

Prüfung: Medizinisch-physiologische Grundlagen

Zeit: Mo,11.07.2022, 14:50-16:20 Uhr; Raum: TRE/MATH/H - R203

Prüfungsvariante 1 => 90 min mit 100 Punkten

Studiengang Elektrotechnik

>Modul ET-12 07 02 Medizinisch-physiologische Grundlagen

>> ET-Diplom/-Master (HISQIS-Einschreibung Nr.70920 notwendig!)

Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

>Modul D/MA-WW-ING-1604 Medizinisch-physiologische Grundl. für WIng

>> WIng-Diplom/-Master (HISQIS-Einschreibung Nr.363520 notwendig!)

Studiengang Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik

> Modul MW-VNT-18 Allgemeine + ingenieurspezifische Qualifikationen der VNT

>> Maschinenwesen-Diplom (HISQIS-Einschreibung Nr. 23166 notwendig!)

Studiengänge Informatik & Physik

>Modul INF-D-510 Grundlagen des Nebenfachs

>Modul INF-BAS8 Anwendungsfach „Biomedizinische Technik“

>Modul PH-ET-BMT Ausgewählte Anwendungen der BMT

>> Inf-Diplom, Minf-Diplom (ohne HISQIS-Einschreibung)

>> Inf-Master, Minf-Master (ohne HISQIS-Einschreibung)

>> Ph-Master (ohne HISQIS-Einschreibung)

Prüfung besteht aus den Lehrveranstaltungen:

- 50 % => *“Grundlagen der Physiologie und Medizin” (50 Punkte) +*

- 50 % => *“Biosignale und Monitoring” (50 Punkte)*

Prüfungsvariante 2 => 90 min mit 100 Punkten

Studiengang Mechatronik

>Modul MT-A12-G Medizintechnik - Grundlagen

>> MT-Diplom (HISQIS-Einschreibung Nr.124620 notwendig!)

Prüfung besteht aus den Lehrveranstaltungen:

- 40 % => *“Grundlagen der Physiologie und Medizin” (40 Punkte) +*

- 40 % => *“Biosignale und Monitoring” (40 Punkte) +*

- 20 % => *“Strahlenanwendung in der Medizin” (20 Punkte)*

Prüfungsvariante 3 => 45 min mit 50 Punkten

Nur Teilprüfung einer Lehrveranstaltung, z.B. Studiengang MB, sonstige

d.h. nur *“Grundlagen der Physiologie und Medizin” (50 Punkte) oder*

nur *“Biosignale und Monitoring” (50 Punkte)*