Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
M03	SoSe2024	MW 3	Seminar 1: Struktur und Funktion von Aktinen,	Wissen/Kenntnisse	verstehen	grundlegende Funktionen und den Aufbau der Mikrotubuli
			Tubulinen und Intermediärfilamenten	(kognitiv)		beschreiben können.
M03	SoSe2024	MW 3	Seminar 1: Struktur und Funktion von Aktinen,	Wissen/Kenntnisse	erinnern	Funktion und Lokalisation der verschiedenen Klassen der
			Tubulinen und Intermediärfilamenten	(kognitiv)		Intermediärfilamente (Vimentin-, Desmin-, Keratin- und
						Neurofilamente, Lamine) benennen können.
M03	SoSe2024	MW 3	Seminar 1: Struktur und Funktion von Aktinen,	Wissen/Kenntnisse	verstehen	Prinzipien der Organisation von Aktinfilamenten (Gleichgewicht
			Tubulinen und Intermediärfilamenten	(kognitiv)		zwischen F-Actin und G-Actin) und dessen Abhängigkeit von ATP in
						Grundzügen erläutern können.