| Modul | akad. Periode | Woche | Veranstaltung: Titel | LZ-Dimension | LZ-Kognitions- | Lernziel |
|-------|---------------|-------|---------------------------|------------------------------|----------------|---|
| | | | | | dimension | |
| M05 | SoSe2025 | MW 3 | Vorlesung: Regulation des | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | die vier Zellzyklusphasen beschreiben können. |
| | | | Zellzyklus | | | |
| M05 | SoSe2025 | MW 3 | Vorlesung: Regulation des | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | die Funktion der an der Zellzyklusregulation beteiligten Proteine (wie Cycline, |
| | | | Zellzyklus | | | Cyclin-abhängige Kinasen und Retinoblastom-Protein) darlegen können. |
| M05 | SoSe2025 | MW 3 | Vorlesung: Regulation des | Wissen/Kenntnisse (kognitiv) | verstehen | die drei Checkpoints (G1-, G2- und Spindle-Checkpoint) des Zellzyklus |
| | | | Zellzyklus | | | beschreiben können. |