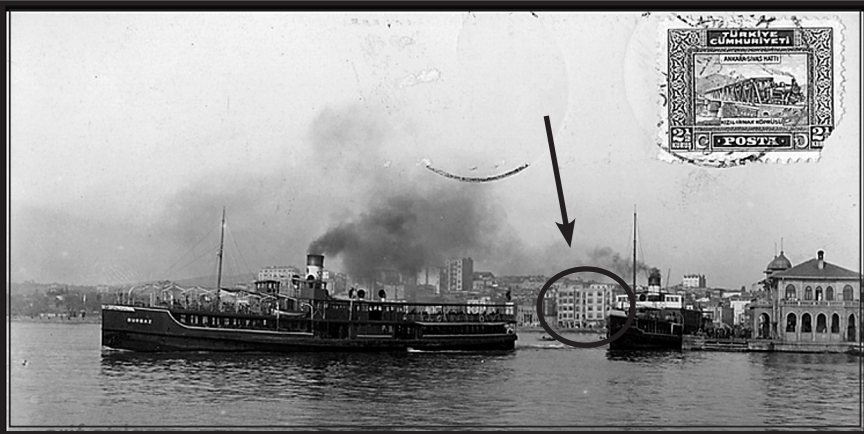
1925 yılında Raif Korel Apartmanı'nın yeri, alttaki Fransa Ulusal kütüphanesinde kayıtlı fotoğrafta görüldüğü binanın yeri boştu.



Alttaki fotoğrafta 1927’de biten Hal Binası’nın çatısı inşa edilmektedir. Korel apartmanının sadece Misak-ı Milli Caddesi köşesindeki 1. Bloğu görünmektedir. İkinci Blok henüz yoktur.



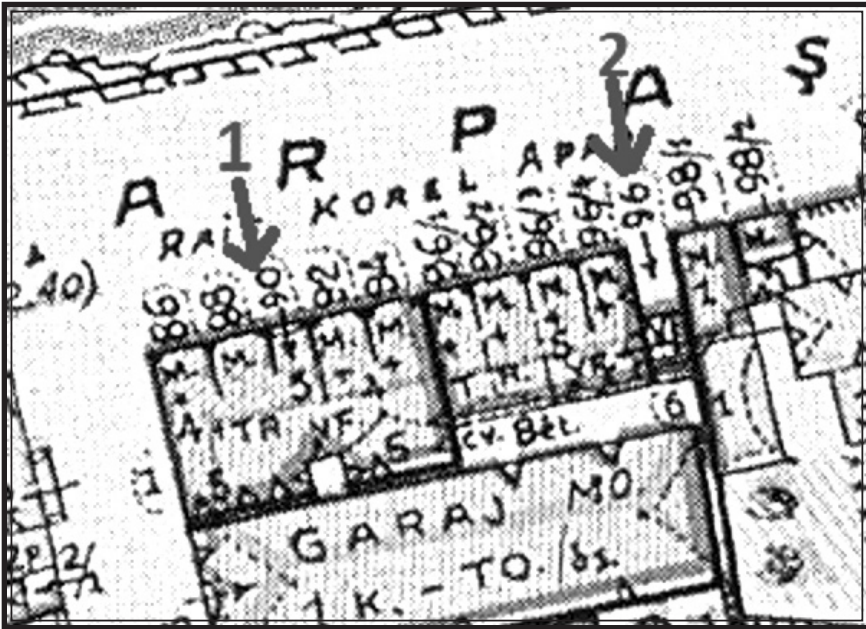
Alttaki kartpostala yapıştırılan pul 1930 yılında Ankara-Sivas demiryolu hattının açılışı dolayısıyla inşa edilen Kızılırmak Köprüsü’nü göstermektedir. Pul sürşarjlı değildir, yani değeri değiştirilmemiştir. Dolayısıyla fotoğrafın 1930 yılına ait olduğu bellidir. Raif Korel Apartmanı iki bloğunun yapılmış haliyle görülmektedir.



Blokların iki yılda inşa edildiğini düşünürsek Misak-ı Milli Caddesi köşesindekinin 1926-1927 yıllarında; bitişiğindeki ise 1929-1930 yıllarında inşa edildiği belli olmaktadır. Apartmanın adı Raif Korel Apartmanı olarak konmuştu.

Binalara ön caddeden girilmekteydi. Birinci Binaya ortadan giriş vardı. Girişin iki yanında dükkânlar bulunurdu. Öndeki dükkânların ayrı kapı numarası vardı. Köşeden itibaren 86, 88 Numaralar dükkân, ortadaki 90 Numara apartman girişi; 92, 94 numaralar diğer dükkânların kapı numaralarıydı. İçerideki merdiven ile üst katlara çıkılırdı. Bina bodrum kat hariç 5 katlıydı. Ayrıca çatı katı vardı.

2. Binaya ise komşu binayla arada olan (yaklaşık) 3 metrelik aralıktan girilerek merdivenle çıkılıyordu. Burada binanın girişine 96 kapı numarası verilmişti. Dükkânlar 96/1, 96/2, 96/3, 96/4 olarak numaralandırıldığı aşağıdaki haritada 1. ve 2. Bloklara giriş görülmektedir.



Raif Korel bu apartmanda oturmuş ve diğer daireleri kiraya vermiştir. Kiracılarının tamamına yakının Haydarpaşa'da çalışan bürokratlar olduğu söylenir.

1940 yılında Raif Korel vefat eder.

1950'li yıllarda bina(lar) Antalyalı girişimci Eyilik Ailesine satılır. Aile her iki binayı İyilik Koleji adıyla özel okul yapar.

Aile, soyadı kanunu çıktığında İyilik kelimesini ister. Zira, o dönemin valisi Haşim İşcan, Atalya'ya yaptığı iyiliklerden dolayı ailenin büyüğü Mustafa Bey'e, "Sizin soyadınız Eyilik olsun!" demiş. Antalyalılar İyilik kelimesini şivesel Eyilik olarak konuşurlar. Okula arzu ettikleri İyilik soyadını koyarlar. Binanın arkasında (yaklaşık) 3 yüz metrekarelik bir arsa okulun törenlerinin yapıldığı bahçe olarak kullanılmıştır.



Başarılı bir iş insanı olması yanı sıra toplumsal ilerlemede her bireye sorumluluk düştüğüne inana gerçek bir girişimci olan Mustafa Eyilik, 1964 yılında İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulunu kurmuş ve aynı binada faaliyete geçirmiştir.

Aile, binanın arka tarafındaki boş arsaya da öndeki binalara yapışık ek bina yaparak kullanma alanını genişletmiştir. Ek binada da 3 yüz metrekareyi aşkın bir kat alanı elde ederek her katı yaklaşık 6 yüz metrekareye, bütün katlarda toplam alanı 3 bin 5 yüz metrekareye çıkarmışlar. Yeni binada kolonsuz geniş açıklıklı dersane ve amfiler yapılmıştır.

Mevcut bina zaman içinde yeterli gelmeyince Acıbadem’de bulunan yeni bir arsa üzerine bir tesis inşa edilir ve okul Acıbadem Tesisleri’ne taşınır.

1973 yılında bina Göztepe Vergi Dairesine kiralanır.

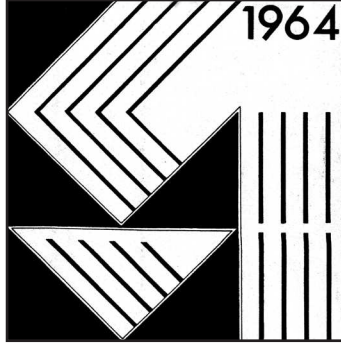
1985 Yılında otel yapmak amacıyla elden geçirilir.

1987 yılında Kadıköy Eysan Otel olarak faaliyete başlar. Eyilik Sanayinin ilk heceleri birleştirilerek otelin adı bulunmuş olur.



1995 yılından itibaren Eyilik TV (ETV) bir süre çatı katında faaliyette bulunur.

TÜRK EĞİTİM TARİHİNDE İSTANBUL KADIKÖY MÜHENDİSLİK MİMARLIK ÖZEL YÜKSEKOKULU



1960'lı yıllarda kalkınma yolundaki ülkemizde mühendis ve mimarlara gittikçe artan bir ihtiyaç hissedilmiştir. Buna karşın her yıl liselerden ve sanat enstitülerinden mezun olanların birçoğu isteklerine ve kabiliyetlerine karşın kontenjan darlığından ötürü devlet okullarına girememiş ve bu alanda yetişip topluma yararlı olma olanağından yoksun kalmışlardır.

İşte bu ihtiyacı karşılamak üzere İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu 1964 yılında iş insanı Mustafa Eyilik'in kurucusu olduğu İyilik Özelokullar İşletmesi tarafından Kadıköy'de Kurulmuş, 625 sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanunu'nun 26. Maddesi esaslarına göre Milli Eğitim Bakanlığı'na onanarak Türkiye Cumhuriyet tarihinin ilk özel yüksekokullarından biri olarak tarihe geçmiştir.

Okula 21 Eylül 1964 tarihinde 4203438 sayılı karar ile öğretime başlama izni verilmiş ve 9 Kasım 1964 tarihinde lise mezunlarını alan İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık bölümlerini kapsayan "Gündüz Okulu" ile gündüzleri çalışarak hayatını kazanan lise ve sanat enstitüsü mezunlarına bu mesleklere girme olanağı veren İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık bölümlerini kapsayan "Akşam Okulu'nda" eğitim faaliyetlerine başlanmıştır.

1967 yılında okula Elektrik Mühendisliği de eklenmiştir.

1967/68 yılında ilk lisans mezunlarını veren okul, gündüz öğretimi dört yıl, akşam öğretimi altı yıl süre ile devam etmiştir. Okulda her yıl 200'ün üzerinde öğrenciye burs tanınmıştır.

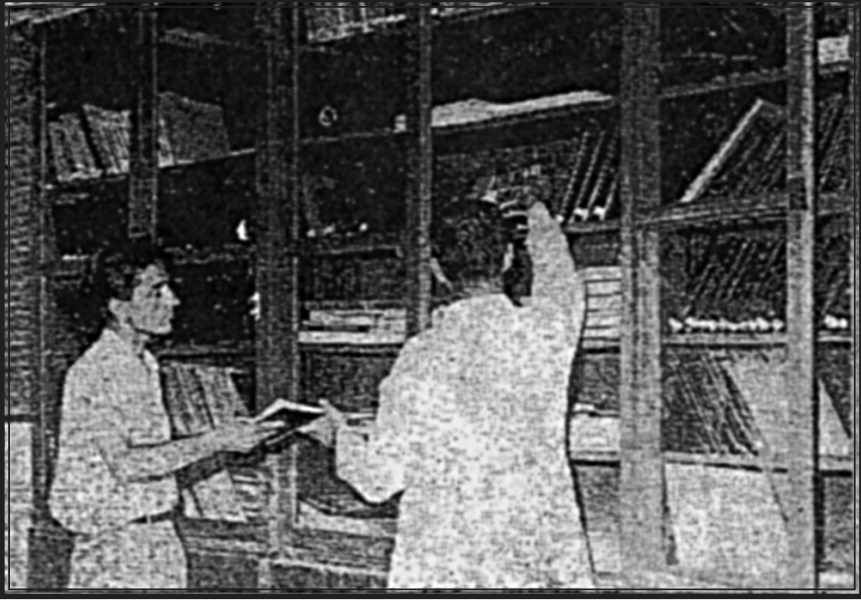
İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu'nun Müdürü Ord. Prof. Dr. Feridun Arısan'dır. Prof. Dr. Rıfat Yarar, Prof. M. Münir Ülgür'ün kurduğu Mütevelli Heyeti ve Prof. Dr. T. Okyay Kabakçioğlu, Prof. Dr. Ali Sümer, Prof. Dr. Asım Özkan, Prof. Dr. Kemal Erguvanlı, Prof. Dr. Sedat Ersoy, Prof. Dr. Faruk Aykan, Prof. Dr. Ferruh Şemin, Prof. Orhan Safa, Dr. Safa Erkün, Devrim Erbil, Atatürk Kültür Merkezi Yüksek Mimarı Hayati Taboğlu ve birçok konuda uzman çok öğretim görevlisi kadrosu ile okul eğitimlerine devam etmiştir. Prof. Dr. Emin Onat okul mezuniyetlerinde seçici kurul üyeliği yapmıştır.

