



svetlobne tehnike

svetlobni viri

dnevna svetloba

svetlobni ambienti

svetlobno onesnaženje

Dialux Evo

senca v arhitekturi

izr. prof. dr. Tomaž Novljan

Predmet se bo v šolskem letu 2023/24 izvajal v prenovljeni obliki in izključno v slovenskem jeziku.

Informativna vsebina:

1. Dva sklopa predavanj o različnih vidikih oblikovanja svetlobe in pomenu osvetlitve v prostoru (2 x 2 uri).
2. Individualne korekture na projektu osvetlitve izbranega seminarskega projekta iz preteklega leta (v toku zimskega semestra sta obvezni vsaj dve individualni korekturi, raspored bo objavljen na e-učilnici).....
3. Samostojna izdelava 3 – 5 domačih vaj, po predhodnem navodilu. Vaje bodo v papirni in v digitalni obliki.
4. Predvidoma dve gostujoči predavanji (predavatelji in termini predavanj bodo objavljeni naknadno).....
5. Izdelava zaključnega projekta na temo naravne in električne osvetlitve, po navodilih, v obliki plakata.....
6. Prvi sklop predavanj se prične po urniku, v torek, 3. oktobra, ob 18.00, v Galeriji. **Vljudno vabljeni!**