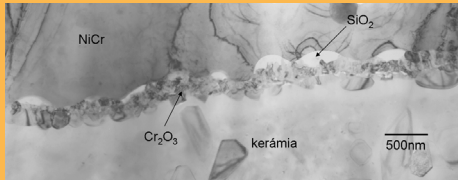


TUDOMÁNYOS PARTNERKERESŐ

DEBRECENI EGYETEM SZILÁRDTEST FIZIKA TANSZÉK

4026 Debrecen, Bem tér 18/b · tel./fax: (+36) 52 316-073
<http://ssphys.science.unideb.hu> · e-mail: cserhati@delfin.klte.hu



Implantátumok,
biokompatibilis védőrétegek
(károsodások okainak feltárása),
fém-kerámia, polimer-kerámia
kötések minősítése,
elektronmikroszkópos szerkezeti
és összetétel-vizsgálata.

Mozgásszervi műtéttechnikai és műszerfejlesztési munkák elvégzésére tapasztalt szakemberekkel lehetőséget biztosítunk laboratóriumunkban.

Többek között az alábbi tevékenységekkel tudunk közreműködni:

- anyagvizsgálat, szerkezetvizsgálat, implantátumvizsgálat, cadaver kísérletek,
- 3D nyomtatás, prototípuskészítés, műtéti tervezés, implantátumtervezés,
- gépészeti tervezés, végelelemes modellezés CATIA[®] rendszerrel.

DEBRECENI EGYETEM BIOMECHANIKAI LABORÁTORIUM

4028 Debrecen, Ótemető u. 2-4.
tel./fax.: (+36) 52 255-815
(+36) 52 415-155/77707
<http://www.biomech.dote.hu>
e-mail: biomech@med.unideb.hu

MEDI-KORREKT KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ BT.

4012 Debrecen,
Móricz Zsigmond krt. 22.
I. épület
tel.: (+36) 52 532-904,
(+36) 52 411-717/
56824
(DE OEC mellék)

Vállaljuk
orvostechnikai
eszközök, beren-
dezések biztonság-
technikai, érintésvé-
delmi vizsgálatának le-
bonyolítását, veszélyességi
besorolását, illetve a CE tanú-
sítás megszerzésében való köz-
reműködést ISO 9001:2000 minő-
ségirányítási rendszerrel.

e-mail: medi-korrekt@t-online.hu

MECHATRONIKAI VAGY VILLAMOSMÉRNÖKÖT KERESÜNK

orvostechnikai eszközfejlesztési projekt végrehajtására kétéves időszakra,
a Debreceni Egyetem Biomechanikai Laboratóriumába.

Elvárások:

- mechatronikai mérnök vagy villamosmérnök végzettség
- jó műszaki érzék
- gondos, szakszerű és megbízható munkavégzés, pontosság
- angolnyelv-tudás
- szövegszerkesztő és táblázatkezelő program ismerete

Gyakorlat:

nem szükséges

Előny:

- a CATIA, vagy más 3D mérnöki tervezőrendszer ismerete
- 1-2 éves, tervezési területen szerzett gyakorlat

**DEBRECENI EGYETEM OEC
ORTOPÉDIAI KLINIKA**

4032 Debrecen, Nagyterdei krt. 98.

További információ: (+36) 52 255-815



Baross Gábor program

A projekt a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatásával valósult meg.


**SEBÉSZETI, CSONTSEBÉSZETI, PLASZTIKAI,
NŐGYÓGYÁSZATI ÉS EGYÉB KÉZIMŰSZEREK GYÁRTÁSA, JAVÍTÁSA**


- Egyedi műszerek, hidegfénnyel ellátott eszközök gyártása.
- Fejlámpák, fényforrások, fénykábelek forgalmazása.
- Kéziműszerek gyártása 1 db-tól a nagyobb szériákiig.
- Műszertálcák, egyéb kiegészítők.
- Ingyenes szaktanácsadás, állapotfelmérés.

Magas szakmai színvonal, kiváló minőség, több év garancia!

BÍRÓ ANTAL orvosműszerész-mester

4031 Debrecen, Bartók Béla u. 66.

tel.: (+36) 52 315-844, (+36) 30 9584-535 • fax: (+36) 52 431-555

<http://www.biroorvosmuszer.hu> • e-mail: biroorvmusz@t-online.hu

A Tudományos Partnerkereső rovatba bárki feladhatja saját „tudományos apróhirdetését”, amit intézményeknek díjmentesen, cégeknek pedig 5000 Ft/hirdetés áron tudunk biztosítani.