Okul Mühendis ve mimar yetiştiren yüksek dereceli resmi teknik öğretim müesseseleri seviye ve niteliğinde gündüz ve akşam öğretimi vermiştir. İlk lisans mezunlarını 1967-1968 yılında vermiştir. 1960'lı yıllarda Türkiye Üniversiteler ve Yüksekokullar arası spor müsabakalarında boks ve güreş dallarında 52 kilo şampiyonluğunu öğrencilerden Ferhat Demirtaş kazanmıştır. 1968 ders yılında okulda 45 kişilik bir judo ekibi kurulmuştur.

1967 yılında mevcut bina; yoğun öğrenci talebi ve kayıtları sonucunda yeterli gelmeyince, Kadıköy'ün Acıbadem semtinde 24 bin metre kare üzerine yerleştirilmiş yeni binaya taşınmıştır. Yeni bina 8 yüz kişilik yurt binası, 7 yüz kişilik konferans ve kapalı spor salonu ve öğrencilerin tüm ihtiyaçlarını karşılayabilecek hizmeti vermeyi hedeflemiştir.

Bina ve Tesisler

Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksek Özelokulu İstanbul'un güzel ilçesi Kadıköy'ü Haydarpaşa'ya bağlayan rıhtım boyu üzerindeki mülkü kendilerine ait olan büyük binalarda özel olarak yeniden inşa edilmiş 140'ar kişilik üç dershanesi ve 50'şer kişilik iki resimhane, 50 kişilik kütüphane, fizik ve kimya laboratuvarı, malzeme laboratuvarı ve bir topoğrafya laboratuvarı ile donatılmıştır.



Kütüphanede çalışma

Eğitimin ikinci yılında denize bakan altı katlı bina öğrencilere yurt olarak tahsis edilmiştir. Aynı binanın zemin katındaki öğrenci lokali üçüncü eğitim yılında yeniden onarılarak daha kullanışlı bir duruma getirilmiştir.

1965-66 öğretim yılında üçüncü sınıflarını açan Yüksekokul, ikinci devre genişleme programının tatbikatına da giriştir. Okul binalarının bulunduğu çok değerli sahil arsası üzerinde ve okul binasına bitişik, sahilden arka yola kadar uzanan 1200 metre karelik arsa satın alınmış, işlemleri bitir bitmez yeni tesislerin inşasına başlanacağı ve aynı yılın Ekim ayına kadar bitirileceği duyurulmuştur.

İhtisas Bölümleri

Kuruluşunun ikinci yılında Gündüz ve Akşam Okulunda İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık bölümleriyle tamamlayan Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu üçüncü öğrenim yılında (1966-67) gündüz ve Akşam Okullarında, İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık olarak iki bölüm halinde öğretime devam etmiştir.

Elektrik Mühendisliği Bölümü'nün açılması için ikinci öğretim yılında Milli Eğitim Bakanlığı'na müracaat edilmiştir.



Görünüşe mani olmayacak şekilde inşa edilmiş sınıf



Fizik Laboratuvarında çalışma





Kimya laboratuvarı çalışmaları



1965-66 Ders yılı. İnşaat ve Mimarlık bölümlerinin ortak dersi.

Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksekokulu, 1971 yılında yürürlüğe giren 1472 sayılı yasa ile daha sonraları Yıldız Teknik Üniversitesi adını alan İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi'nin (İDMMA) bünyesindeki bölümlerle bütünleşmiştir.

Özel Yüksekokulun İstanbul Acıbadem tesisleri halen Marmara Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi olarak hizmet vermektedir.

1971 yılında özel okullar devletleştirildiğinde Kadıköy, Vatan ve Galatasaray özel yüksekokulları birleştirilerek İDMMA, Yıldız Teknik Okulu'na bağlanır.

YTÜ'de Mimarlık Eğitiminin 70. Yılı

Bahar Beyhan, 06.12.2022, arkitera.com

Yıldız Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi'nde mimarlık eğitimine başlanmasının 70. yılı kutlamaları kapsamında fakülte ana giriş holüne Yıldız'da mimarlık eğitiminin kurucusu olan Emin Onat'ın resmi ve açıklama plaketi asıldı.

Ord. Prof. Dr. Emin Onat'ın kuruculuğunu gerçekleştirdiği, dönemin İstanbul Teknik Okulu (İTO) olarak bilinen kurumu, günümüzün YTÜ Mimarlık Fakültesi'nin tarihindeki önemli dönüm noktaları şöyle:

– 1942-1943 yılında İstanbul Teknik Okulu (İTO)'nda İnşaat Şubesi yeniden yapılandırılır, “Mimarlık Kolu” kurulur ve dört yıllık mimarlık lisans eğitimi başlar.

– 1944-1945 yılında inşaat şubesinden bağımsız olarak “Mimarlık Şubesi” kurulur.

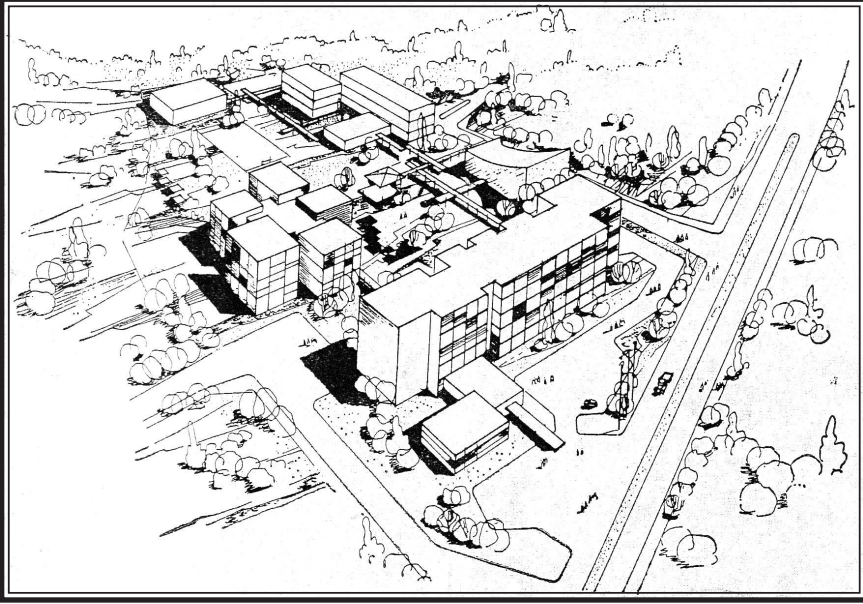
– 1959-1960 yılında İstanbul Teknik Okulu bünyesinde “Yüksek Mimar” unvanının verildiği bir yıllık ihtisas (Yüksek Lisans) programı açılır. Aynı yıl İstanbul Akşam Teknik Okulu açılarak Türkiye’de ilk kez gece eğitime başlanır.

– 1969’da İstanbul Teknik Okulu 1184 Sayılı Devlet Mühendislik Ve Mimarlık Akademileri Yasası ile İstanbul Devlet Mühendislik ve Mimarlık Akademisi (İDMMA) adını alır.

– 1976’da, 1472 Sayılı Yasa ile Kadıköy Mühendislik-Mimarlık Yüksekokulu, Galatasaray Mühendislik Yüksekokulu ve Vatan Mühendislik Yüksekokulu kapatılır. Mühendislik ve mimarlıkla ilgili olan bölümler İDMMA bünyesinde ilgili bölümlerle bütünleştirilir. Bu dönemde Mimarlık Bölümü Mimarlık Fakültesine dönüşür.

– 1982’de İDMMA Yıldız Üniversitesi (YÜ) adını alır.

– 1992’de Yıldız Üniversitesi Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) adını alır.



İstanbul Kadıköy Mimarlık Mühendislik Acıbadem Tesisleri binası krokisi 1963.



1963 yılında Mustafa Eyilik'in kurduğu Kadıköy Mimarlık ve Mühendislik Yüksekokulu için projelendirilen ve hayata geçirilen bina bugün halen Marmara Güzel Sanatlar Fakültesi yerleşkesi olarak günümüzde kullanılmaktadır

İSTANBUL KADIKÖY MÜHENDİSLİK MİMARLIK ÖZEL YÜKSEKOKULU'NUN KURULUŞ AMACI, GELİŞME PROGRAMI ve REFORM HAMLELERİ

İstanbul Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksekokulu'na Milli Eğitim Bakanlığı'nın 21Eylül 1964 tarihli ve 4.203.438 sayılı kararı ile öğretime başlama izni verildi ve Kasım 1964 tarihinde lise mezunlarını alan inşaat mühendisliği ve mimarlık bölümlerini kapsayan Gündüz Okulu ile gündüzleri çalışarak hayatını kazanan lise ve sanat enstitüsü mezunlarına bu mesleklere girme olanağı veren inşaat mühendisliği ve mimarlık bölümlerini kapsayan Akşam Okulu'nda öğretim faaliyetine başlandı.

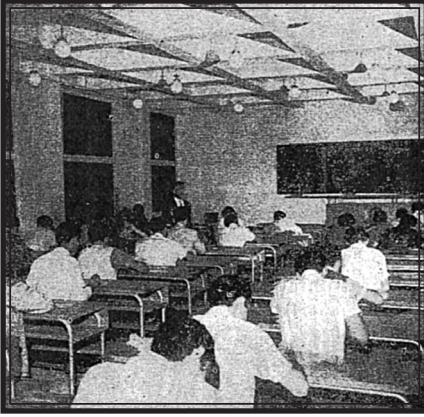
Okulun kuruluş ve gelişme programında baştan itibaren oklu yönetiminin üzerinde durulan Elektrik Mühendisliği Bölümü de gerek gündüz ve gerekse akşam okulunda 1967/68 ders yılından itibaren açılarak çalışmaya başlandı.

Böylece açılışından beri üstün bir rağbete mazhar olan yüksekokul rasyonel gelişme ve teşkilatlanma programına sağlam ve emin adımlarla, azimle devam etti.

