
Modulbezeichnung: Medizinische Physik der Strahlentherapie (MPS) 2.5 ECTS

Modulverantwortliche/r: N.N

Lehrende: Christoph Bert

Startsemester: WS 2014/2015

Dauer: 1 semester

Turnus: jährlich (WS)

Präsenzzeit: k.A. Std.

Eigenstudium: k.A. Std.

Sprache: Deutsch

Lehrveranstaltungen:

Medizin-physikalische Grundlagen der Strahlentherapie (WS 2014/2015, Vorlesung, 2 SWS, Christoph Bert)

Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

[1] Medizintechnik (Master of Science)

(Po-Vers. 2013 | Grundcurriculum für alle Studienrichtungen | M1 Medizinische Vertiefung | M1 Medizinische Vertiefungsmodule)

Studien-/Prüfungsleistungen:

Medizinische Physik der Strahlentherapie (Prüfungsnummer: 770309)
mündliche Prüfung

Erstablingung: WS 2014/2015, 1. Wdh.: SS 2015

1. Prüfer: Christoph Bert
