

| Modul | akad. Periode | Woche | Veranstaltung: Titel | LZ-Dimension | LZ-Kognitionsdimension | Lernziel |
|--------------|----------------------|--------------|--|------------------------------|-------------------------------|--|
| | SoSe2022 | Histologie | PR Histologie 3: Zahn, Zahnentwicklung | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | Die Stadien der Zahnentwicklung erläutern und anhand geeigneter histologischer Präparate zeichnerisch dokumentieren können. |
| | SoSe2022 | Histologie | PR Histologie 3: Zahn, Zahnentwicklung | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | Histologische Charakteristika der Stadien der Zahnentwicklung und die Ursprünge der Zahngewebe aus den Keimblättern erläutern und anhand geeigneter histologischer Präparate erklären und zeichnerisch dokumentieren können |
| | SoSe2022 | Histologie | PR Histologie 3: Zahn, Zahnentwicklung | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | analysieren | Entwicklung der Zahnhartsubstanzen (Schmelz, Dentin), der Pulpa, des Zahnhalteapparates (Zement, Desmodont, Alveolarknochen, Gingiva) und die Wurzelbildung anhand geeigneter histologischer Präparate erklären, zeitlich einordnen und zeichnerisch dokumentieren können. |
| | SoSe2022 | Histologie | PR Histologie 3: Zahn, Zahnentwicklung | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | Den Zahndurchbruch beschreiben und die Zahndurchbruchsphasen kennen sowie mögliche Entwicklungsstörungen erläutern können. |