



Oktatás, kutatás, gyógyítás: 250 éve  
az egészség szolgálatában

SEMMELWEIS EGYETEM

Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika

Igazgató: Prof. Dr. Merkely Béla egyetemi tanár

1122 Budapest, Városmajor u. 68.

Tel.: 458-6840, Fax: 458-6842

E-mail: titkarsag@kardio.sote.hu

## ELNÖKI BESZÁMOLÓ

a Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar  
Oktatási Bizottságának 2020/2021-es tanévi tevékenységéről

Budapest, 2021.05.28.

**Prof. Kellermayer Miklós**  
Szemmelweis Egyetem  
Általános Orvostudományi Kar  
Dékán

Tisztelt Dékán Úr!

A 2020/2021-es tanév II. félévében az Oktatási Bizottság az alábbi tevékenységeket végezte:

### I. Tantárgyelbírálás

Tantárgyelbírálásra a félév során 2 alkalommal került sor, cím szerint az alábbi tantárgyak esetében:

*A Koronavírus komprehenzív elméleti, a helyes felsőlégúti mintavétel gyakorlata*

Az Asklepios Campus Hamburg (ACH) által felterjesztett új kötelezően választható tantárgyak esetében:

*Da Vinci – robotic surgery*

*Sonography Pre Basic Course*

*Global Health*

## **II. A tanév során módosított, valamint a következő tanévben bevezetendő tantárgyak véleményezése**

Felkéréseknek megfelelő ütemezésben, folyamatos jelleggel

A felülvizsgálat alapját a 2020/2021-es tanulmányi tájékoztató, illetve a Dékáni Hivatal által táblázatba foglalt tantárgyak listája, valamint az azokhoz kapcsolódóan érkezett dokumentumok képezték.

A Bizottság tagjai a fenti szempontok alapján valamennyi meghirdetni tervezett tantárgy bevezetését támogatták, a módosított követelményrendszerek helytállóak.

### **Az Oktatási Bizottság leggyakoribb javaslatai voltak egyes tárgyak esetében:**

1. A tematikák lehetséges átfedéseinek, a vizsgáztatás témakörének és jelentkezési módjának, valamint az osztályzatok kialakítási módjának részletesebb megjelölése, a Klinika pontos címének feltüntetése.
2. A heti óraszám, a tematika és a tananyag elsajátításához felhasználható segédletek feltüntetése, egyértelműsítése.
3. Kreditértékre vonatkozó javaslatok a heti óraszám és a tantárgyleírás tükrében.
4. Hiányos formanyomtatványok tartalmi pótlása (minimum részvételi követelmények pontos feltüntetése, oktatók feltüntetése, aláírások pótlása)

A választható tantárgyak 2. felülvizsgálata a javaslatoknak megfelelő módosítások tekintetében jelenleg is folyamatban van.

## A véleményezett tantárgyak listája:

A fájdalom kezelésének komplex gyakorlata gyermek és felnőttkorban a németországi fájdalomterápiás szakvizsga tükrében – Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Praxis der komplexen Schmerztherapie bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen aus der Perspektive der deutschen Facharztzubereitung für Schmerztherapie - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Niedrigintensive psychologische Interventionen in der alltäglichen ärztlichen Praxis - Psychologische Trickkiste - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Sleep and Chronobiology – Magatartástudományi Intézet, Dr. habil. Róbert Bódizs

Artificial Intelligence in Diagnostics and Surgery Planning – Traumatológiai Tanszék, Prof. Dr. László Hangody

Az endokrin betegségek genetikája – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Endokrinológiai Tanszék, Prof. Dr. Igaz Péter

Genetics of endocrine diseases - Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Endokrinológiai Tanszék, Prof. Dr. Igaz Péter

Genetik der endokrinen Erkrankungen - Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Endokrinológiai Tanszék, Prof. Dr. Igaz Péter

Az obezitás magatartástudományi vonatkozásai - A testsúlykontroll pszichológiai támogatása - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Bevezetés a klinikai biostatistikába – Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet, Prof. Dr. Kellermayer Miklós

Egészséges öregedés – Népegészségtani Intézet, Prof. Dr. Ungvári Zoltán

Compassion and Self-compassion training for preventing burnout – Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Foglalkozás-örvostan – Népegészségtani Intézet, Prof. Dr. Cseh Károly

Occupational medicine - Népegészségtani Intézet, Prof. Dr. Cseh Károly

Intercultural Healthcare Integrated Course - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Klinikai Bioinformatika – Bioinformatikai Tanszék, Prof. Dr. Gyórfy Balázs

Kommunikációs és etikai problémák az onkológiai betegek ellátása során –  
Magatartástudományi Intézet, Dr. Kovács József

Környezeti Toxikológia – Népegészségtani Intézet, Prof. Dr. Tompa Anna

Mentorprogram III. - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Mentorprogram IV. - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Nefrológia: a molekuláktól a betegágyig – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Dr. Tislér  
András

Orvoslás Justitia mérlegén: híres jogesetek, nehéz dilemmák – Magatartástudományi Intézet,  
Dr. Dósa Ágnes

Tudomány és Művészet Kórélettana XII. – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Rosivall  
László

Tudomány és Művészet Kórélettana XIII. - Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Rosivall  
László

Ultrahang a klinikai gyakorlatban – Orvosi Képző Klinikai, Dr. Maurovich-Horvat Pál

Ultrasonography in clinical practice – Orvosi Képző Klinikai, Dr. Maurovich-Horvat Pál

Ultrasonographie in der klinischen Praxis – Orvosi Képző Klinikai, Dr. Maurovich-Horvat  
Pál

Veleszületett szívfejlődési rendellenességek fejlődéstana a klinikum tükrében – Anatómiai,  
Szövet-és Fejlődéstani Intézet, Dr. Bódi Ildikó, Dr. Alpár Alán

Szojtatás és humán laktáció elmélete, egyéni és közösségi támogatása – I.Sz.  
Gyermekgyógyászati Klinika, Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Neonatológiai Tanszéki  
Csoport, Dr. Szabó Miklós

A hypertonia és a hypertoniás szívbetegség multidiszciplináris megközelítése – Városmajori  
Szív-és Érgyógyászati Klinika, Kardiológiai Tanszék, Prof. Dr. Szauder Ipoly

A magyar orvosi terminológia kialakulásának története – Szaknyelvi Intézet, Dr. Fogarasi –  
Nuber Katalin

Magyar nyelvű orvosi tudományírás – Szaknyelvi Intézet, Dr. Fogarasi – Nuber Katalin

Az orvosi nyelvhasználat vallási és filozófiai eredete – Szaknyelvi Intézet, Dr. Fogarasi –  
Nuber Katalin

A légzés és a légzőszervi megbetegedések klinikai élettani alapjai – Transzlációs Medicina  
Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán, Dr. Lohinai Zoltán

Anatómiai preparáció a gyakorlatban – Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstani Intézet, Dr. Ruttkay Tamás, Dr. Alpár Alán

Aneszteziológiai és Intenzív Terápia – Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika, Prof. Dr. Gál János

Autoimmun betegségek, a sejtektől a betegágyig – Reumatológiai és Klinikai Immunológiai Tanszék, Prof. Dr. Nagy György

Geriatríia – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Prof. Dr. Tóth Miklós

Gyermek-és Infjúságpszichiátria alapvonalai – I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Dr. Pászthy Bea

Gyermekgyógyászat V.évf. – II.Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Prof. Dr. Kovács Gábor

Gyermekgyógyászat VI.évf. – I.Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Prof. Dr. Szabó Attila

Gyermekgyógyászat VI.évf. – II.Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Prof. Dr. Kovács Gábor

Gyermekgyógyászat VI.évf. – I.Sz. Gyermekgyógyászati Klinika, Prof. Dr. Szabó Attila

Igazságügyi orvostan – Igazságügyi – és Biztosítás-orvostani Intézet, Prof. Dr. Törő Klára

Intenzív terápia és aneszteziológia klinikum - Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika, Prof. Dr. Gál János

Intenzív terápia és aneszteziológia - Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Klinika, Prof. Dr. Gál János

Kardiológia, szívsebészet, angiológia és érsebészet – Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika, Prof. Dr. Merkely Béla

Kardiorespiratikus és neurofiziológiai mérési technikák – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán, Dr. habil. Dézsi László

Katasztrófamedicina - Aneszteziológiai- és Intenzív Terápiás Klinika, Honvéd-, Katasztrófa-és Rendvédelem Orvostan Tanszéki Csoport, Műszaki Főigazgatóság, Prof. Dr. Gál János

Kísérletes sejtleltan – Élettani Intézet, Prof. Dr. Hunyady László

Klinikai Endokrinológia – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Prof. Dr. Tóth Miklós

Klinikai Kardiovaszkuláris Fiziológia – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán

Klinikai vizsgálatok módszertana I. – Megfigyeléses vizsgálatok – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán

Klinikai vizsgálatok módszertana II. – Kísérletes vizsgálatok - Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán

Makroszkópos anatómia és fejlődéstan I. – Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstan Intézet, dr. Alpár Alán

Makroszkópos anatómia és fejlődéstan II. - Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstan Intézet, dr. Alpár Alán

Népegészségtan – Népegészségtani Intézet, Dr. Ungvári Zoltán

Orvos-egészségügyi szociológia - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Orvosi biokémia I. – Biokémiai Tanszék, Prof. Dr. Csanády László

