

Követelményrendszer

Semmelweis Egyetem, Fogorvostudományi Kar, Fogpótlástani klinika
Tantárgy neve: Fogászati Anyagtan és Odontotechnológia VI. Kreditértéke: 3 Kontakt óraszám: 13x45 perc gyakorlat Tantárgy típusa: kötelező Meghirdetés gyakorisága: évente
Tanév: 2024/25 II. félév
Tantárgy kódja: FODKOFPK003_6M
Tantárgyfelelős neve: Prof. Dr. Hermann Péter Beosztása: egyetemi tanár, igazgató Munkahely, elérhetőség: SE FOK Fogpótlástani Klinika hermann.peter@semmelweis.hu Titkárság nyitva tartási ideje: Hétfő: 8:00 – 12:00 Kedd: 8:00 – 12:00 Szerda: 8:00 – 12:00 Csütörtök: 8:00 – 12:00 Péntek: Zárva A Titkárság csak a megadott időtartamban tudja fogadni a hallgatókat, kérjük annak betartását, egyéb időpontban érkező hallgatók kéréseit sajnos nem áll módunkban teljesíteni.
A tantárgy oktatásának célkitűzése, helye a digitális fogászati tervezés alapképzési szak kurrikulumában: A tantárgy zárószemeszterében összefoglaljuk a teljes kurrikulum tananyagát, különös hangsúlyt fektetve a terület egyik leggyorsabban fejlődő ágára a digitális implantológiára. A digitális implantológia mind sebészeti, mind fogpótlástani szempontból való megismerése.
A tantárgy oktatásának helye: Gyakorlat: február 5., 6., március 13. 1088 Bp., Szentkirályi u. 47. 5. emelet Fogpótlástani Klinika Digitális Laboratóriuma
A tantárgy elsajátítása milyen kompetenciákat eredményez: tudása Ismeri a fogpótlások, mint az orális rehabilitáció eszközeinek legmodernebb naprakész technológiáit. Ismeri az orális rehabilitáció lehetőségeit. Ismeri a fogorvoslás területeinek, a fogtechnikai laboratóriumok munkafolyamatainak és a digitális fogászati technológia területének kapcsolódási lehetőségeit. képességei Képes a megfelelő és helyes szakmai kommunikációra. Képes a gyártás során felmerülő problémák adekvát, előre kiszámítható módon történő kezelésére attitűd Képes a digitális fogászati tervező elvárt szakmai viselkedésre. Személyes kompetenciák: terhelhetőség, empátia, törődő magatartás, türelmesség, fejlődőképesség. autonómia és felelősség A szakma szabályainak megfelelő, magas színvonalú fogpótlások, megtervezése és kivitelezése,

<p>Az általa nyújtott munkát teljeskörűen és pontosan adminisztrálja, dokumentálja. Az általános etikai normák betartása. A fertőzéseket a munkája során megelőzi. Munkájában előforduló biztonsági és minőségi kockázatokat minimalizálja</p>
<p>A tantárgy felvételéhez és elsajátításához szükséges előtanulmányi feltételek: -</p>
<p>A kurzus megindításának hallgatói létszámfeltételei, a hallgatók kiválasztásának módja: Az évfolyam létszámának megfelelően.</p>
<p>A kurzusra történt jelentkezés módja: Neptun rendszeren keresztül</p>
<p>A tantárgy tematikája:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Digitális analógok és scanbodyk 2. Implantációs tervezőszoftverek típusai 3. Virtuális felépítmények tervezésének lehetőségei
<p>Az adott tantárgy határterületeit érintő egyéb tantárgyak és a tematikák esetleges átfedései: Fogpótlástan I., II., III., Digitális munkafolyamatok I., II., Fogpótlások tervezése I., II.</p>
<p>A tantárgy elvégzéséhez szükséges speciális tanulmányi munka: -</p>
<p>A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetőségei: Az előadó és a többiek megzavarása miatt a foglalkozásokról való késés nem fogadható el. Pótlásra kijelölt alkalom nincs. A gyakorlatokon való részvétel kötelező. A hiányzás semmilyen jogcímen nem haladhatja meg, még orvosi igazolással sem a gyakorlatok 25%-át. Az esetleges orvosi igazolást – hitelesítés végett – az igazolást kiállító egészségügyi intézmény felügyeleti szervehez továbbíthatjuk. A gyakorlatokról való késésnek minősül az órarendben jelölt kezdési időponthoz képest, maximum 15 perc késés, melyet a jelenléti íven rögzítünk. A félév során 3 késés 1 hiányzásnak minősül. A 15 percet meghaladó késés hiányzásnak minősül és a hallgató a gyakorlaton fakultatívan vehet részt. Igazolt gyakorlati hiányzás esetén pótlásra nincs lehetőség.</p>
<p>A megszerzett ismeretek ellenőrzésének módja a szorgalmi időszakban: A hallgató a félév során egy 10000-12000 karakter hosszúságú összefoglaló készít a megadott témák valamelyikéből, melyre érdemjegyet kap. A hallgató a félév végén osztályzatot kap, mely gyakorlati jegynek minősül. Az érdemjegy a hallgató elméleti és gyakorlati munkájának, a foglalkozásokon mutatott magatartásának és hozzáállásának értékelése alapján történik.</p>
<p>A félév aláírásának követelményei: A hiányzás semmilyen címen, még orvosi igazolással sem haladhatja meg egyenként a személyes részvételt igénylő gyakorlatok 25%-át. Elégtelen félév végi érdemjegy esetén a félév aláírása a tanszék részéről megtagadásra kerül.</p>
<p>A vizsga típusa: szigorlat</p>
<p>Vizsgakövetelmények: Szigorlat: A vizsga a félév tananyagának számonkérése a szemináriumokon leadott és a Moodle felületén elérhető tételsor szerint.</p>
<p>Az osztályzat kialakításának módja és típusa: Szigorlat: szóbeli vizsga A kollokvium értékelése 1-5-ig terjedő osztályzattal történik. Alapja a vizsgán húzott tételekre és a kapcsolódó kérdésekre adott válaszok. Jegymegajánlás nincs.</p>
<p>A vizsgára történő jelentkezés módja: Neptun rendszerben a TVSz szabályai szerint.</p>
<p>A vizsga megismétlésének lehetőségei:</p>

TVSz szabályai szerint

A tananyag elsajátításához felhasználható nyomtatott, elektronikus és online jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom:

Kötelező irodalom:

[1] Kóbor A., Kivovics P., Hermann P.: Fogpótlástani anyagtan és odontotechnológia (Semmelweis Kiadó, 2015) ISBN: 9789633313510

[2] Fábán T., Götz Gy., Kaán M., Szabó L.: A fogpótlástan alapjai (Semmelweis Kiadó, 1997) ISBN: 9789639879928

[3] Hermann P., Kispélyi B. (szerk.): Fogpótlástan I.-II. (Semmelweis Kiadó, 2022) ISBN: 978-963-331-541-5

Tantárgyfelelős aláírása:

A gesztorintézet igazgatójának aláírása:

Dátum: 2025.01.30.