

## Tárgytematika

### Egyetemes és akadálymentes belsőépítészeti tervezés

NGB\_ED012\_1

**Tárgyfelelős neve:** Eke Zsolt

**Félév:** 2012/13/2

**Beszámolási forma:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám:** 0/3/0

**Tárgy féléves óraszám:** 0/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA

A tantárgy célja az egyenlő esélyű hozzáférés eszméjének megismertetése, az akadálymentesség fogalmának elsajátítása, a jogszabályi háttér ismertetésén túl, a gyakorlati alkalmazás az építészeti tervezésben, a műszaki tervek elkészítésében: az épületek fő funkcionális elemeinek tervezése során az akadálymentesség műszaki követelményeinek és ajánlásainak megtanításával.

---

### TANTÁRGY TARTALMA

A tantárgy a lakókörnyezet kialakítását, anyaghasználatokat, bútorozást kívánja részletesebben bemutatni, arra kívánja rávezetni a hallgatókat, hogy az ilyen módon tervezett környezet esztétikai, minőségi, kényelmi és biztonsági többletet jelenthet. Az oktatás játékos érzékenyítő feladatok közbeiktatásával, megépült példák megismerésével, új objektumok akadálymentesítési feladatainak megoldásával képessé teszi a hallgatót a társadalom minden tagja számára lehetőség szerint azonosan használható környezet tervezésére.

---

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

**Előtanulmányi követelmény:** N\_ED08 (EEX és MEX); illetve N\_ED003\_1 (BSc) Lakóépítettervezés I.

**Kreditpont:** 3

**Konzultációk helye, ideje:** kedd 11-13. óra, Építész Műteremház, Európa-terem

**Számonkérés módja:**

A számonkérés egyéni projekt feladat kidolgozásával és zárthelyi dolgozattal történik.

A képzésről a résztvevők az indexben szereplő jegy, 3 tantárgyi kredit mellé oklevelet kapnak.

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM

#### KÖTELEZŐ IRODALOM

Az Épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII tv. (ÉTV), Az országos településrendezés és építési követelményekről szóló 253/1997 (XII.20.) Korm. rendelet (OTÉK), A fogyatékos személyek jogáról és esélyegyenlőségük biztosításáról szóló 1998. XXVI. Tv. (FOT)

#### AJÁNLOTT IRODALOM

Segédlet a közszolgáltatásokhoz való egyenlő esélyű hozzáférés megteremtéséhez FSZK 2009. Pandula

András, P. Farkas Zsuzsa: Akadálymentes házak, lakások, Pandula András: Az egyetemes tervezés, Épített Környezetért Alapítvány 2006, Fischl Géza-Pandula András: Tervezési segédlet az akadálymentes épített környezet megvalósításához, VÁTI Kht. 2002. Fischl Géza-Pandula András: Az akadálymentes épített környezet 1998.