

DUYURU

Öğrenci, Öğretim Elemanı ve İdari Personel için Bilgilendirme

2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu kapsamında Dekan görev, yetki ve sorumlulukları kapsamında öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında, eğitim-öğretim faaliyetlerinin yürütülmesinde, geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında ve öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında aşağıdaki faaliyetler yürütülmüştür.

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

MÜDEK Akreditasyonuna başvuruda bulunmuş ve komisyonun denetiminden geçilmiştir. Sonuç beklenmektedir. 16 yıllık öğretim yapılan Fakültede, son iki yıllık öğretim kısmına ilişkin düzenleme ve değerlendirme dosyaları hazırlanarak denetime sunulmuştur. MÜDEK sürecinde ders plan değişiklikleri yapılarak; ders saatinde, kredisinde, içeriğinde, uygulama saatlerinde ve projeli derslerin sayısında yeni düzenlemeye gidilerek program ulusal ve uluslar arası ölçütlere göre güncellenmiştir.

Yabancı dille (%30 kısmi statüde) üç bölümde de öğretime geçileceği YÖK tarafından onaylanmıştır. Yeni düzenleme ile de yabancı dil hazırlık öğretimi akabinde seçmeli derslerin kısmen veya tamamen yabancı dille öğretimi mümkün olacaktır. Bu uygulama Eylül 2009 sonrası kayıt yaptıranlara uygulanacaktır. ERASMUS programlarına öğrencinin katılımı da sağlanmış olacaktır.

Eylül 2009 sonrası yaz okulu öğretim programına alınmış ve bu tarihten sonra kayıt yaptıranlar bütünlüme sınavlarına girmeyip talep ederlerse yaz okulu programına katılacaklardır.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği ve Endüstri Mühendisliği bölümlerinin açılması için Üniversite Senatosu nezdinde girişimler yapılmıştır. Eylül 2009 döneminde yürürlüğe girecek şekilde planlama yapılmıştır.

Teknik Resim salonunun düzenlenmesiyle 60 kişilik kapasite, 118 kişilik kapasiteye dönüştürülmüştür. Yapılan hizmet sadece var olan masaların 140x100cm olan ahşap yüzeyleri ikiye bölünerek 70x50cm lik hale getirilmiş iki ilave kutu profilli ayak eklemek suretiyle bir masadan iki masaya dönüşüm küçük bir maliyetle gerçekleştirilmiştir. Masaların ahşap kısımları PVC kaplanarak Teknik Resim aparatlarının kullanımına imkan sağlamaktadır. Salon aynı zamanda ideal bir sınav salonu olarak da kullanılmaktadır.

Dar ve uzun sınıfların arka kesimlerinde kürsüden uzaklaştıkça görüş azaldığından bu tip sınıfların üç kısma ayrılması ve seçmeli derslerde kullanım olanağının artması sağlanmıştır. Ara bölmeler gaz beton elemanla ve düşük maliyetle yaptırılmıştır.

Sınıfların kapasitelerine göre kullanımına olanak sağlayan ders nüfusuna uygun olan sınıfların düzenlenmesi bir planlamayla yapılmıştır. Derse uygun kapasitedeki sınıflar eşleştirilmiştir.

Laboratuvarların etkin kullanımı için bir kullanım çizelgesi hazırlanmış, ilgili saatlerde laboratuvarlarda hangi çalışmanın, hangi grup tarafından ne kadar sürede yapıldığının saptanarak verimliliğin artırılması yoluna gidilmiştir.

Yüksek lisans ve doktora sınıflarının çağdaş standartlara uygun düzenlenmesi yapılmıştır.

İnternet kullanımı için ayrılan salonun büyük, kullanıcının az olması düşünülerek kullanıcıya eşdeğer büyüklükte bir sınıf tahsis edilmiştir.

Kampüste daha kapsamlı iyileştirmeler yapılabilir ancak burada sunulanlar Mühendislik Fakültesi kapsamında yapılmış ve yapılması düşünülen faaliyetlerdir.

Yenilenen bölüm panoları öğretim ve duyurular için daha kolay bilgilendirmeye hizmet sağlamaktadır.

