

Stand 11. September 2017,

Biotechnologen, NBb-16: 27 Studenten, 5 Gruppen (G1, G2, G3, G4, G5)

Chemiker, NCb+K, 6 Studenten, 1 Gruppe (NCb+K G1)

Alle Praktika und das PL-Testat sind Pflicht!**Praktikumsplan, Analytische Chemie, WS 2017-2018**

Datum	Zeit	Ort	Gruppe(n)	Thematik
06.10.17 Freitag	12.30 – 14.45	H II, R 204	G1, G2, G3, G4, G5, NCb+K G1 Alle	Einführung Arbeitsschutz
10.10.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, Labore 113/118	NBb G1 NBb G2	Versuche 1, 2a, 2b
13.10.17 Freitag	12.15 – 14.45 14.30 – 16.45	H VI, 113/118	NCb+K G1 NBb G3	Versuche 1, 2a, 2b
17.10.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NBb G4 NBb G5	Versuche 1, 2a, 2b
20.10.17 Freitag	12.15 – 14.45 14.30 – 16.45	H VI, 113/118	NBb G1 NBb G2	V3, V4
24.10.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NCb+K G1 NBb G3	V3, V4
27.10.17 Freitag	12.15 – 14.45 14.30 – 16.45	H VI, 113/118	NBb G4 NBb G5	V3, V4
03.11.17 Freitag	12.15 – 14.45	H II, R 204	Alle	Testat Übung

07.11.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NBb G1 NBb G2	V5, V6
10.11.17 Freitag	12.15 – 14.45 14.30 – 16.45	H VI, 113/118	NCb+K G1 NBb G3	V5, V6
14.11.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NBb G4 NBb G5	V5, V6
17.11.17 Freitag	12.15 – 14.45	H II, R 204	Alle	Praktika- auswertung
21.11.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NCb+K G1 NBb G1	V7, V8
24.11.17 Freitag	12.15 – 14.45	H II, R 204	Alle	PL-Testat
28.11.17 Dienstag	14.15 – 16.30 16.15 – 18.30	H VI, 113/118	NBb G2 NBb G3	V7, V8
01.12.17 Freitag	12.15 – 14.45 14.30 – 16.45	H VI, 113/118	NBb G4 NBb G5	V7, V8
05.12.17 Dienstag	14.15 – 16.30	H II, R 204	Alle	IBA-1
08.12.17 Freitag	12.15 – 13.00 13.15 – 14.45	H II, R 204	Alle	IBA-2 AC-VL für 09.01.2018 H II, R 204

Gez.: Prof. Gey