

Antrag auf Teilnahme am Eignungsfeststellungsverfahren im Studiengang Medical Radiation Sciences

1. Persönliche Daten

Vorname: _____ Name: _____

geboren am: _____ in: _____

Geschlecht: _____ Nationalität: _____

2. Kontaktdaten

derzeitige Wohnanschrift: _____

e-Mail: _____ Telefon¹: _____

3. Berufsqualifizierender Studienabschluss (naturwissenschaftlich-technisches Fach)

Angestrebter/erworbener akademischer Grad
(z.B. Bachelor, Master, Diplom): _____

Studienfach: _____

Hochschule: _____

Studiengang wurde bereits abgeschlossen

Abschluss noch in Arbeit, mindestens 80% der Leistungspunkte wurden erbracht²

Evtl. weitere Abschlüsse: _____

4. Sprachkenntnisse

Deutsch: Muttersprache _____ Sprachzertifikat vorhanden³ _____

¹ für Abstimmung des Gesprächstermins, Angabe freiwillig

² In diesem Fall kann vorläufig für ein Semester immatrikuliert werden. Bis zum Studienbeginn sollten aber möglichst alle Leistungen bis auf die Verteidigung erbracht sein.

³ Niveau C1 des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens für Sprachen erforderlich

5. Weitere Angaben

Evtl. Anmerkungen zum Fachkundeerwerb (MPE):

Beschreiben Sie bitte kurz Ihre Motivation für ein Studium in unserem Master-Studiengang⁴:

6. Erklärung

Hiermit erkläre ich, dass die von mir getroffenen Angaben der Wahrheit entsprechen.

....., den

Unterschrift:

Deutsche und ausländische Studienbewerber mit einer in Deutschland erworbenen Hochschulzugangsberechtigung (Bildungsinländer) senden den Antrag bis zum **30.6.** des Jahres bitte an folgende Anschrift:

**Technische Universität Dresden, Medizinische Fakultät,
Außenstelle Immatrikulationsamt / c/o Referat Lehre, -Studiengang MRS-,
Fetscherstr. 74, 01307 Dresden, Germany**

Deutsche und ausländische Bewerber mit einer im Ausland erworbenen Hochschulzugangsberechtigung senden den Antrag bis zum **31.5.** des Jahres bitte an folgende Anschrift:

Technische Universität Dresden, c/o uni-assist, Geneststr. 5, 10829 Berlin, Germany

Beizufügen sind:

- eine tabellarische Aufstellung Ihres Bildungswegs (Lebenslauf),
- eine amtlich beglaubigte Kopie des ersten berufsqualifizierenden Hochschulabschlusszeugnisses (bzw. Leistungsbescheinigung über 80% der Leistungspunkte),
- Kopien von evtl. vorhandenen Sprachzertifikaten und Nachweisen zur besonderen Eignung (gute Kenntnisse der klassischen Physik, höheren Mathematik oder Biologie auf dem Niveau eines berufsqualifizierenden naturwissenschaftlich-technischen Abschlusses, Vorkenntnisse im Strahlenschutz oder in der Strahlenbiologie).

Bezüglich des Eignungsgesprächs werden Sie kontaktiert. Bitte stellen Sie sich auf einen Termin im Juli ein.

⁴ Angaben freiwillig

Bitte geben Sie in der folgenden Tabelle erfolgreich absolvierte Studienleistungen (incl. Abschlussarbeit) aus Ihrem ersten Hochschulstudium (Bachelorabschluss oder gleichwertig) an. Führen Sie den Modulnamen, die Anzahl der ECTS Leistungspunkte und die erreichte Note nur für diejenigen Module auf, die Sie den angegebenen Schwerpunkten zuordnen. Ohne diese Information werden diese Studienleistungen nicht für die Erstellung der Rangliste berücksichtigt:

Modulname	ECTS Punkte	Modulnote
I. Physik / Medizinische Physik		

II. Mathematik

Modulname	ECTS Punkte	Modulnote
III. Strahlenschutz		

IV. Strahlenbiologie

V. Software-Entwicklung