

Tárgytematika / Course Description

Vízi közművek

EKLB_KETM028

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Koch Róbert

Félév / Semester: 2020/21/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 12/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A közművesítési igények, rendszerek áttekintése. A közművek tervezési, építési és üzemeltetési kérd

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A közművek kialakulása, fejlődése, csoportosításuk; Vízigények meghatározása,
Az energiaellátás közművei,
Vízellátás, vízigények; Vízellátó hálózat méretezése,
Vízszerezések,
Víz tisztítás; Tározó méretezés,
Vízellátó hálózatok; Szennyvízterhelések meghatározása,
Csatornarendszerek; Szennyvíz elvezetés,
Csatornahálózatok; Szennyvízcsatorna méretezés,
Csatornák méretezése,
Csatornahálózat tartozékai; Csapadékvíz elvezetés,
Közművek építése,
Közművek fenntartása, helyreállítása,
Szennyvíztisztítás,
Ülepítő méretezés

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

2 db zárthelyi
3 házi feladat
vizsga

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:
Petróczy Ferenc: Közműépítés, SZE jegyzet

Javasolt irodalom:

