

Zahl der Versuche und abzulegende Kolloquien nach Fachrichtung

Fachrichtung	Versuche	Kolloquien	Versuchsdurchführung
Chemie / Mol. Science	10 Versuche (je 2 aus 4 Gruppen + je 1 aus 2 Gruppen)	EK, GK, AK	Einzel
LMC	10 Versuche (5 im AP + 5 im FP)	EK	Zweiergruppen
Biologie	8 Versuche (5 oder 4 im AP + 3 oder 4 im FP)	EK	Zweiergruppen
Physik	8 Versuche (5 oder 4 im AP + 3 oder 4 im FP)	EK	Zweiergruppen
CEN	6 Versuche (3 im AP + 3 im FP)		Zweiergruppen
LAG	8 Versuche (6 im AP + 2 im FP)	EK	Zweiergruppen
Lehramt GS, RS, MS	5 Versuche	EK	Zweiergruppen
Pharmazie	4 Versuche (Blockpraktikum im September)		Zweiergruppen
Mol. Medizin	4 Versuche (Blockpraktikum im April)		Zweiergruppen

Zweiergruppen: Bitte Partner zur Gruppenbildung suchen!

EK: Eingangskolloquium AK: Abschlusskolloquium GK: Gruppenkolloquium