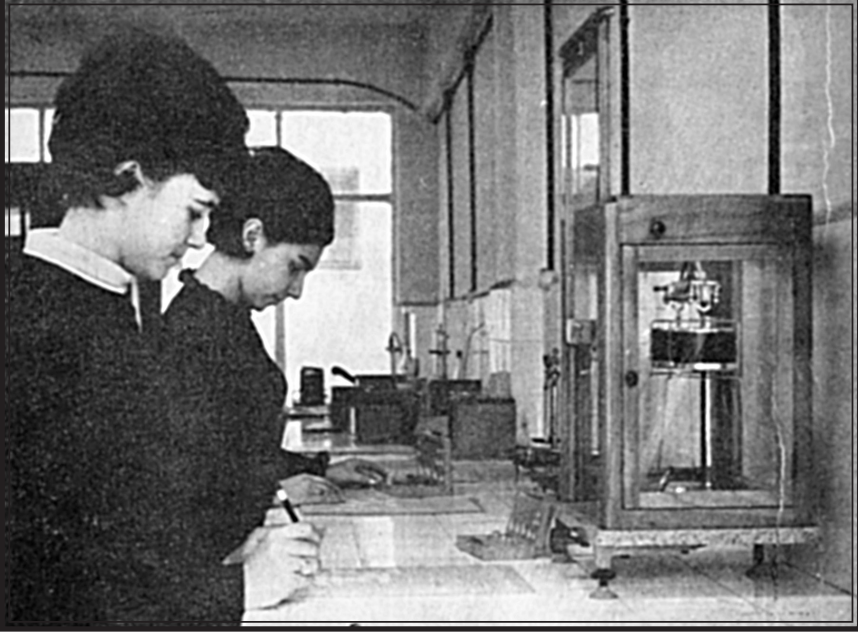
1967/68 öğretim yılında Gündüz Okulu'nun İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık Bölümlerinde ilk mezunlarını veren ve 1968/69 Öğretim yılında da Elektrik Mühendisliği Bölümü'nün ikinci sınıfını açan yüksekokul, geçen öğretim yılında gelişme programını başarıyla uygulayarak ve aşağıda verilen reform hamlelerini gerçekleştirmiştir:

- Mezunlar, Devlet Mühendislik ve Mimarlık Okullarını bitirenlere eşit unvan ve kanuni statünün tanıdığı; Milli Eğitim ve Bayındırlık Bakanlıklarınca resmen kabul ve beyan edilmiştir. *(Bu konuda kitabın sonundaki EKLER kısmındaki adı geçen bakanlıklara ait iki adet belgeye bakınız.)*
- Kadıköy-Haydarpaşa Rıhtım Boyu üzerinde, Kadıköy İskelesi'ne

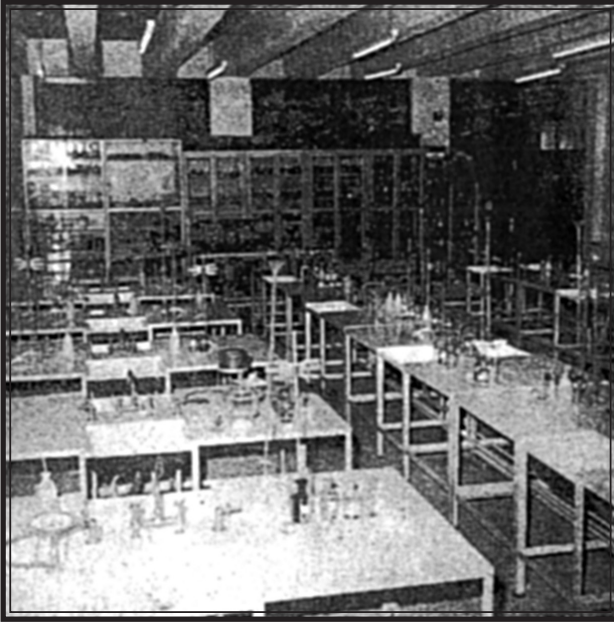
pek yakın santral bir mevkide ve okulun kendi mülkiyetinde bulunan merkez blok binalarımıza ilaveten Kadıköy'ün en güzel ve havadar bir semti Acıbadem'de şehir otobüs güzergâhı olan Acıbadem asfaltı üzerinde Çamlıca Kız Lisesi'nden önce ve onun bitişiğinde bulunan yeniden satın alınan 24 bin metrekarelik geniş ve elverişli arazimizde yaptırılan okul inşaatının ilk aşaması gerçekleştirilmiş, eğitime geniş ölçüde olanak sağlayan konforlu ve tam tesisatlı dersaneler, resimhaneler, laboratuvarlar inşa edilerek öğretim hizmetine açılmış, yeni binada yaptırılan tesisler yurt ölçüsünde en ileri seviyeyi tahakkuk ettirmiş, 1970 yılı yeni öğretim yılında araştırma ve çalışmalar burada yapılmaya başlanmıştır.



Görünüşe engel olmayacak bir sistemle inşa edilen imtihan salonu, yeni okul binasında.



Kimya laboratuvarı çalışmaları



Modern şekilde düzenlenen kimya laboratuvarından bir görüntü

-
- Elektrik Mühendisliği Bölümü ikinci yılını idrak ederek, tesisat ve teşkilatını geliştirmiştir.
 - Esas itibariyle İstanbul Teknik Üniversitesi, İstanbul Üniversitesi, Devlet Güzel Sanatlar akademisi, Yıldız Yüksek Teknik Okulu profesör, doçent ve öğretim üyelerinden kurulu öğretim kadrosu; okulun hızlı gelişimine paralel olarak yüzde 20 oranında arttırılarak, öğretim üyesi kadrosu esasen mevcut ve karşı çıkılmayan gücünü daha da kuvvetlendirmiştir.
 - Okulda öğretim ve yönetim servislerinin en yetkili uzman elemanlar görevlendirilmek suretiyle reorganizasyon yapılmıştır.
 - Tüm laboratuvarlar yeniden alınan araç ve gereçlerle donatılma kararı alınmıştır.
 - Öğrencilerin öğretim ve eğitim bakımından yerinde olan ve bakanlıkça haklı görülen istekleri geniş ölçüde gerçekleştirilmiştir.
 - Yabancı dil öğretimi, en ehliyetli öğretim üyelerinin ellerinde özel bir organizasyona bağlanmış, öğrencilerin meslek alanında gerekli yabancı dili öğrenmelerine her türlü olanak sağlanmıştır.
 - Her yıl Milli Eğitim Bakanlığı emrine ayrılan bursların dışında, 1970 öğretim yılında, yönetim kurulunun teklifiyle başarılı ve layık görülen öğrenciler verilen burs sayısı azamiye çıkarılmıştır. Sözü geçen yıllarda okulda çeşitli burslar tanınan öğrencilerin sayısı 2 yüzün üzerindedir.
 - “Sağlam Fikir, Sağlam Vücutta Bulunur...” prensibine uyularak sağlık ve özellikle spor faaliyetlerine de büyük önem verilen okul, 1968-1969 öğretim yılında, çok olumlu sonuçlar almıştır. Türkiye Üniversiteler ve Yüksekokullar Arası Spor Müsabakaları’nda boksta, orta sıklet ve güreşte 52 kilogram şampiyonluğunu kazanan okul futbol, voleybol, basketbol branşlarında da iyi dereceler elde etmiştir.



*Üniversiteler
arası 52 kilogram
Türkiye Serbest
Güreş Şampiyonu
Ferhat Demirtaş*

Medikososyal yardım çalışmaları ilerlediği gibi, yeni yapılan tesislerinde 8 yüz kişilik yurt binası yanında, 7 yüz kişilik konferans ve kapalı spor salonları, açık hava spor sahalarının da inşası planlanmıştır. 1968/69 ders yılında okulda 45 kişilik bir judo ekibi kurulmuş ve uzman antrenör nezaretinde çalışmalara devam edilmiştir.



*19 Mayıs Spor ve
Gençlik Bayramını
yeni okul binasında
kutlamalarında judo
gösterilerinden bir an*

OKULA GİRİŞ ŞARTLARI

Kadıköy Mühendislik Mimarlık Özel Yüksekokul Yönetmeliği'nin 2. Maddesi gereğince: Okul, mühendis ve mimar yetiştiren yüksek dereceli resmi teknik öğretim müesseseleri seviye ve niteliğinde, gündüz ve akşam öğretimi yapar.

Gündüz öğretiminin süresi dört yıldır.

Akşam öğretiminde aynı program altı yılda uygulanır.

Okula gündüz öğretimi için lise ve dengi okulları bitirenler, akşam öğretimi için lise ve dengi okul mezunları ile Erkek Sanat Enstitüleri, Yapı enstitüleri ve bunlara denkliği Milli Eğitim Bakanlığınca kabul edilmiş benzeri meslek okullarını bitirenler alınır. (Okul Yönetmeliği Madde 23)

Kayıt ve kabul için aranacak belgeler şunlardır:

- 1- Adaylar tarafından el yazısıyla doldurulacak kayıt fişi ve dilekçesi
- 2- Nüfus kâğıdı ve tasdikli sureti
- 3- Diploma veya diploma yerine geçecek belgelerin asılları
- 4- Sağlık ve aşı raporu
- 5- 12 adet 4X6 ebadında fotoğraf
- 6- İyi hal kâğıdı ve ikametgâh senedi (Yeni mezunlardan iyi hal kâğıdı aranmaz.)
- 7- Öğrenime ara verenlerin askerlikle ilişkileri olmadığına dair bir belge

Milli Eğitim Bakanlığı'nın izniyle okulumuza yabancı uyruklu öğrenciler de aynı şartlarla alınmaktadır.

| No. | Ad ve Soyadı | Sınıf | Yaş | T.C. Kimlik No | Okul No |
|-----|----------------|-------|-----|----------------|---------|
| 141 | Arifin Ocal | 0.5 | | | |
| 142 | İsmail Mehmet | 0.6 | | | |
| 143 | Osmanlı Mehmet | 0.6 | | | |
| 144 | İsmail Mehmet | 0.6 | | | |
| 145 | Alihan İsmail | 0.6 | | | |
| 146 | İsmail Mehmet | 0.7 | | | |
| 147 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 148 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 149 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 150 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 151 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 152 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 153 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 154 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 155 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 156 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 157 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 158 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 159 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 160 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 161 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 162 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 163 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 164 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 165 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 166 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 167 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 168 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 169 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |
| 170 | Osmanlı Mehmet | 0.7 | | | |

Okula Kayıt Fişi Örneği

ÖĞRETİM, ÖRGÜTLENME, MESLEKİ STAJ, BURSLU ÖĞRENCİLER ve VİDEO SİSTEMİYLE ÖĞRETİM

Kadıköy Mühendislik Mimarlık Özel Yüksekokulu'nda 8 yüz 15 eğitim üyesi ve görevli çalışanı olmuştur. Okulda 8 bin civarında öğrenci tahsil yapmıştır.

Okulun devrettiği arsa 36 bin metre karedir ve yapılan inşaat 10 bin metre kare civarındadır.

Okuldan eğitici ve öğrenci olarak çok kıymetli insanlar yetişmiştir.

Okulun kuruluşunu Ord. Prof. Fikret Narter yapmış, daha sonra Ord. Prof. Feridun Arasan, Necmettin Erbakan, Prof. Osman Çataklı, Korkut Özal ve birçok değerli akademisyenler görev almışlardır.

