

Tárgytematika / Course Description

Veszélyes anyagok és kárelhárításuk I.

GKLS_MGTM061

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Kuti Rajmund

Félév / Semester: 2021/22/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 18/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy célja a veszélyes anyagokkal kapcsolatos ismeretek elmélyítése és az esetleges balesetek felszámolásának elősegítése

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Tantárgy tematikája, rövid tartalma

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos alapfogalmak

Veszélyes anyagok csoportosítása

Gyakorlatban alkalmazott jelölések, szimbólumok, azok jelentése

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Félévközi feladat + szóbeli vizsga

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom

2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról; Kuti Rajmund: Alkalmazott műszaki mentések és technikák ISBN 978-615-5904-16-5, Palatia Kiadó 2019;

Ajánlott irodalom

Kuti Rajmund, Zólyomi Géza: Intézkedési algoritmus veszélyes anyag balesetek felszámolásához, Védelem, Katasztrófa, Tűz-és Polgári Védelmi Szemle, 2008, 15/4. szám, 14-17. p.