

Vorlesung Sommersemester 2017

BA Semester 4: VO Molekularbiologie

Dienstags 14.15 – 15.45

S03 V00 E59

Datum	Raum	Thema	Lehrender
25.04.2017	S03 V00 E59	Geschichte, DNA & Chromatin	Siebers
02.05.2017	S03 V00 E59	Chromatin & Replikation	Siebers
09.05.2017	S03 V00 E59	Transkription	Siebers
16.05.2017	S03 V00 E59	Translation	Siebers
23.05.2017	S03 V00 E59	Transkriptions Regulation I	Siebers
30.05.2017	S03 V00 E59	Regulation II	Siebers
06.06.2017	-	Pfingstferien	-
13.06.2017	S03 V00 E59	Mutation & DNA Reparatur	Siebers
20.06.2017	S03 V00 E59	DNA Austausch & Methoden Molekularbiologie	Siebers
27.06.2017	S03 V00 E59	Rekombinante DNA Technologie (Klonierung)	Siebers
04.07.2017	S03 V00 E59	Vom Genom zur Funktion	Siebers
11.07.2017	S03 V00 E59	Biotechnologie	Siebers
18.07.2017	S03 V00 E59	Wrap up session	Siebers
25.07.2017	-	-	-