SOSYAL HİZMETLER

Sınırlı olan bütçenin etkin kullanımı ile sosyal hizmetler ve çevre düzenlemeleri gerçekleştirilmiştir. Mühendislik fakültesinin bütçe imkanları 1500 kişiye ancak hizmet vermekte, daha fazla öğrenci ve öğretim elemanı kadrosuna hizmet verememektedir. Amaçlanan Mühendislik Fakültesi hizmet alanının sınırlandırılarak iyileştirme ve sunulacak hizmetin daha da belirginleştirilmesidir. Her Fakülte kendi imkanları ölçüsünde harcama yapabilmektedir. Kampus alanının çok geniş olması Mühendislik Fakültesi için üretilen hizmetin geniş alanda kaybolmasına yol açmaktadır. Bu nedenle bilinen bir alanda ve belli kapasiteye yönelik olarak sosyal faaliyetleri arttıracak hizmet sunulabilir. Bu kampüste yapılacak olan da daha çok Mühendislik Fakültesi kantin ve bahçesine yönelik olan iyileştirmelerdir. Kantin yenilenmiş (SKS Daire Başkanlığı tarafından), alan aydınlatılmış, otopark düzenlenmiş, ön-alt ve iç bahçenin

de kapsayacağı şekilde kablosuz ağ birkaç noktadan hizmete sunulmuş, oturma grupları ve parke taş kaplamalı alanlar arttırılmış ve bahçe temizlenmiştir. Bilinmektedir ki sosyal faaliyetlerin ancak bir kısmını düzenlenebilmekte gerçek faaliyetler için Sosyal tesisin iyileştirilmesiyle mümkün olmaktadır. İlgili tesis Mühendislik Fakültesinin bütçesiyle idare edilememektedir.

Kantine eskisine göre daha iyi bir yapılanma olmuş ve hizmet seviyesi de arttırılmıştır. Bisküvi ve meşrubat otomatik makineleri alınarak kantindeki yığılmanın önlenmesine çalışılacaktır.

İç bahçede doğal ortam oluşturularak öğrencileri kısmen de olsa gerilimli bir yaşamdan uzaklaştırma amaçlanmıştır. Ancak alanın kirli kullanımının önüne geçilirse kullanıma açılacaktır. Bir ara kullanıma açıldı ancak hatırlanacağı gibi aşırı kirletmenin önüne geçilemediğinden kapatıldı.

Sosyal faaliyetlere imkan sağlayacak, güvenli, düzenli giriş çıkışın olduğu bir trafik sistemi, daha uygarca yaşama yönelik alan ve güvenlik düzenlemeleri öğrenci, öğretim elemanı ve idari personelin kampusteki yaşam ortamını iyileştirmekte iken ön bahçedeki ve alt bahçedeki faaliyetleri olumsuz bir şekilde yorumlayan, ard niyetlerini yayarak yanlış bilgilendirme ile bir yerlere varmak isteyen sağlıksız düşüncelilere, ne yapsan da yaranılamayacak olanlara, kampusteki yaşamın evvelini bilmeden veya yerinde yapılanları görmeden fikir yürütenlere itibar edilmemesi amacıyla bu bilgilendirmenin yapılması gereği doğmuştur.

Her şey daha çağdaş bir ortamda öğretim hakkına layık olan siz öğrenciler, öğretimi sunan siz öğretim elemanları, öğretimin idari kısmını yöneten siz idari personel ve en önemlisi de oğlunun ve kızının geleceğini düşünen siz öğrenci velileri içindir. Dekanlık görev yetki alanında hizmet vermekte öğretime, güvenliğe, sosyal refaha ve özgürlüğe önem vermekte ve hassas çalışmaktadır.

ÇEVRE DÜZENLEMELERİ

Kampus alanı çevre düzenlenmesi yapıncaya kadar öğrenci, öğretim elemanları ve idari personelin faydalanmasını amaçlayan ön ve alt bahçe düzenlemesi yapılarak sosyal faaliyetlerin daha da arttırılması amaçlanmıştır.

