Aktive Filter: AZ-Grobgliederung: Biochemie

Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M01	WiSe2023	als Lernender	Vorlesung Stoffwechsel: Vom Großen zum	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Dichotomie des Stoffwechsels lebender Systeme
			Kleinen und zurück - Der menschliche	(kognitiv)		(Energiestoffwechsel vs. Baustoffwechsel; Anabolismus vs.
			Stoffwechsel.			Katabolismus) erläutern können.
M01	WiSe2023	als Lernender	Vorlesung Stoffwechsel: Vom Großen zum	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Gemeinsamkeiten und Unterschiede des oxidativen (aeroben)
			Kleinen und zurück - Der menschliche	(kognitiv)		und fermentativen (anaeroben) Energiestoffwechsels und deren
			Stoffwechsel.			Energieausbeute beschreiben können.
M01	WiSe2023	als Lernender	Seminar Stoffwechsel: Basics of life – eine	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Elemente und Moleküle des Lebens, die für die Struktur und
			Einführung in die Biochemie	(kognitiv)		den Stoffwechsel von Bedeutung sind, benennen und ihre Funktion
						an Beispielen erläutern können.
M01	WiSe2023	als Diagnostiker	Interdisziplinäre Vorlesung: Blau oder nicht	Wissen/Kenntnisse	erinnern	organische und anorganische Bestandteile der Knochensubstanz
			Blau - Wellen in Anatomie und Physik	(kognitiv)		benennen können.
M01	WiSe2023	als Helfer	Vorlesung Notfall 3: Physiologische	Wissen/Kenntnisse	verstehen	notwendige Bedingungen (strukturell, funktionell) für Wachheit und
			Grundlagen der Ersten Hilfe: Ursachen von	(kognitiv)		Bewusstsein erläutern können.
			Bewusstlosigkeit			