

### Medizinisch-technischer Dienst

**Advanced Nursing Practice**  
**Angewandte Gesundheitswissenschaften**  
**Ergotherapie**  
**Hebammen**  
**Musiktherapie**  
**Physiotherapie**

BSc, MSc | **IMC** Fachhochschule Krems  
 information@fh-krems.ac.at, www.fh-krems.ac.at  
 Tel.: +43(0)2732/802-222

Gemeinsames Ziel der Studiengänge im Bereich Gesundheitswissenschaften an der IMC FH Krems ist es, die qualitativ hochwertigen Ausbildungen in den einzelnen Gesundheitsberufen zu erhalten, Ansprechpartner für Interessierte im Gesundheitssektor zu sein, die Forschungsaktivitäten weiter auszubauen und die Studierenden optimal auf operative und strategische Aufgaben der modernen Gesundheitsversorgung vorzubereiten.



**Weitere Infos:** www.fh-krems.ac.at, **Open house:** 22. Februar 2020

**Biomedizinische Analytik**  
**Diätologie**  
**Ergotherapie**  
**Hebammen**  
**Logopädie**  
**Physiotherapie**  
**Radiologietechnologie**

BSc | FH Gesundheitsberufe OÖ GmbH  
 office@fhgooe.ac.at, www.fh-gesundheitsberufe.at  
 Tel.: +43(0)50/344-20000

Die FH Gesundheitsberufe OÖ bietet regional in Oberösterreich Bachelor-Studiengänge für gehobene medizinisch-technische Berufe, Hebammen sowie die Gesundheits- und Krankenpflege und spezielle Master-Programme an. Die Verknüpfung von Theorie, Praxis, Wissenschaft und Forschung sowie die direkte Anbindung an die Gesundheitseinrichtungen der Träger gewährleisten ein fundiertes Studium im Gesundheitsbereich. International anerkannte Abschlüsse garantieren sehr gute Jobchancen und ein breites Tätigkeitsfeld in Diagnostik, Therapie und Forschung.



**Bewerbungszeit:** 2.1. – 31.3., weitere s. www.fh-gesundheitsberufe.at, **Start:** Herbst 2020, **Infotag:** 24.1.2020

**Physiotherapie**

BSc und Berufsbefähigung zum/r Physiotherapeuten/in | FH Burgenland, Studienzentrum Pinkafeld  
 www.fh-burgenland.at  
 BPHY@fh-burgenland.at  
 Tel.: +43(0)5 7705-4211  
 Kontakt: Heike Bauer-Horvath, MA, Studiengangsleiterin



**Inhalte:** medizinisch-naturwissenschaftliche und physiotherapeutische Grundlagen, physiotherapeutischer Prozess, Physiotherapie im modernen Gesundheitswesen, wissenschaftliches Arbeiten, Kommunikation und Interaktion (interprofessionelle Lehrveranstaltungen). Wahlmodule: medizinische Trainingstherapie und Schmerz.  
**Berufsfelder:** Physiotherapie in Einrichtungen des Gesundheitswesens, Prävention, Lehre und Forschung.  
**Organisation:** Vollzeit, 6 Sem. **Studiengebühr:** keine

**Verschiedene Aus- und Weiterbildungen im medizinisch-technischen Bereich**

BSc, Berufsberechtigung, MSc | Fachhochschule Wiener Neustadt GmbH, Campus 1 Wiener Neustadt  
 office@fhwn.ac.at, www.fhwn.ac.at  
 Tel.: +43(0)2622/89084-0



- **Biomedizinische Analytik, Ergotherapie, Logopädie, Radiologietechnologie:** Vollzeit, 6 Semester, 180 ECTS, Abschluss: BSc & Berufsberechtigung
- **Diagnostischer Ultraschall – Sonographie:** berufsbegleitend, 4 Semester, 120 ECTS, Abschluss: MSc
- **Zytodiagnostik und angewandte Molekularpathologie:** berufsbegleitend, 4 Semester, 120 ECTS, Abschluss: MSc