

- ~~TEZ~~ 2020-2021 Güz Dönemi Mühendislik Tasarımı **Bütünleme Sunumları**, Bütünleme Sınavlarının son gününe kadar Uzem üzerinden Adobe Connect / Teams ortamında ya da Danışmanın tercih edeceği başka bir ortamda ve tarihte yalnızca Danışmana yapılmalı ve kayıt altına alınmalıdır. Tezler de Bütünleme sınavları son gününe kadar elektronik ortamda Danışmana teslim edilmelidir. Öğrenciler, son slaytında en fazla 5 dakikalık en düşük 720p çözünürlükte (varsa) çalışmanın demo videosunun Drive linkini de içeren sunumlarını .pptx veya .pdf formatında **tasarim@ceng.ktu.edu.tr** adresine sunum öncesi e-maile iletmelidir. **(04.02.2021)**
- 2020-2021 Güz Dönemi Mühendislik Tasarımı **Tezleri** aşağıdaki Tez Yazım Kılavuzuna göre hazırlanıp **Uygulama Yönergesinde** de belirtildiği üzere dönemin 16. haftası sonuna kadar (22 Ocak Cuma) elektronik ortamda Danışmana teslim edilmelidir.  
**Tez Sunumları**, Dönem Sonu Sınavlarının son gününe kadar Uzem üzerinden Adobe Connect / Teams ortamında ya da Danışmanın tercih edeceği başka bir ortamda ve tarihte yalnızca Danışmana yapılmalı ve kayıt altına alınmalıdır. Öğrenciler, son slaytında en fazla 5 dakikalık en düşük 720p çözünürlükte (varsa) çalışmanın demo videosunun Drive linkini de içeren sunumlarını .ppt veya .pdf formatında **tasarim@ceng.ktu.edu.tr** adresine sunum öncesi e-maile iletmelidir. Çalışmasını Bütünlemeye bırakacaklar için ayrıca duyuru yayınlanacaktır. **(09.01.2021)**
- 2020-2021 Güz Dönemi Mühendislik Tasarımı **Danışman Atamalarına [buradan](#)** erişebilirsiniz. Dönemin 8. haftası sonuna (**27 Kasım Cumaya**) kadar aşağıdaki **Proje Planı** formu doldurulup Danışmana teslim edilmelidir. Bu konuda detaylı bilgiye Uygulama Yönergesinden ulaşabilirsiniz. **(17.10.2020)**
- 2020-2021 Güz Dönemi Mühendislik Tasarımı Konusu başvuruları **[Akademik Takvim](#)**'de belirtilen **8-9 Ekim 2020** tarihleri arasında, aşağıdaki linkten temin edilecek başvuru formunun **yalnızca Öğrenci bölümü** doldurularak yapılacaktır. Formlar **tasarim@ceng.ktu.edu.tr** adresine e-maile pdf formatında gönderilecektir. **(03.10.2020)**
- Mühendislik Tasarımıyla ilgili Başvurular, Danışman Atama, Proje Planı Teslim, Tez Teslimi ve Sunumlara dair kuralları ve süreci içeren **Uygulama Yönergesi** aşağıdaki link üzerinden ilan edilmiştir. Sürecin her bir aşaması ayrıca buradan duyurularla da hatırlatılacaktır. **(03.10.2020)**