Orvosi biokémia II. - Biokémiai Tanszék, Prof. Dr. Csanády László

Orvosi élettan II. - Élettani Intézet, Prof. Dr. Hunyady László

Orvosi pszichológia II.évf. – Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Orvosi pszichológia III.évf. - Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Orvosi statisztika, informatika és telemedicina – Biofizikai és Sugárbiológiai Intézet, Prof. Dr. Kellermayer Miklós

Preklinikai és klinikai neuropszichofarmakológia és pszichofarmakogenetika, Prof. Dr. Bagdy György

Problémaorientált orvosi élettan – Élettani Intézet, Prof. Dr. Hunyady László

Pszichiátria és Pszichoterápia – Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika, Prof. Dr. Réthelyi János

Pszichoszociális onkológia – Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Purebl György

Sebészet IV.évf. – I. Sz. Sebészeti Klinika, Prof. Dr. Szijjártó Attila

Sebészet VI.évf. - I. Sz. Sebészeti Klinika, Prof. Dr. Szijjártó Attila

Szexuális Medicina – Magatartástudományi Intézet, Prof. Dr. Nyirády Péter

Szívelektrofiziológia – Élettani Intézet, Dr. Tóth András

Transzfúziológiai alapok – Transzfúziológiai Tanszék, Dr. Tordai Attila

Transzlációs Medicina – Kórélettan I. – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán

Transzlációs Medicina – Kórélettan II. – Transzlációs Medicina Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán

Traumatológia – Traumatológiai Tanszék, Prof. Dr. Hangody László

Belgyógyászat I. – Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Prof. Dr. Takács László

Belgyógyászati propedeutika - Belgyógyászati és Onkológiai Klinika, Prof. Dr. Takács László

Farmakológia I. – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet, Prof. Dr. Ferdinandy Péter

Farmakológia II. – Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet, Prof. Dr. Ferdinandy Péter

Magyar orvosi nyelv – Szaknyelvi Intézet, Dr. Fogarasi-Nuber Katalin

EKG a klinikumban – Városmajori Szív-és Érgyógyászati Klinika, Klinikai Kísérleti Kutató Intézet/Kórélettani Intézet, Prof. Dr. Benyó Zoltán, Dr. Becker Dávid

Sejttan – Genetikai, Sejt – és Immunbiológiai Intézet, Prof. Dr. Buzás Edit

Testnevelés I.-XII. – Testnevelési és Sportközpont, Várszegi Kornélia

Mikroszkópos anatómia és fejlődéstan I. – Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstan Intézet, Dr. Alpár Alán

Mikroszkópos anatómia és fejlődéstan II. – Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstan Intézet, Dr. Alpár Alán

Genetika és genomika - Genetikai, Sejt – és Immunbiológiai Intézet, Prof. Dr. Buzás Edit

### **III. Tanszékvezetői, igazgatói pályázatok, kinevezések véleményezése, értékelése**

Részvétel az alábbi pályázatok elbírálásában:

SE, ÁOK, Endokrinológia Tanszék – Tanszékvezető – **Prof. Dr. Igaz Péter** egyetemi tanár pályázata (2020.09.24.)

SE, ÁOK, Belgyógyászati és Hematológiai Klinika – Igazgató – **Prof. Dr. Masszi Tamás** egyetemi tanár pályázata (2020.09.28.)

SE, ÁOK, Pszichiátriai és Pszichoterápiás Klinika – Igazgató – **Prof. Dr. Réthelyi János** egyetemi tanár pályázata (2020.11.18.)

SE, ÁOK, Családorvosi Tanszék – Tanszékvezető - **Dr. Torzsa Péter** egyetemi docens pályázata (2021.05.04.)

A különleges vészhelyzetre tekintettel valamennyi előadás megtartására és a bizottsági titkos szavazásra on-line került sor. (Zoom és Google Űrlap rendszerek segítségével).

#### **IV. Egyéb tevékenységek**

Együttműködés tartalomfejlesztésben a WFME nemzetközi akkreditációs eljárás keretében.

Véleményezési feladatok az egyetemi docensi pályázatok, a demonstrátori tevékenység, valamint a szakdolgozat elkészítésének tekintetében.

A 2021-es és 2022-es felvételi érettségi követelmények és többletpont jogosultságok szakmai véleményezése.

Részvétel a hallgatói munkaszerződés során szerzett munkatapasztalat kreditértékének meghatározásában.

Részvétel a kurrikulumreform tervezési folyamataiban.

Részvétel a Magyar Rektori Konferencia által összeállított "Bologna-revízió 2020" című dokumentum véleményezésében.

Minőségcélok véleményezése a lemorzsolódás-csökkentéssel, gyakorlati oktatásfejlesztéssel, valamint az oktató-képzéssel kapcsolatos akciótervek, stratégiák dokumentumaival kapcsolatban.

Budapest, 2021.05.31

Dr. Becker Dávid



