

FARMASÖTİK TEKNOLOJİ EĞİTİM PROGRAMI*

AMAÇ: İlaç Endüstrisinde Ar-Ge’de çalışan elemanların ihtiyaç duyduğu ilaç formülasyonlarının hazırlanmasına yönelik temel konular, dozaj şekillerinin formülasyonu ve kılavuzların gereklilikleri, ruhsatlandırılma sürecinde Ar-Ge’den beklentilerin ele alınacağı kapsamlı bir “Farmasötik Teknoloji Eğitim Programı” düzenlenmiştir.

KİMLER KATILABİLİR: Ar-Ge çalışanları, üretim sorumluları, ruhsatlandırma elemanları, konuya ilgi duyan herkes.

DÜZENLEYEN: İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi
Farmasötik Teknoloji Anabilim Dalı

SÜRE: 30 SAAT (6 Saat / Hafta)

SEMİNER YERİ: ECZACILIK FAKÜLTESİ A-BLOK BÜYÜK AMFİ

SEMİNER TARİHİ: 4 MART 2017 – 1 NİSAN 2017
CUMARTESİ GÜNLERİ SAAT 10:00 – 17:00

ÜCRET: 4000 TL + %18 KDV

KATILIMCI SAYISI: 30 KİŞİ İLE SINIRLANDIRILMIŞTIR.
(BAŞVURU TARİHİNE GÖRE KAYIT YAPILACAKTIR)

PROGRAMDA İŞLENECEK KONULAR:

- FARMASÖTİK TEKNOLOJİYE GİRİŞ
- ÇÖZÜNÜRLÜK VE ÇÖZÜNME HIZI
- NONSTERİL SIVI İLAÇ ŞEKİLLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ
- EMÜLSİYONLAR-MİKROEMÜLSİYONLAR
- SÜSPANSİYONLAR
- YARI KATI DOZAJ ŞEKİLLERİ
- GRANÜLLER
- KAPSÜLLER VE TABLETLER
- ORAL YENİ İLAÇ TAŞIYICI SİSTEMLER VE SALIM KİNEĞİ
- STERİL İLAÇLARI GELİŞTİRME TEKNOLOJİSİ
- LİYOFİLİZASYON
- NANOTEKNOLOJİ
- PULMONER SİSTEMLER
- STABİLİTE
- İLAÇLARIN BİYİYARARLANIMI VE BİYOEŞDEĞERLİK
- ÖLÇEK BÜYÜTME VE TEKNOLOJİ TRANSFERİ

İletişim ve Kayıt:
Prof. Dr. Yıldız Özsoy
Tel: 0212 440 02 72
yozsoy@istanbul.edu.tr

* EĞİTİM SONUNDA KATILIMCILARA SERTİFİKA VERİLECEKTİR.