Devlet Güzel Sanatlar Akademisi'ni bırakıp İspanya'ya giden Türkiye'nin önde gelen ressamlarından Devrim Erbil'i HocasıERCÜMET KALMUK; Kadıköy Mühendislik Mimarlık Özel Yüksekokulu yöneticileri Türkiye'ye çağırmasını rica etmiş ve okul hiçbir masraftan kaçınmadan Devrim Erbil'i ülkesine davet etmiştir. Devrim Erbil bu daveti kabul ederek okulun Sanat Tarihi Bölümü'nde görev almış ve başarılı bir şekilde çalışmıştır.

Devrim Erbil Bilindiği üzere dünya çapında bir yazarımızdır.

Her yıl Milli Eğitim Bakanlığına ayrılan bursların dışında ilgili kurulların teklifi ve Mütevelli Heyeti (Teknik Komite) onayıyla üçüncü öğrenim yılından itibaren başarılı öğrencilere burslar verilmeye başlanmıştır.

Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu'nda öğretim; dersler, uygulamalar, projeler, laboratuvar ve atölye çalışmaları, fabrika ve şantiyelerdeki pratik çalışmalar, seminer ve diploma çalışmalarından ibarettir. Dersler zorunlu, seçime bağlı ve serbest olmak üzere üç türdür. Zorunlu dersler, öğrencinin almak zorunda bulunduğu temel derslerdir.

Seçime bağlı dersler, öğrencinin belli bir grup derslerden seçerek almak zorunda olduğu derslerdir. Serbest dersler, öğrencinin ileride derinleşmek istediği alanla ilgili dersler olup, öğretim üyesinin raporu üzerine aldığı derslerdir.

Yabancı dil eğitimi A, B, C olmak üzere üç kur halinde yürütülür. A ve B kurları sertifikasının en geç üçüncü yılı sonuna kadar alınmış olması şarttır. Mezuniyet imtihanlarına girebilmek için C sertifikasının alınması gereklidir.



Öğrenciler derste



Fizik laboratuvarı çalışmaları

Laboratuvar müteveli heyetince ilgili birimlerin laboratuvarları ilgili bölüm başkanları vasıtasıyla okulun açıldığı ilk günden itibaren hazır olan laboratuvarlarda eksik malzemeler temin ettirilmiş, okulun açılışından itibaren laboratuvarlarla okulun müfredatına uygun olarak İstanbul Teknik Üniversitesi ayarındaki laboratuvarlarla ve hatta birçok üniversitede eksik olan elektronik laboratuvar malzemeleri ithal edilerek laboratuvarlar en modern şekilde devreye alınmıştır.



Mimarî proje çalışmaları

Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu'nda her okulda olduğu gibi çeşitli bölümleriyle bir müdürlük örgütünün üstünde, benzerlerinden daha farklı olarak, kurucu-sermayedardan

başka bütün yetkilere sahip üç profesörden oluřan bir müteveli heyetinin üst sevk ve idaresi altında yürütülür ve denetlenir

Öğrencilerin fabrika ve şantiyelerde yapacakları pratik çalışmaların, zaman ve süreleriyle nitelikleri ve uyacakları hükümler, bölüm kurulunun hazırlayacağı staj yönetmeliğine göre yapılır. Bu pratik çalışmalar 108 iř gününden az olamaz.

EĞİTİM ve ÖĞRETİM KADROSU

Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Yüksek Özel Okulu'nun öğretim kadrosunun çoğunluğu İstanbul Teknik Üniversitesi'nin profesör ve doçentlerinden, diğer kısmı da gerek ülkenin ve gerekse dış ülkelerde mesleklerinde ünlenmiş ilim otoritelerinden seçilmiştir.

Okul, gerek üst yürütme, iç denetleme ve gerekse öğretim işlerini tamamen İstanbul Teknik Üniversitesi profesörlerine bırakmıştır.

Bu sebeple İstanbul Teknik Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi ve Güzel Sanatlar Akademisi eğitimcileri vasıtasıyla verilen eğitimler diploma bitirme sınavlarında yukarıda sayılan üç üniversiteden birer üye ile ve kendi bölüm öğretmenleriyle bitirme sınavları yapılmış ve bu standartlara bağlı kalınarak öğrencilerin diploması verilmiştir.

Kaliteli bu öğretim kadrolarıyla eğitim hayatına devam eden okul; İstanbul Teknik Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi standartları seviyesinde öğrenciler yetiştirmiştir. Özel Yüksekokuldan mezun olan birçok mühendis ve mimar Türkiye'nin dört bir yanında ülke çapında isim yapmış projelere imza atmış ve atmaya devam etmektedir.

Okul mezunlarında çeşitli yıllarda bakan ve milletvekilliği yapanlar olmuştur. Bu neden hâlâ günümüzde bile okulun eğitim kadrosu ve mezunlarının kalitesi her yönüyle çeşitli yerlerde gündeme gelmiştir ve gelmektedir.

Mütevelli Heyeti

Türkiye'de ilk defa mütevelli heyet şeklinde profesörlerden kurulu bir heyet kurarak adına Mütevelli Heyet diyerek okulu kurduğu günden itibaren her ne kadar okul, yüksekokul olsa da okulun yönetimi tamamen mütevelli heyete bırakılmıştır. Okulun her türlü eğitim profesörleri, doçentler ve asistanları mütevelli heyetçe alınan kararlarla okulda yer almıştır.

Mütevelli heyetçe öğretim üyesi seçimi kendi mevzusunda 20 yıl eğitimli olan ve tamamladıkları projelerle başvurmuş olan mütevelli heyeti tarafından belirlenen bir heyet tarafından yapılan uzun soluklu değerlendirmeler neticesinde seçimler yapılmıştır. Bu öğretim üyeleri daha sonra okulda eğitim vermeye devam etmişlerdir ve birçoğu da zaman içinde güzel sanatlar akademisinde asistan ve doçent olarak eğitim vermişlerdir. Okul devleştirildikten sonra bu eğitimcilerin çoğu kariyerlerinde ilerleyerek devam etmiştir. Bundan da görülüyor ki okul sadece talebe eğitimi değil, aynı zamanda ülkemize üst seviyede eğitimciler yetiştirmiştir.



Başkan, Prof. Dr. Rifat Yazar

Okulun aynı zamanda İnşaat Bölümü Başkanı, Betonarme ve Mukavemet öğretmeni. 1913 yılı doğumlu olan Rifat Yazar, İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Betonarme ve Yüksek Mukavemet Kürsüsü profesörüdür.



Üye, Prof. Orhan Safa

1911 yılı doğumlu Orhan Safa okulumuzun aynı zamanda Mimarlık Bölümü Başkanı ve Yapı Bilgisi Öğretmenidir. İstanbul Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi II. Yapı Bilgisi Kürsüsü Profesörüdür.



Üye, Prof. M. Münir Ülgür

1917 yılı doğumlu M. Münir Ülgür, okulumuzun aynı zamanda Elektrik Bilgisi Öğretmenidir. İstanbul Teknik Üniversitesi elektrik Fakültesi, Elektriğin Endüstride Tatbikatı Kürsüsü Profesörüdür.

Öğretim Üyeleri

Ord. Prof. Feridun Arısan, 1907

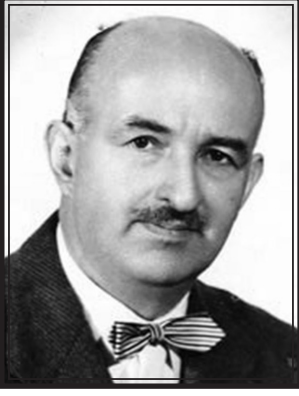
MÜDÜR

Yapı Statîği öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı Statîği Kürsüsü Ord. Profesörü.



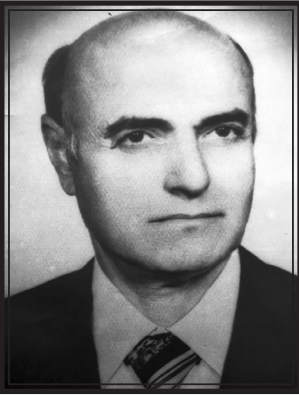
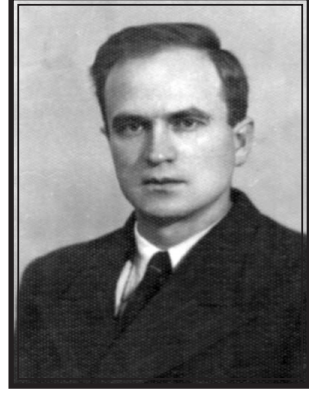
Reşat Cüceloğlu

OKUL YÖNETİM MÜDÜR MUAVİNİ



Prof. Kemal Ahmet Arû, 1912
Şehircilik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi Şehircilik Kürsüsü Profesörü.

Prof. Dr. T. Okyay Kabakçoğlu, 1910
Yüksek Matematik Öğretmeni ve Grup Başkanı. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yüksek Matematik kürsüsü Profesörü.



Prof. Dr. Ali Sümer, 1923
Fizik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi Fizik Kürsüsü Profesörü.



Prof. Dr. Asım Özkan, 1922

Yüksek Matematik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yüksek Matematik Kürsüsü Profesörü.

Prof. Dr. Sedat Ersoy

Makine Bilgisi ve Yapı Makinaları Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı elemanları, Yapı Makinaları ve Şantiye Tekniği Kürsüsü Profesörü.



Prof. Dr. Ferruh Şemin, 1908

Tasarı Geometri Öğretmeni. İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Geometri Kürsüsü Profesörü.



Prof. Cemil Ilgaz, 1936

Hidrolik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Hidrolik Su Kuvvetleri Kürsüsü Profesörü.

Prof. Hamit Dilgan, 1902

Yüksek Matematik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yüksek Matematik kürsüsü Profesörü.



Prof. Sabri Oran, 1929

Mimari Proje ve Eskiz Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi mimarlık Fakültesi II. Bina Bilgisi Kürsüsü Profesörü.





Prof. Dr. Faruk Aykan, 1922

Teknik Resim ve Tasarı Geometri Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi Tasarı Geometri ve Teknik Resim kürsüsü Profesörü.

Prof. Mustafa Aytaç, 1921

Topoğrafya Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi Topoğrafya ve Jeodezi Kürsüsü Profesörü.



Prof. Enver Berkmen, 1909

Toprak İşleri ve Tüneller Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi Demir Yolları ve Toprak İşleri Kürsüsü Profesörü

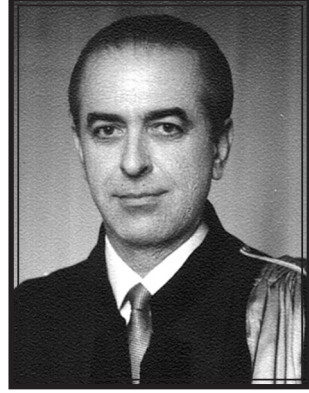


Prof. Muhittin Binan, 1914

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretmeni.
İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat
Fakültesi Yapı Bilgisi Profesörü.

