

Tárgytematika / Course Description

Egyetemes és akadálymentes tervezés

NGB_ED011_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Géczy Nóra

Félév / Semester: 2018/19/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

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 / DESCRIPTION

témák

bevezetés -rehabilitáció története

közlekedés, akadályok

épületek környezete: parkoló, rámpa, lépcső

bejáratok - ajtók, belső horizontális közlekedés

belső vertikális közlekedés - beszámolóhoz
szükséges felmérés ismertetése

vizes helyiségek

otthonok kialakítása, segédeszközök

középületek, szabadtér építészet

zh

beszámoló

beszámoló - esetleg kerekesszékes gyakorlás

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Előtanulmányi követelmény: N_ED11 (EEX és MEX); illetve N_ED004_1 (BSc)

Kreditpont: 2

Eladások helye, ideje: Építész Műteremház, órarend szerint

Számonkérés módja: folyamatos számonkérés

A hallgatók minden órán szerkesztési feladatokat oldanak meg.

A számonkérés egyéni projekt feladat kidolgozásával és félév végi zárthelyi dolgozattal történik.

Félévi aláírás feltétele: Az órákon való aktív részvétel, a feladatok maradéktalan teljesítése.

Maximális hiányzás: 3 alkalom.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

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.