Aktive Filter: AZ-Feingliederung: Physiologische Funktionen und Interaktionsmechanismen zellulärer Bestandteile in Bezug zu biochemischen, molekularbiologischen und morphologischen Bedingungen

| Modul | akad. Periode | Woche | Veranstaltung: Titel | LZ-Dimension | LZ-Kognitions- | Lernziel |
|-------|---------------|-------|---------------------------------------|------------------------------|----------------|--|
| | | | | | dimension | |
| M10 | SoSe2024 | MW 2 | Praktikum: Erfassung der körperlichen | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | erinnern | die wichtigsten Parameter für eine erfolgte Ausbelastung eines |
| | | | Leistungsfähigkeit | | | Probanden oder einer Probandin im Maximaltest benennen können. |
| M10 | SoSe2024 | MW 2 | Praktikum: Erfassung der körperlichen | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | die Veränderung der Werte des Respiratorischen Quotienten |
| | | | Leistungsfähigkeit | | | während einer Belastungssteigerung erklären können. |