

Modul	akad. Periode	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitionsdimension	Lernziel
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 11: Keramische Werkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	analysieren	dentale metallische Legierungen werkstoffwissenschaftlich klassifizieren und hinsichtlich Ihres chemischen Aufbaus, Eigenschaften und Verarbeitung beschreiben können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 11: Keramische Werkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die Anwendungsbereiche metallischer Werkstoffe in der Zahnmedizin erläutern können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 11: Keramische Werkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die Indikationen und Kontraindikationen für verschiedene metallische Werkstoffe in der Zahnmedizin grundlegend erläutern können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 11: Keramische Werkstoffe	Wissen/Kenntnisse (kognitiv)	verstehen	die verschiedenen Korrosionsmechanismen beschreiben und erläutern können
Prothetik	WiSe2024	Vorlesung	Vorlesung 11: Keramische Werkstoffe	Fertigkeiten (psychomotorisch, praktische Fertigkeiten gem. PO)	anwenden	dentale metallische Werkstücke sachgerecht verarbeiten sowie am Phantom anpassen und ausarbeiten können