

Stand: 10.10.2014

Klinik/Institut:	Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie
Name des Scheins:	Radiologie/Strahlenschutz Kurs
Semester/Studienjahr:	6.Semester/ 3.Studienjahr und Klinischer Teil begleitend im 4./5.Studienjahr
Zulassungsvoraussetzungen gemäß Studienordnung:	
Notwendige Veranstaltung(en) zum Scheinerwerb:	
Vorlesung/en: Radiologie für Zahnmediziner	Radiologie für Zahnmediziner Mit folgenden Dozenten: Dr. Volker Hingst, Dipl. Phys. Tobias Siebert, Prof. Guido Hildebrandt, Prof. Bernd Joachim Krause
Seminar/Übung:	wöchentlich begleitend zur Vorlesung
Praktikum/Kurs: Pflichtunterrichtsstunden pro Student:	Phantom- und Aufbaukurs in Kleingruppen : 4 Semesterwochenstunden
Sonstige:	
Art der Leistungskontrolle:	
Testat:	Anfertigung von Röntgenaufnahmen und Befunderstellung
Klausur:	zum Semesterabschluss
Definierte Arbeiten: (z.B. Anzahl und Art der im Kurs zu erstellenden Arbeiten,	Phantomkurs: 30 intraorale Röntgenuntersuchungen; 3 Orthopantomogramme; Qualitätssicherung mit 10 praktischen Anwendungen

Stand: 10.10.2014

Punktesystem, Anwesenheit)	Aufbaukurs: 15 Orthopantomogramme (einschl. Zusatzverfahren), 10 intraorale Röntgenaufnahmen, Qualitätssicherung mit 5 praktischen Anwendungen Klinischer Teil: 20 Orthopantomogramme (einschl. Zusatzverfahren), 20 intraorale Röntgenaufnahmen
Empfohlene Literatur:	Andreas Fuhrmannn : Zahnärztliche Radiologie
Besondere Hinweise:	