



ÓBUDAI EGYETEM

BÁNKI DONÁT GÉPÉSZ ÉS
BIZTONSÁGTECHNIKAI MÉRNÖKI KAR

GÉPÉSZETI ÉS TECHNOLÓGIAI INTÉZET

GYÁRTÁSTECHNOLÓGIAI INTÉZETI TANSZÉK






PROTOTÍPUS FEJLESZTŐ LABOR

A **Prototípus fejlesztő labor (I.133.)** célja egyedi alkatrészek, szerszámok, készülékek, berendezések, modellek gyártása, illetve újra gyártása, ezen tevékenységek során alkalmazható technológiák bemutatása, alkalmazástechnikai kutatása. A laborban lehetőség van forgácsoló megmunkálások végzésére, szilikon öntőformák készítésére, kompozit alkatrészek előállítására.

A labor fontos szerepet játszik a Projekt munka c. tantárgy során megoldandó feladatok megoldásában, a Veterán gépjármű restaurátor képzésben, valamint szakdolgozatok megoldása során.

Laborfelszereltség

- műszerész eszterga / marógép
- asztali fűrőgép
- kéziszerszámok

Kapcsolat: Dr. Mikó Balázs; miko.balazs@bgk.uni-obuda.hu