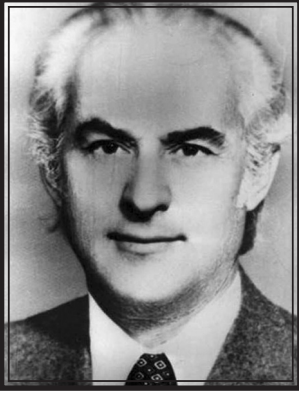
Prof. Doğan Erginbaş, 1919

Mimari Proje ve Eskiz Öğretmeni.
İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık
Fakültesi Bina bilgisi I Kürsüsü Profesörü.



Prof. Dr. Tevfik Okyay Kabakçioğlu, 1910

Yüksek Matematik Öğretmeni ve Grup
Başkanı. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat
Fakültesi Yüksek Matematik Kürsüsü
Profesörü.



Prof. Dr. Kemal Erguvanlı, 1920
Jeoloji Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesi Tatbiki Jeoloji Kürsüsü Profesörü.

Prof. Dr. Saffet Müftüoğlu, 1919
Mekanik dersi öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi Profesörü.



Prof. Dr. Bekir Postacıoğlu, 1919
Yapı Malzemesi Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Yapı Malzemesi Kürsüsü Profesörü.

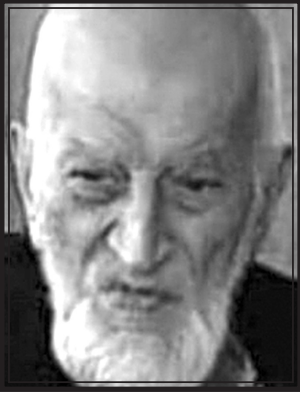


Prof. Nüzhet Serdaroğlu, 1910

Kimya Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesi Anorganik kimya Kürsüsü Profesörü.

Prof. Dr. Ali Sümer, 1923

Fizik öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi fizik kürsüsü Profesörü.



Prof. Dr. Osman Nuri Çataklı

İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Akarsu Yapıları kürsüsü. Akarsu Yapıları.

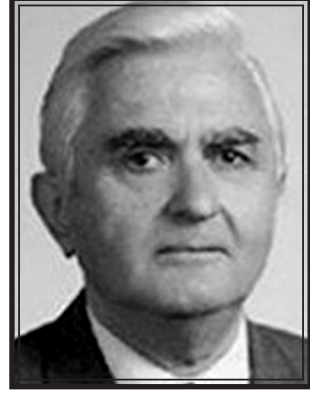


Prof. Dr. Halit Demir

İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Betonarme Kürsüsü, Betonarme.

Prof. Dr. Kemal Sarıoğlu

İstanbul Teknik Üniversitesi, elektrik Fakültesi, elektrik Makinaları Kürsüsü, Cebir, Geometri. (Üye)



Doç. Dr. Tahsin Tokmanoğlu

İstanbul Üniversitesi Orman Fakültesi, Topoğrafya. (Üye)

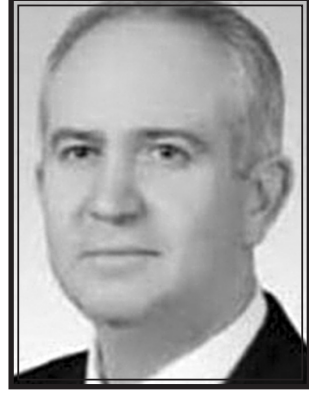


Doç. Dr. Gündüz Atalık

İstanbul Teknik Üniversitesi, mimarlık Fakültesi. Şehircilik Enstitüsü Genel Sekreteri. Bina Bilgisi. (Üye)

Doç. Dr. İhsan Turgut Gürgöze

İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi Yüksek Matematik Kürsüsü, Fizik. (Üye)



Doç. Dr. Emin Altan, 1936

Cebir ve Geometri Öğretmeni. İstanbul Güzel Sanatlar Akademisi, Matematik ve Tasarı Geometri Öğretim Görevlisi



Dr. Nazmiye Soykut

Teknik Resim ve Tasarı Geometri Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Tasarı Geometri Asistanı.

Dr. Hüsamettin Bakoğlu, 1929

Yüksek Matematik Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yüksek Matematik Kürsüsü Asistanı.



Yök. Müh. Mim. Dr. Bülent Özer, 1933

Bina Bilgisi ve Mimarlık Tarihi Öğretmeni. Devlet Güzel Sanatlar Akademisi Öğretim Üyesi.



Yük. İnş. Müh. Hilmi Deren, 1921
Ahşap/Çelik Yapılar Öğretmeni. İstanbul
Teknik Üniversitesi Teknik Okulu Ahşap/
Çelik Yapılar Öğretmeni.

Yük. Mak. Müh. Ahmet Arpad, 1915
Isıtma ve Havalandırma Öğretmeni. İs-
tanbul Güzel Sanatlar Akademisi, Mi-
marlık bölümü Öğretim Görevlisi.



Yük. Mim. Esat Süher, 1930
Bina Bilgisi Öğretmeni. İstanbul Güzel
Sanatlar akademisi, Mimarlı Bölümü
Öğretim Görevlisi.



Yük. Mim. Hamdi Şensoy, 1925

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretmeni.
Devlet Güzel sanatlar akademisi Tatbikat
Proje ve Yapı Dersi Öğretim Üyesi.

Yük. Müh. Mehmet Ali Handan, 1931
Mimari Proje ve Eskiz Öğretmeni. Devlet
Güzel Sanatlar akademisi Mimarlık Bö-
lümü Başkanı. Mimari Proje ve Şehircilik
Öğretim Üyesi.



Yük. Mim. Muhteşem Giray, 1923

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretmeni.
Devlet Güzel Sanatlar Akademisi Öğretim
Üyesi.



Ercüment Kalmık, 1908

Şekil ve Renk Kompozisyonu Öğretmeni.
İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık
Fakültesi Bina Bilgisi I. Kürsüsü Öğretim
Görevlisi.

Utarit İzgi, 1920

Yapı Bilgisi Öğretmeni. (İnce Yapı) İstanbul
Güzel Sanatlar Akademisi Öğretim Üyesi.



Doç. Dr. Bediz Asral

İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi, Yüksek Matematik kürsüsü,
Cebir ve Geometri. (Üye)

Doç. Dr. Nevzat Öcal

Rasathane Müdür Yardımcısı. Diferansiyel, İntegral Hesaplama.
Pratik Matematik. (Üye)

Doç. Dr. Şaki Rabdüselamoğlu

İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden Fakültesi, Jeoloji. (Üye)

Doç. Dr. Ender Özden

İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi, Yapı Malzemesi.
(Üye)

Dr. Safa Erkün, 1922

Hukuk ve Ekonomi Öğretmeni. Devlet Güzel Sanatlar Akademisi
Hukuk ve Ekonomi, Sosyoloji öğretim üyesi.

Arif Akçabay, 1931

Cebir ve Geometri Öğretmeni. İstanbul Eğitim Enstitüsü Matematik
Öğretmeni.

Alâettin Uludağ, 1923

Geometri Öğretmeni. İstanbul Teknik Üniversitesi Makine Fakültesi
Asistanı.

Genel Sekreter

Yük. İnş. Müh. Sabahattin Yaraman, 1920.

Okulumuzun aynı zamanda Keşif ve Mesleki Bilgiler dersi öğret-
meni.

Öğretim Yardımcıları

Yüksek. Müh. Mimar. Dr. Aligül Ayverdi, 1935

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik
Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Asistanı.

Yük. Kim. Müh. Ayten Şenlik, 1932

Kimya Dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi,
Kimya Fakültesi Anorganik Kürsüsü Asistanı.

Devrim Erbil, 1937

Şekil ve Renk Kompozisyonu Öğretim Yardımcısı. Devlet Güzel
Sanatlar akademisi Resim Bölümü Asistanı.

Dr. Emin Erdoğan, 1932

Cebir, Geometri dersleri Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi, Makine Fakültesi Mekanik Akışkanlar Mekaniği kürsüsü Asistanı.

Yük. İnş. Müh. Erkan Özer, 1941

Yapı Statiği Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı Statiği Kürsüsü Asistanı.

Yük. Mim. Gündüz Gökçe, 1933

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. Devlet Güzel Sanatlar Akademisi Mimari Bölümü Asistanı.

Günay Gülbaba, 1942

Fizik Dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi Fizik kürsüsü Asistanı.

Hamdi Arıkan, 1940

Cebir ve Geometri dersleri Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yüksek Matematik Kürsüsü Asistanı.

Yük. Müh. Mim. İmer Sungurluoğlu, 1934

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi II. Yapı Bilgisi Kürsüsü Asistanı.

Yük. Mim. İnal Göral, 1937

Bina Bilgisi Dersi Öğretim Yardımcısı. Devlet Güzel Sanatlar Akademisi Mimari Bölümü Bina Bilgisi ve Muhlis Türkmen Atölyesi Asistanı.

Kamuran Kaymal, 1926

Yüksek Matematik Öğretim Yardımcısı. İstanbul Yıldız Teknik Okulu İnşaat Şubesi Matematik Öğretmeni.

Yüksek İnş. Müh. Kemal Arın, 1941

Mekanik ve Mukavemet dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi Betonarme ve Yüksek Mukavemet Kürsüsü Asistanı.

Nili Özalp, 1942

Tasarı Geometri dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi Matematik Kürsüsü Asistanı.

Yük. İnş. Müh. Oral Büyük Öztürk, 1940

Statik ve Betonarme dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi, İnşaat Fakültesi Betonarme ve Yüksek Mukavemet Kürsüsü Asistanı.

Dr. Talat Tuncer, 1940

Cebir ve Geometri dersleri Öğretim Yardımcısı. İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi Matematik Kürsüsü Asistanı.

Yük. Müh. Mim. Dr. Tekin Aydın

Mimari Proje ve Şehircilik dersleri Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Asistanı.

Sadullah Özaslan, 1938

Fizik dersi Öğretim Yardımcısı.

Yük. Müh. Mim. Şahin Koçak, 1932

Yapı bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi Teknik Okulu Yapı Asistanı.

Yük. İnş. Müh. Yaşar Atan, 1934

Malzeme dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi Yapı Malzemesi Kürsüsü Asistanı.

Yük. Elek. Müh. Mahmut Kayral, 1935

Cebir ve Geometri Dersleri Öğretim Yardımcısı. Devlet Güzel Sanatlar akademisi Bina Bilgisi ve Muhlis Türkmen Atölyesi Asistanı.

Yük. Mim. Mete Ünal, 1935

Bina Bilgisi dersi Öğretim Yardımcısı. Devlet Güzel Sanatlar Akademisi Bina Bilgisi ve Muhlis Türkmen Atölyesi Asistanı.

Yük. Müh. Oğuz Atay

İstanbul Yüksek Teknik Okulu topoğrafya. (Üye)

Yük. Mim. Atila Sorgun

Yapı elemanları (Üye)

Yük. Müh. Muhittin Kulin

Yapı İşletmesi-Şantiye Teknik Keşif ve Pratik Meslek Bilgisi Öğretim Görevlisi.

Yük. Müh. Hakkı Arıgüç

Yapı Elemanları Öğretim Görevlisi.

Yük. Mim. Ercüment Tarcan

Yapı bilgisi. Mimari Proje Öğretim Görevlisi.

Yük. Mim. Ruşen Dora

Mimari Proje Öğretim Görevlisi.

Yük. Mim. Feridun Akozan

Devlet güzel Sanatlar Akademisi Proje Perspektif, Mimari Proje Öğretim Görevlisi.