Rektörlüğün desteği ile WC onarımı yapılmış, uygun renk ve kalitede malzemelerin seçilmesiyle temiz ve çağdaş görünümlü mekanlar elde edilmiştir.

Dinlenme mekanı olarak kullanılacak olan bahçelerde aydınlatma zayıfı ve oturma gruplarının sayısı azdı. İkinci öğretim için alt bahçede oturma sözkonusu bile değildi. Alan; civardan ve özellikle çöp döküm alanından gelen köpeklerin uğrak ve beslenme yeri olmuştu. Kantin çöplerinden ve masaüstündeki artıklardan faydalanan köpeklerden uzak, bahçede oturma gruplarında oturmak mümkün değildi. Köpeklerin uzanarak artıkları yediğini gören öğrenciler şahsıma şikayette bulundular.

Örgün ve İkinci öğretimle birlikte öğrenci sayısının da artmış olmasına karşın alanda genişleme yapma ihtiyacı doğmuştur. Bu amaçla bahçenin genişletilmesi ancak içinin doldurularak kullanıma sunulması gerekiyordu. Alanda hafta içi olmasa da hafta sonu sürü otlatıldığı bilinmektedir. Bahçelerin ve dikili ağaçların korunması gereklidir. Hafta sonu ve bahçe düzenlenmesi gerektiği günlerde ön bahçenin geçiş trafiğine zaman zaman kapatılması gerekmektedir. 1.2m genişlikli küçük bir yoldan öğlen geçenlerin sayısı 3 dakikada 118 kişidir. Bina önü geçiş yolu olarak kullanıma uygun değildir. Bahçedeki çitler ve ekili dikili yerlerin çimlenmesiyle adeta yol geçen hanına dönmüş bir görünüm vardır. Bina ana girişi ön bahçenin girişi değildir. Köprülü giriş ana giriştir. Kantin önü yığılmaları, ön bahçe girişi ve bir de sosyal tesise geçiş trafiği ortalığı pazar yerine çevirmektedir. Kamera kayıtları ile öndeki yığılma izlenebilir. Çıplak gözle de bu durum algılanabilir. Bu arada binaya giriş zor olmaktadır. Güvenlik ve kontrol zorlaşmaktadır. Kantin elbetteki bütün öğrencilere açıktır. Ancak bilinmelidir ki temiz, düzenli ve hesaplı olan kantin yoğun kullanılıyor. Bina önünden geçen bile kantine bir uğrayıp geçmekte bu da hem kantinde hem de ön bahçede yığılmalara neden olduğu bilinmektedir. Sunulacak hizmeti doğru dürüst sunmak, kapasiteyi kısmen de olsa sınırlandırarak Mühendislik Fakültesi öğrenci-öğretim elemanı ve idari personele daha iyi hizmet sağlamak, bina girişlerinde ve çıkışlarında sistematik bir yapılanmaya gitmek, bahçeyi korumak ve köpeklerin binadan uzaklaşmalarını sağlamak, geçiş trafiği için bina arka yolunu teşvik ederek 1.2 m'lik yolu geçiş yolu olmaktan ziyade bir bahçe içi yol olduğunu göstermek, güvenlik personelinin görevini daha iyi yapabilmesi için ana girişi kullanarak bahçe girişini yığılmalarla geçişi engelleyecek biçimde tıkamayı önlemek ve hafta sonu sürü otlatılması önlemekle birlikte az güvenlik personelinin bulunduğu kampüste kısmen de olsa kapılarının kapatılması ile daha korunmuş bir alan elde etmek için BAHÇE DÜZENLEMESİ yapılmıştır.

Dört adet projektör ile alt bahçe, 2 adet projektörle ile ön bahçe, 2 adet projektörle de arka bahçe ve geçiş yolu aydınlatılmıştır. İkinci öğretim öğrencileri için özellikle daha güvenli bir ortam ve daha etkin kullanılabilir bahçe hizmet sağlamaktadır.

Çit tel örgülerinin bir kısmı, spor kompleksinin yanındaki kullanım dışı olan çitlerden, bir kısmı ise düşük maliyetli olarak satın almayla yapılmıştır. Kampüsün tamamının çevre düzenlemesi kapsamına alınmasında geri dönüşümlü olarak sökülerek kullanımı mümkündür.

Oturma grupları ve taş kaplama yanlarındaki ahşap çerçeveler, TCDD'den alınan düşük maliyetli çıkma traverslerden yapılmıştır. Geri dönüşüm yapılarak maliyet düşürülmüştür.

Parke taşların bir kısmı İktisat Fakültesinin yeni inşaatının bulunduğu alandan getirilerek kullanılmıştır. Dolgu malzemesi olarak kullanım yerine oturma gruplarının taban kaplamaları ve bina arka geçiş yolu kaplamasında kullanımı yoluna gidilmiştir.

Ön bahçedeki ahşap çitler, kürsülerde tahta önlerinde bulunan platformlardaki lambirilerin geri dönüşümü yapılarak kullanımıyla oluşmuştur.

Ön bahçedeki giriş mermer merdiveni bugüne kadar yapılan en ucuz maliyetli iş olup, öncesini bilenler hatırlayacaktır, giriş hem kantin hem binaya yönelik hizmet ettiğinden çok dar bir merdivenden ibaretti.

Oturma grupları tamamen malzemesi Mühendislik Fakültesinden olmak üzere Üniversitemiz atölyelerinde imalatı yaptırılmıştır. Mevcut oturma gruplarının iki katı kadar üretim yapılmıştır.

Oturma gruplarının gölgelendirilmesinde kullanılan tenteler; hem en dayanıklı hem de en düşük maliyetlidir. Diğer oturma grupları da kaplanacaktır aynı şekilde.

Oturma gruplarının çelik profilleri, Üniversitemiz atölyelerinin bulunduğu alandaki hurdalıktan temin edilmiş olup geri dönüşümü mümkündür. Sökülerek her alanda kullanılabilir.

Aydınlatma direkleri, binanın inşasından arta kalan boru profillerin üzerinin bir miktar toprakla kaplanması sonucu çürümeye yüz tuttıkları görülmüş ve toprak altından çıkarılarak (Fakülte bütçesi kullanılmaksızın Muradiye’de ki atölyelerde zımpara ve boyası yaptırılarak) kullanımı sağlanmıştır. Üzerindeki fanus şeklindeki cam avizeler ise depoda miadını doldurmuş olan kullanım dışı avizelerin tekrar kullanımı ile olmuştur

Otoparklar çizilerek en azından alının düzenli kullanımı sağlanmıştır. Kaldırım bordür taşları ve ahşap çitler boyanmıştır.

GÜVENLİK HİZMETLERİ

Ana girişte kart okuyucu turnike; hem giriş hem de kimlik taraması yapmaktadır. Bir kamera da girenleri kaydetmektedir. Güvenlik personeli ana giriş olan bu noktada hizmet verecektir. Bahçe yan kapılarından sadece dışarı çıkış amaçlı (tek yönlü geçiş) mekanik turnikeler konulacaktır. Ana binadan sosyal tesise çıkış için bina içi bir çıkış (binanın ilk mimarisinde yer verilen) kullanıma açılacaktır. Sosyal tesise bahçe ve binadan çıkış mümkün olacaktır. Ön bahçeden otoparka çıkış da, ana girişten çıkış da mümkün olacaktır. Mühendislik Fakültesi akademik-idari personel ve öğrencilerin kartla geçişi, diğer CBÜ fakülte öğrencilerinin kimliklerini göstermeleriyle geçişleri, dış ziyaretçilerin ise ziyaretçi kartıyla giriş ve çıkışının yapılması amaçlanmaktadır. Binada daha da fazla olması amaçlamasına rağmen imkanlar çerçevesinde ancak alınabilen dört kamera vardır ve kayıta bulunmaktadır. Sosyal faaliyetlerin arttırılması ve güvenliğin sağlanması için tedbirlerin alınması Dekanlığın (Yüksek Öğretim Mevzuatına göre) asli görevleri olarak belirlenmiştir.

DEKANLIK