

Tárgytematika / Course Description

Kockázatbecslés elmélete és gyakorlata

GKLS_MGTM097
Tárgyfelelős neve /
Teacher's name: dr. Hajdu Flóra

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /
Assesment: Folyamatos számonkérés

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 oktatásának célja, hogy a hallgatók kockázatbecsléssel kapcsolatos ismereteket szerezzenek és azokat a gyakorlatban hasznosítani tudják.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Tantárgy tematikája, rövid tartalma	
1.óra	Tantárgyi követelmények, szakirodalmi források ismertetése
2.óra	Témához kapcsolódó alapfogalmak
3.óra	EHS kockázatok
4.óra	Kockázatelemzés jogszabályi alapjai
5.óra	Kockázatok azonosításának módszerei
6.óra	Kockázatok elemzése
7.óra	Kockázatkezelés módszerei
8.óra	Fennmaradó kockázatok kezelése
9.óra	Kockázatcsökkentés módszerei
10.óra	Kockázatcsökkentés költségei
11.óra	Kockázatcsökkentés elvei
12.óra	Kockázatbecslés a gyakorlatban
13.óra	Kockázatelemzés felülvizsgálata
14.óra	Változások kezelése a kockázatelemzésben
15.óra	Munkahelyi kockázatelemzés
16.óra	Projektek kockázatelemzése
17.óra	Integrált kockázatkezelés
18.óra	Kockázatelemzési módszerek fejlesztési lehetőségei

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

folyamatos számonkérés

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Előadások anyagai, 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

Bellovicz Gyula: Munkavédelem, egyetemi tankönyv