Yük. Müh. Mim. Naci İşeri

İstanbul Teknik Üniversitesi, Teknik Okulu, mimari Proje. (Üye)

Yük. Müh. Mim. Hayati Tabanlıoğlu

Mimari Proje Öğretim Görevlisi.

Mustafa Cesar

Devlet Güzel Sanatlar akademisi, Türk Sanat Tarihi Öğretim Üyesi,
Devrim Tarihi Öğretim Görevlisi. (Üye)

Yük. Müh. Reşit Ayda, 1936

Teknik Resim Öğretmeni. İstanbul Fen Fakültesi Öğretim Görevlisi.

Yük. İnş. Müh. İrfan Pekkürbüz, 1928

Zemin Mekaniği Öğretmeni. İstanbul Yıldız Yüksek Teknik Okulu
Öğretim Üyesi.

Yük. İnş. Müh. Fikret Evliyagil, 1926

Yol İnşaatı ve Trafik Öğretmeni. Beynelmillel Yataklı Vagonlar Şirketi
Türkiye Mümessili.

Mesut Sadak, 1934

Fizik dersi Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik Üniversitesi, Maden
Fakültesi Fizik Kürsüsü'nde Asistan.

Metin Işık, 1942

Yüksek Matematik dersi Öğretim Yardımcısı.

Yük. Mim. Muammer Gerekli, 1938

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı.

Yük. Mim. Nihat Toydemir, 1934

Yapı bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik
Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi Asistanı.

Yük. Müh. Mim. Necati Şen, 1938

Yapı Bilgisi ve Teknik Resim Öğretim Yardımcısı. İstanbul Teknik
Üniversitesi mimarlık Fakültesi Asistanı.

Okutmanlar



Vecahat Akyol, 1920

Almanca Okutmanı. İstanbul Tatbiki Güzel Sanatlar Okulu, Almanca Öğretmeni.

Nejade Özbayrak, 1928
Fransızca Okutmanı.



Şemsettin Kutlu, 1918

Türkçe Okutmanı. Çapa Eğitim Enstitüsü Edebiyat Öğretmeni.



Neclâ Yurtsever, 1927

İngilizce Okutmanı. Tatbiki Güzel Sanatlar, İngilizce Öğretmeni.

Necdet Aksu, 1929

Jeoloji dersi Öğretim Yardımcısı

Aydın Kut, 1926

İngilizce dersi Okutmanı.

Haldun Kip, 1911

Grup Başkanı ve İngilizce dersi Okutmanı. İstanbul Tatbiki Güzel Sanatlar Yüksekokulu, Sevk ve İdare, İngilizce Öğretmeni.

Necati Duman, 1935

Almanca dersi Okutmanı. Kuleli Askeri Lisesi Almanca Öğretmeni.

Nevriz Gökboru, 1927

Almanca dersi Okutmanı. Rahmi Öztoprak Almanca dersi Okutmanı. İstanbul Yıldız Teknik Okulu Almanca Öğretmeni.

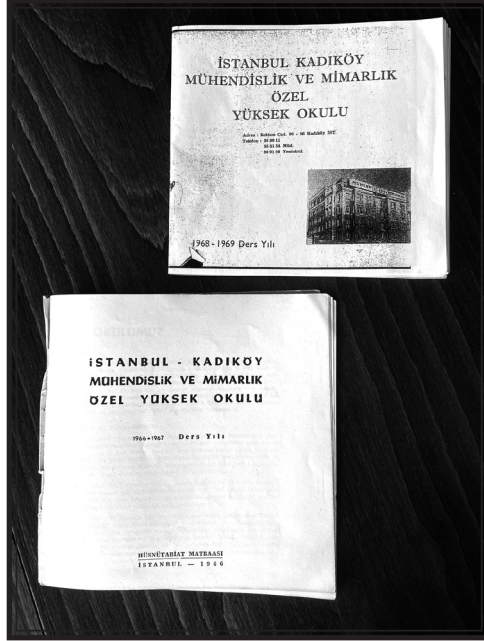
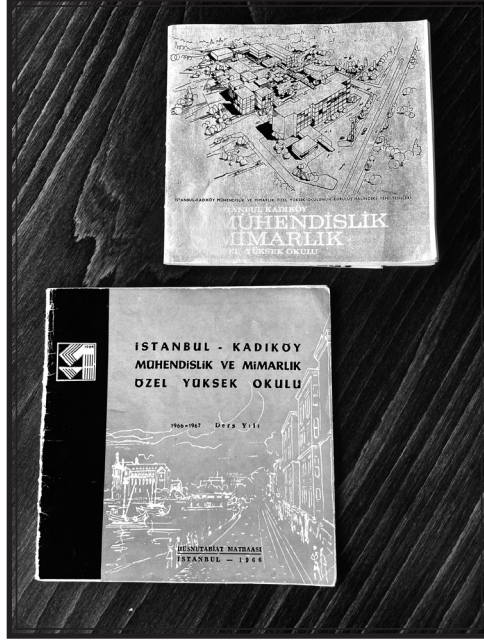
Yavuz Keskin, 1936

Fransızca dersi Okutmanı, Kuleli Askeri Lisesi, Fransızca Öğretmeni.

Cemil Yener, 1913

Türkçe dersi Okutmanı. İstanbul Eğitim Enstitüsü Edebiyat Öğretmeni.

ALBÜM





Okul öğrencileri Taksim Anıtı'nda

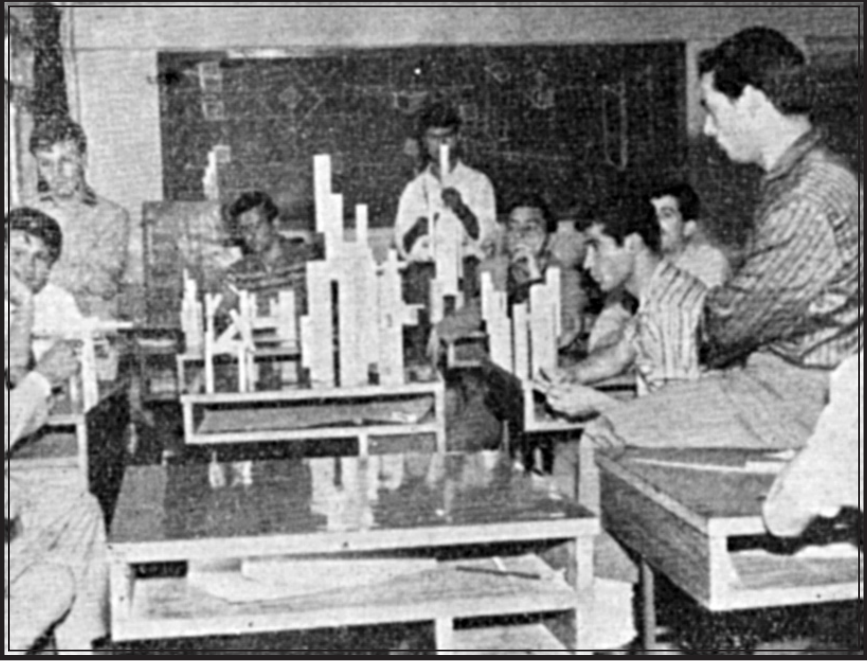


ÖĞRETİM BAŞLADI — Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksek Okulu 1965-66 öğretim yılına başlamıştır. Erkek Sanat Enstitüsü, Tekniker Okulu ve Yapı Enstitüsü mezunlarına mimar olma imkânı veren okulun özelliği, akşamları da öğretime devam etmesidir. Resimde, yarının genç mimarları olacak, Akşam Mimari Bölümü öğrencilerinin çalışmaları görülmektedir.

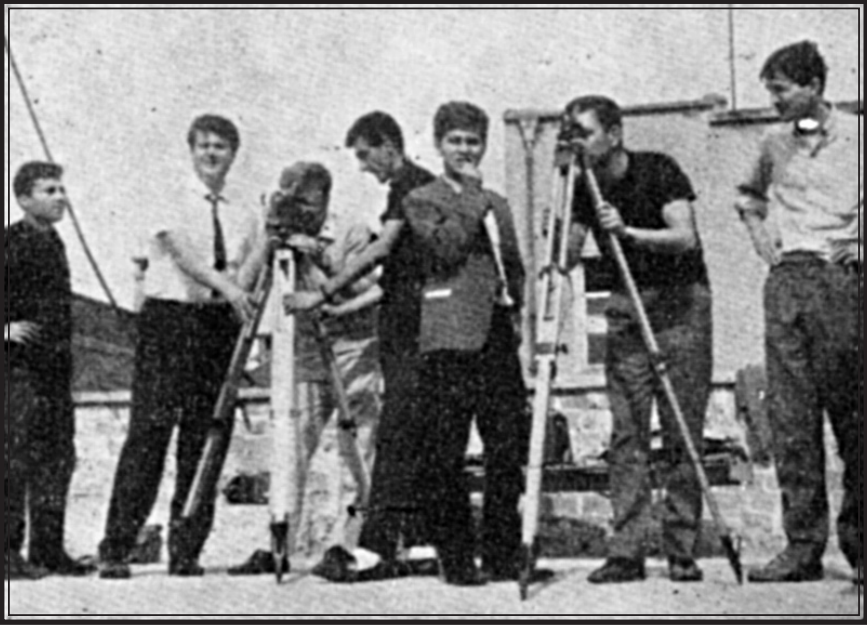
1965-66 Öğretim Yılı'na başlama



Tasarı Geometri çalışmaları



Şekil ve renk ayrıştırılması

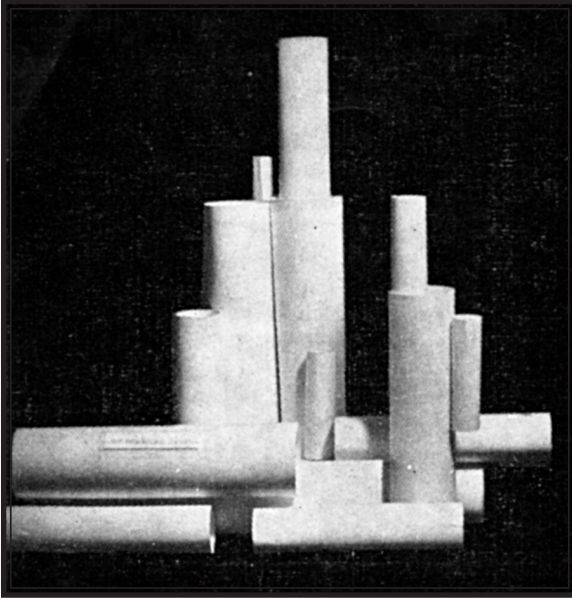


Topoğrafya çalışmaları

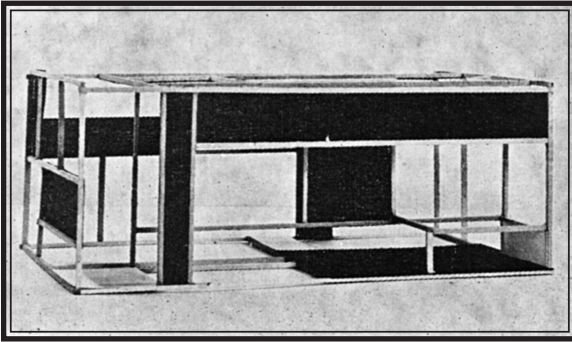


Zemin Mekaniği tatbikatı Öğretim Üyesi Yük. Müh. İrfan Pekgürbüz

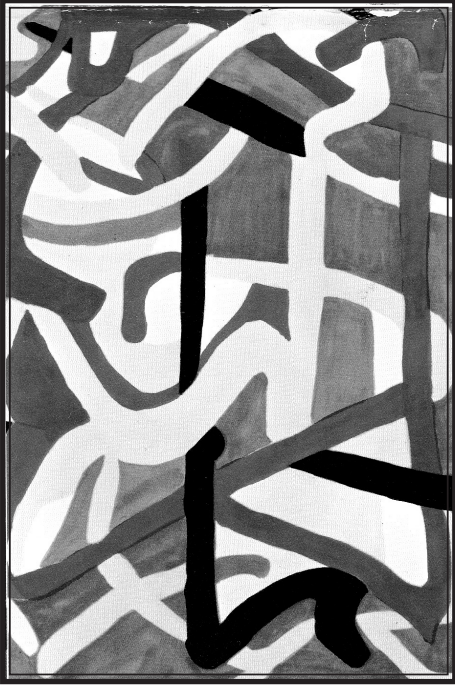
ÖĞRENCİ ÇALIŞMALARINDAN ÖRNEKLER



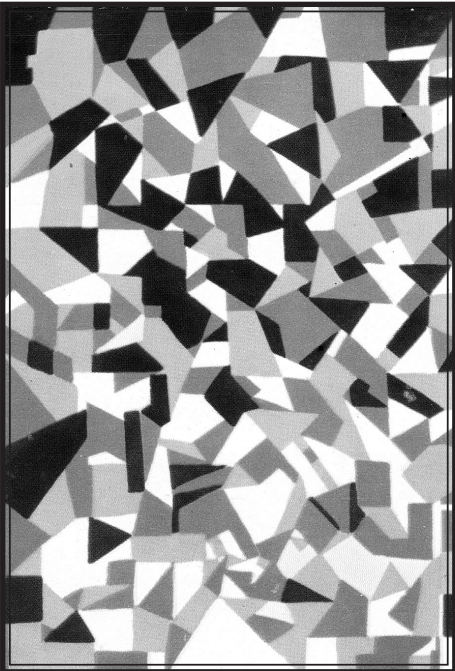
*Öğrenci Berikler
Derman'ın şekil ve
renk çalışması*



*Öğrenci Ömer
Bortarina'nın şekil ve
renk çalışması*



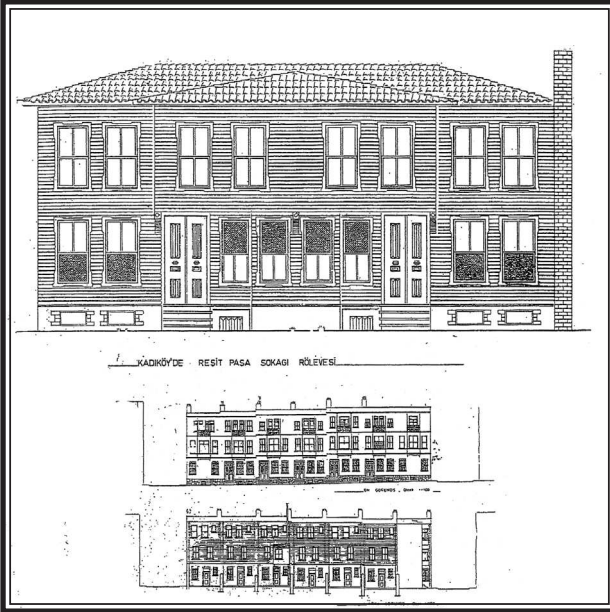
*Gündüz Mimarlık-1
öğrencilerinden Turgay
Şimşekkan'ın şekil ve renk
kompozisyonu çalışması.
Ercüment Kalmık ve Devrim Erbil*



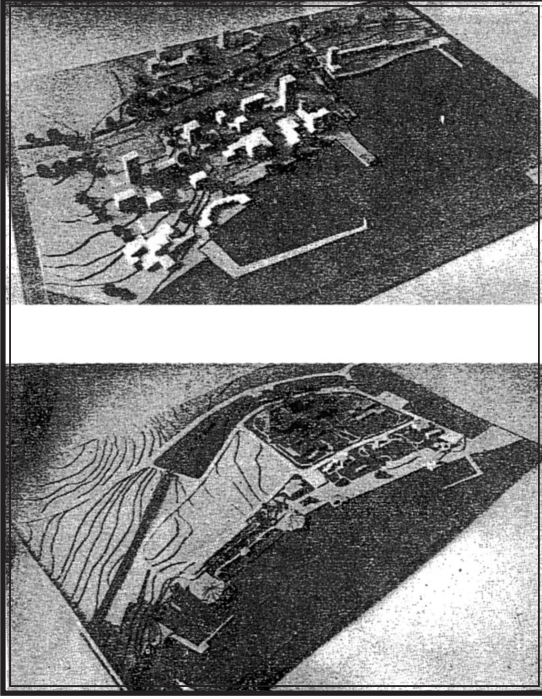
*Akşam Mimarlık-2 öğrencilerinden
taner Altuntuğ'un şekil ve renk
kompozisyonu çalışması.
Ercüment Kalmık ve Devrim Erbil*



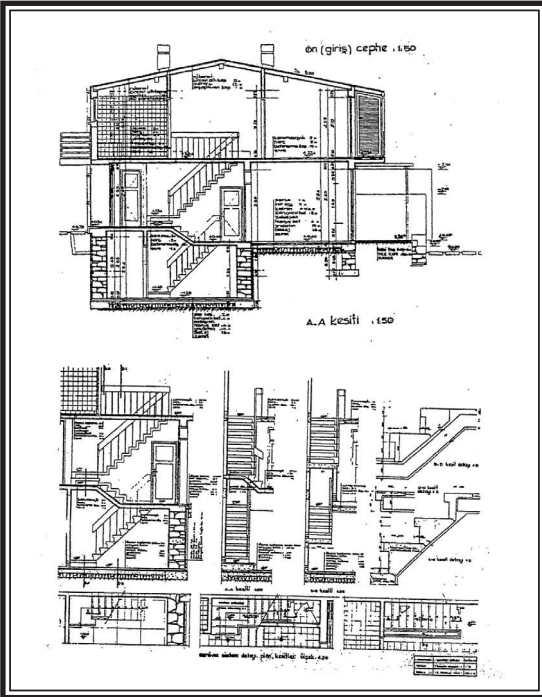
Gündüz Mimarlık-2 öğrencilerinden Zeki Günüz'ün şekil ve renk kompozisyonu çalışması. Ercüment Kalmık ve Devrim Erbil



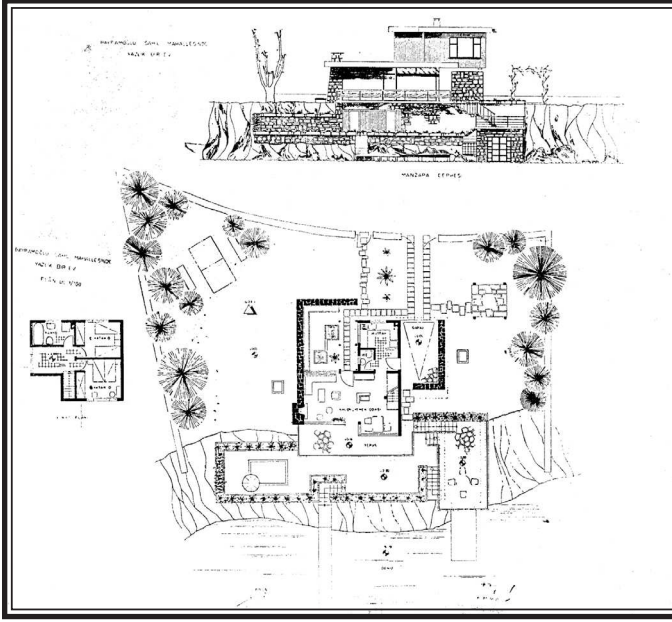
Kadıköy Reşit Paşa rölevesi



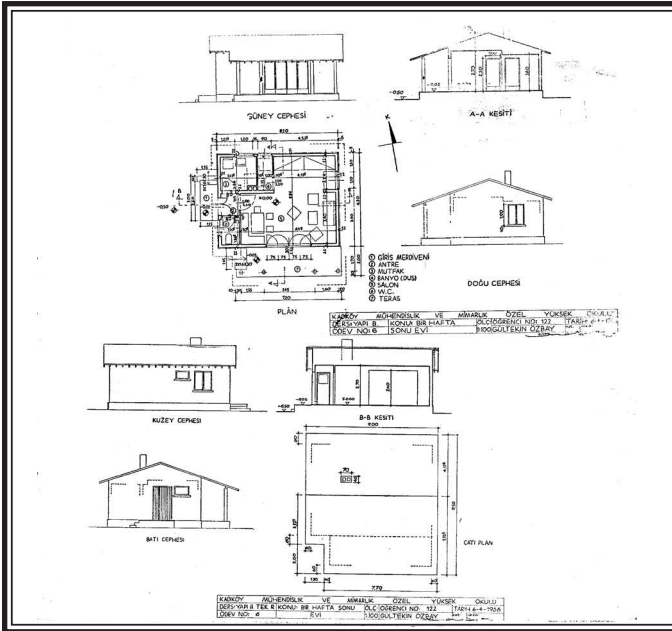
Şehircilik maket çalışması



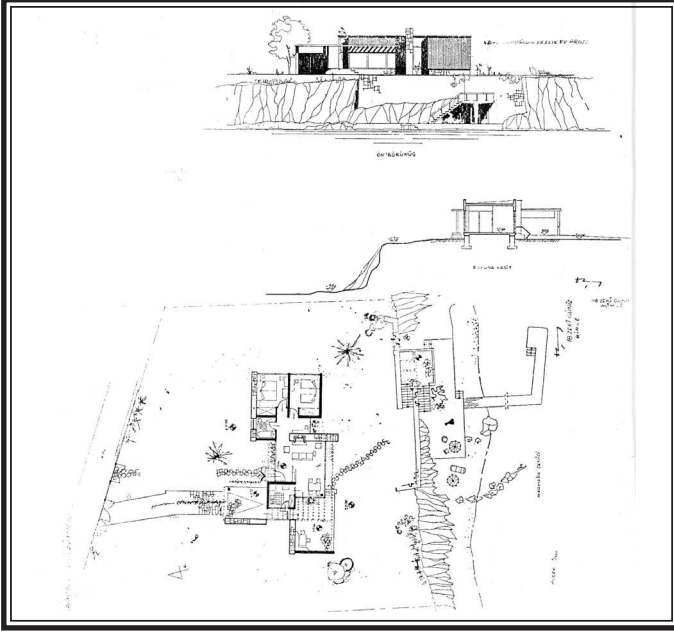
Öğrenci çalışmalarından



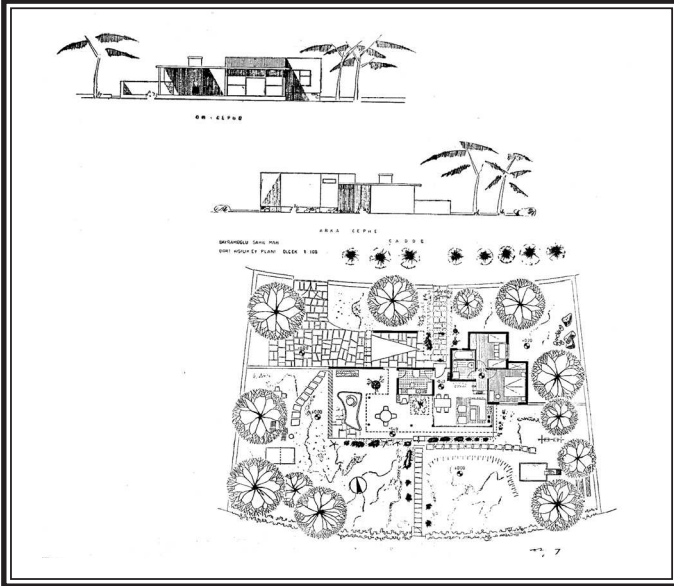
Gündüz Mimarlık öğrencilerinden Aydın Menzilioğlu'nun mimari proje çalışması. Prof. Dr. Doğan Enginbaş



