

Tárgytematika / Course Description Anyagismeret és gyártástechnológia 3.

AJNB_ATT023

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Hargitai Hajnalka

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/0/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Oktatás célja

A hallgatók megismertetése a modern mérnöki mérés- és gyártástechnológiákkal. A mérnöki technológiák művészeti értékű alkotásokban való alkalmazásának bemutatása.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Tantárgy tartalma (témakörei)

öntés

hegesztés

forgácsolás

additív gyártás

CAD gépészeti alkalmazások

optikai digitalizálás

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Számonkérési és értékelési rendszere

Szóbeli vizsga alapján.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom

A szelearning rendszerben a tárgy oldalára feltöltött előadás anyagok.

Dr. Bagyinszki Gyula – Dr. Czinege Imre: Fémek gyártási eljárásai, Széchenyi István Egyetem, 2006

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL

