

Technisch-Propädeutischer Kurs Wintersemester 2017/18

Ablaufplan

Vorlesungen: Di 09.15 - 10.00 Uhr

Mi 11.15 - 12.00 Uhr

Vorlesung Werkstoffkunde: Mo 11.15 - 12.30 Uhr

Ort: Di: kleiner Hörsaal; Mo, Mi: großer Hörsaal

1. Woche

Mo 16.10.	13.00 c.t. im Anschluss	Platzzuteilung , großer Hörsaal, anschließend Laboreinweisung (Poiger/Meinen); Verkauf der Labormaterialien und Modelausgabe (Poiger/Meinen) DEMO: Zahnschnitzen
Di 17.10.	13.00-13.30	DEMO: Aufwachsen der Kauflächen Teil 1
Do 19.10.	13.00-13.30	DEMO: Aufwachsen der Kauflächen Teil 2

2. Woche

Mo 23.10.	13.00	DEMO: Artikulatorhandhabung (Artikulatorführungstestat) und Einartikulieren der Aufwachs-Splitcastmodelle Anmerkung: Das Skript „Anleitung Technisch-Propädeutischer Kurs Aufwachsübung“ besorgen und lesen!
Di 24.10.	16.00	Abgabe der Aufwachsübung „Kauflächen“
Mi 25.10.	13.00-14.00 im Anschluss im Anschluss	DEMO: Ausgießen der Modeln für die Aufwachs- und Teilprothesenmodelle aus Superhartgips Wichtig: immer das gleiche Model ausgießen! Aufwachsmo- delle: Sie benötigen ein OK- und UK-Splitcastmodell aus Superhartgips und ein OK- und UK-Studienmodell aus Blaugips Teilprothesenmodelle: 1 OK-Splitcastmodell, ein UK-Modell ohne Splitcast, sowie 3-4 OK-Modelle ohne Splitcast (zum Klammerbiegen, Schablone anfertigen und für das Klammerschnelltestat) DEMO: Studienmodell; Trimmen und Ausrichten der „Rollmodelle“ Ausgabe der Modeln für Aufwachs- und Teilprothesenmodelle

3. Woche

Mo 30.10.	13.00	Film und Live DEMO (Aufwachsübung): Modellstudie und Kegelbasis
Do 02.11.	13:00	Film und Live DEMO (Aufwachsübung): Kegel und Kegelverkleidungen
Fr 03.11.		Labor geöffnet

4. Woche

Mo 06.11.	16.00	Abgabe der Studienmodelle
Di 07.11.	13.00	Demo: Klammervermessen und Klammerbiegen
Mi 08.11.	13:00	Film und Live DEMO (Aufwachsübung): Dreieckswülste und umlaufende Verkleidung
Do 09.11.	13:00	Film und Live DEMO (Aufwachsübung): Randleisten und Hilfsleisten sowie statische und dynamische Okklusion
Fr 10.11.	8.30 9.15-11.15	Abgabe Hausaufgabe (geschnittener Zahn) Schnelltestat Zahnschnitzen

6. Woche

Do 23.11.	16:00	Klammerausgabe für Schnelltestat
Fr 24.11.	8.30 9.00-10.30	<u>Treffen im Vorkliniklabor</u> <u>Schnelltestat: Klammerbiegen</u>

7. Woche

Mo 27.11.	16.00	Abgabe der Aufwachsarbeit
Di 28.11.	13.00	DEMO: Bisschablone für die Teilprothese/Einartikulieren der Modelle
Mi 29.11.	13.00	DEMO: Kieferrelationsbestimmung für die Teilprothese
Fr 01.12.	9.00- 10.30	Schnelltestat Aufwachsen

8. Woche

Mo 04.12.	13.00	DEMO: Zahnaufstellung Teilprothese
Di 05.12.	13.00	DEMO: Ausmodellation der Teilprothese
Mi 06.12.	13.00	DEMO: Einbetten

9. Woche

Mo 11.12.	13.00	DEMO: Ausbrühen und Injizieren
Di 12.12.	13.00	DEMO: Ausbetten
Mi 13.12.	13.00	DEMO: Frühkontakte einschleifen
Do 14.12.	13.00	DEMO: Politur und Einartikulieren

10. Woche

Mo 18.12.	9.00 (Simulationsraum) Im Anschluss	Wechsel der Simulationseinheiten Einweisung an den Simulationseinheiten in 2 Gruppen (Einteilung: siehe Aushang) Ausgabe der Winkelstücke (Fr. Siegl)
	13:00	DEMO: Einschleifen
Di 19.12.	10.15 Im Anschluss	DEMO: OK-Alginatabformung (Gruber) und Herstellung des Gegenkiefermodells Einweisung für das Präparieren an den Simulationseinheiten und Schlüsselausgabe

		Live-DEMO: Präparationsformen mit Präparation 46 (Wedekind) Ab dem 19.12. präparieren die Studenten des TPK vormittags und nachmittags an den Simulationseinheiten!
Mi 20.12.	13.00-14.30 (Simulationsraum) Im Anschluss	DEMO: Gesichtsbogenübertragung und Einartikulieren des OK-Modells/Splitcastkontrolle DEMO: Impregum® Abformung
Do 21.12.	16.00	Abgabe der Teilprothese

13. Woche

Mo 08.01.	13.00	DEMO: Pindexmodell für Krone
Di 09.01.	13.00	DEMO: Tiefziehkäppchen, Modellation der Kronen

14. Woche

Fr 19.01.	8.00-12.00	Zahnerkennungstestat: Assistenten (Einteilung siehe Aushang) Anmerkung: Heute alle Zahnboxen zurückgeben!
------------------	------------	--

15. Woche

Mo 22.01.	13.00 Im Anschluss	DEMO: Einbetten der Krone DEMO: Gießen der Krone
Di 23.01.	13.00	DEMO: Ausarbeiten/Politur der Krone
Mi 24.01.	13.00	DEMO: Aufpassen der Kronen
Do 25.01.	13.00 Im Anschluss	DEMO: Kontaktpunktauflöten Xantopren®-Innenabformung

16. Woche

Mo 29.01.	13:00	Klausur (Einteilung, siehe Aushang)
Fr 02.02.	08.15-10.00 10.15-12.00 12.15-14.00	<u>Schnellpräparationstestat auf zwei Zähnen</u> Gruppe I Gruppe II Gruppe III (Benotung der Schnellpräparation, OÄ)

17. Woche

Mo 05.02.	8.30-11.00 10.30 11.00	Reinigung der Simulationseinheiten und Abgabe der Schlüssel Rückgabe der Winkelstücke (Fachschaft) Rückgabe der Frasacomodelle (Assistenten)
Di 06.02.	16.00	Abgabe der Krone
Mi 07.02.	13.00-16.00	Laborreinigung/Platzabgabe
Do 08.02.	ganztags	Benotung
Fr 09.02.	ab 10.00	Scheinvergabe (siehe Aushang) Artikulatorrückgabe (Assistenten)

Planänderungen Vorbehalten. Bitte kontrollieren Sie regelmäßig die Aushänge.

Die regelmäßige Teilnahme an den Demonstrationen ist Voraussetzung für den Scheinerhalt.