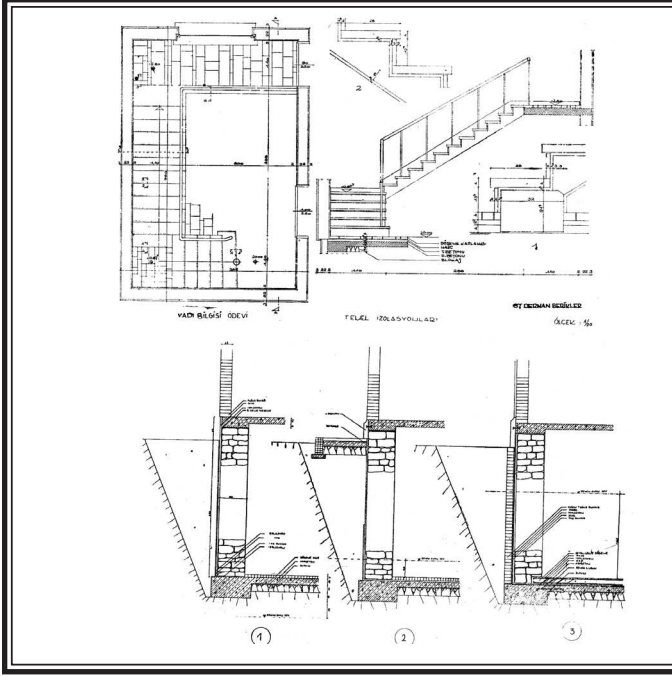
Akşam Mimarlık-2 öğrencilerinden Gültekin Özbay'ın Yapı Bilgisi ve Teknik Resim çalışması. Prof. Orhan Sefa



*Gündüz Mimarlık-2 öğrencilerinden Zeki Güniz'in
Mimari Proje Çalışması. Prof. Doğan Erginbaş*



*Gündüz Mimarlık-2 öğrencilerinden Mehmet Özveren'in
Mimari Proje çalışması. Prof. Doğan Erginbaş*



Gündüz mimarlık-1 öğrencilerinden Ömer Demirçiği'nin
Yapı Bilgisi ve Teknik Resim ödevi. Prof. Muhittin Binan

EKLER

KADIKÖY MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK ÖZEL YÜKSEK OKULU Öğretim Üyeliği / Yardımcılığı HİZMET SÖZLEŞMESİ

"İYİLİK TİCARET VE ÖZEL OKULLAR İŞLETMESİ ANONİM ŞİRKETİ,, (maddelerde Şirket olarak zikredilecektir) ile öğretim üyesi/yardımcısı (maddelerde öğretim elemanı olarak zikredilecektir) aralarında; 625 sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanunu, Okul Yönetmeliği ve Milli Eğitim Bakanlığınca çıkarılacak tüzük hükümleri saklı kalmak kaydıyla, aşağıda yazılı şartlar dairesinde işbu sözleşme aktobunmuştur.

Madde 1 — GÖREV :

Öğretim elemanı, Şirkete ait KADIKÖY MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK ÖZEL YÜKSEK OKULU'nda, haftada saat
ayrıca Okul Yönetmeliğinin kendisine yüklediği görevleri yerine getirecektir.

Madde 2 — ÜCRET :

Öğretim elemanının bu görevlerine karşılık olarak, Şirket tarafından kendisine aylık brüt (temel ücret) ödenecektir.

Öğretim elemanına 1. maddede yazılı saatten fazla öğretim görevi verildiği takdirde, bu ek hizmetin haftalık beher saati karşılığında; gündüz öğretimi için aylık brüt:..... gece öğretimi için aylık brüt (münzam ücret), temel ücretle birleştirilerek ödenecektir. Ücretlerin tümü, yılın 12 ayında ve her ayın sonunda, 625 sayılı kanunun 35. maddesindeki hükümler dairesinde ödenecektir. Kiş ve yaz dönemlerinde görevin haftalık saatleri sayısının değişik olması halinde, bunların ortalama sayısına göre aylık ücret hesaplanacaktır.

Madde 3— GEÇİCİ AYRILIŞLAR :

Öğretim elemanı ders yılı esnasında, münabir sebeple bir aydan fazla bir süre görevine devam edemeyeceği takdirde, kendi yerine Okul Müdürünün uygun göreceği bir vekil bırakacak ve bu süre zarfında kendisi dönünceye kadar ücret bu vekile ödenecektir. Bu süre için öğretim elemanı ayrıca ücret talebinde bulunmayacaktır.

Öğretim elemanının hastalığı halinde, 625 sayılı kanunun 38. maddesi uygulanacaktır.

Madde 4— FESHİ :

Öğretim elemanının kanun, tüzük ve yönetmeliklere veya bu sözleşme hükümlerine aykırı hareketi veya görevde devam ettirilmemesini kanunen haklı kılacak başka halleri sabit olduğu takdirde, Okul Yönetim Kurulunun kararı ile ve bir ay önceden haber vermek şartıyla Şirket, sözleşmeyi feshedebilir.

Şirketin kanun, tüzük ve yönetmeliklere veya bu sözleşme hükümlerine aykırı hareketi, veya görevde devam etmeyi kanunen haklı kılacak başka haller sabit olduğu takdirde öğretim elemanı, bir ay önceden haber vermek şartıyla sözleşmeyi feshedebilir. (625 Sayılı Kanunun 16. maddesinin ilk fıkrası ile, 45. ve 46. maddeleri hükümleri saklıdır).

Madde 5— SÖRE VE UZATMA :

İşbu sözleşmenin süresi bir yıl olup, biriminden iki ay önce taraflardan biri diğerine yazıyla feshi ni ihbar etmedikçe, aynı şartlarla ertesi yıl için uzatılmış sayılır.

Madde 6— YETKİLİ YARGI MERCİİ :

Bu sözleşme İstanbul'da akdedilmiş olup, herhangi bir uyuşmazlık vukuunda yetkili yargı mercii : İstanbul Adliyesidir.

ÖZEL ŞARTLAR :

İki nüshadan ibaret işbu sözleşme hükümleri, taraflarca okunup kabul ve birlikte imza edilerek, tebliğ olunmuştur.

"İYİLİK TİCARET VE ÖZEL OKULLAR İŞLETMESİ ANONİM ŞİRKETİ,, Öğretim üyesi/yardımcısı adına :

Hizmet Sözleşmesi

T. C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Özel Öğretim Kurumları Genel Müdürlüğü

Sayı: 420.1 - 2787

Konu: Özel Yüksek Okul mezunları ve unvanları.

Ankara

9 Mayıs 1968

Özel Yüksek Okulların öğretim programları ve yönetmelikleri 625 sayılı Özel Öğretim Kurumları Kanununun 26. maddesi esaslarına göre Millî Eğitim Bakanlığınca onanır.

Bu yönetmelik ve programlara göre, özel okullarca yetiştirilmiş olan öğrencilerin yukarıda adı geçen kanunun 13. maddesine göre yapılan diploma imtihanları sonunda alacakları diplomalar, Millî Eğitim Bakanlığınca tasdik ve tescil edilir. Böylece bu diplomalar benzeri okullar' diplomalarına denk sayılacaklarından, bu diploma sahipleri resmi okullar mezunlarının haklarından ve unvanlarından faydalanırlar.

Bilginizi ve gereğini rica ederim.

Millî Eğitim Bakanı

BAYINDIRLIK BAKANLIĞININ KARAYOLLARI GENEL
MÜDÜRLÜĞÜNE VE BAKANLIĞA BAĞLI 3 REİSLİĞE
GÖNDERDİĞİ TAMİM METNİ

50 - 105/6077

23.5.1968

Özel Mühendislik veya Mimarlık Okullarından mezun olup da Mühendis ve Mimar Odalarına kayıtları yapılmayanların durumları tetkik edilmiş ve neticede de, Mahkemeden alınmış bir karar olmadan kanunlara aykırı olarak kayıt yapımayan Odaların verdikleri red kararlarının 6235 sayılı Kanunun kendilerine tahmil ettiği (kayıt etme görevinden) istinkâf ettiklerini göstereceği cihetle usûlüne uygun olarak verilmiş diplomalar ile Odalara kayıt için yapılan müracaat ve Odaların red kararları ve tayin için aranan diğer vesikaları ibraz ederek Bakanlığımızın iş talebinde bulunan Mühendis ve Mimarların bulunması halinde bu gibilerin tayin edilmesinde kanuni bir mahzur görülmediği kanaatine varılmıştır.

Bilginizi ve gereğinin buna göre yapılmasını rica ederim.

Orhan GÖNCÜOĞLU
Müsteşar
Bayındırlık Bakanı a.
İmza

Dağıtım :
Karayolları Genel Müdürlüğü
Üç Reislik

(Bu yıl İnşaat Mühendisliği ve Mimarlık Bölümlerimiz ilk mezunlarını vermiştir.)

KAYNAKÇA

- Arif Atılgan, *Raif Korel apartmanı (Eysan Otel)*, mimdaporg.
Dr. Yaşar Belma, Dr. Şahin Sevilay, Gaziantep Üniversitesi, Eğitim Fakültesi,
Türkiye’de Özel Yükseköğretim.
Eyilik Vakfı İnternet Sitesi, *Kuruluş*.
İstanbul- Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu, 1966-1967
Ders Yılı Kataloğu.
İstanbul- Kadıköy Mühendislik ve Mimarlık Özel Yüksekokulu, 1968-
1969 Ders Yılı Kataloğu.
Kömürlü Eren, Üniversite Araştırmaları Dergisi, *1960’lara Kadar Türkiye’de
İlk Üniversitelerin Kuruluşları*, Nisan 2019, Cilt 2, Sayı 1, Sayfa: 35-42
Mustafa Çandır, *Cumhuriyet Dönemi Özel Yüksekokullar*, Ankara Üniversitesi
Türk İnkılap Tarihi Enstitüsü Yüksek Lisans Tezi, Ankara 1988.
Osman Ergin, *Türkiye Maarif Tarihi*, Cilt 5, İstanbul, 1977.