

Belsőterek vizuális komfortja

Filetóth Levente

www.egt.bme.hu

**Szabadon választható: bármely szakirány; Előzetesen hallgatandó: -
Heti óra: 2 óra előadás; Kreditpont: 2**

A tárgy tartalma:

A belsőterek vizuális komfortja az épített környezet, a használatra szánt, látható térrel kapcsolatos tudati megelégedettséget jelenti. A tárgy célja a témához kapcsolódó elméleti ismeretek rendszerezésén túl az építész tervezés során alkalmazható gyakorlati tudnivalók összegzése, megvalósított épületek és belsőterek bemutatása, elemzése.

Tárgyalt témák:

- A vizuális komfort jellege, komfortigények összegzése.
- Az észlelés sajátosságai: a látótér érzékelése, az érzékelés pontossága, a színlátás, a kontrasztérzékelés. Vakok és gyengénlátók vizuális komfortigényeinek ismertetése. A vizuális környezet elemei: a látás tárgyának és környezetének sajátosságai, a felületek jellemzői.
- Természetes és mesterséges világítás jellemzői.
- A vizuális tér alakításának gyakorlata: a belsőter anyagainak, színeinek, felületeinek kiválasztási szempontjai.
- Belsőterek világítása: a természetes és mesterséges világítás sajátosságainak ismertetése.

Ajánlott és felhasznált irodalom:

Majoros András: Belsőterek világítása (Terc kiadó)
Majoros András: Belsőtéri vizuális komfort (Terc kiadó)
Randolph Blake, Robert Sekuler: Észlelés (Osiris kiadó)

