



Fachgruppe Chemie

Bewertungsgrundlagen und Klausurlängen Chemie Q1 und Q2

Jahrgang Q1	Klausuren im 1. und 2. Kurshalbjahr		Gewichtung
P 1 – 3 (eN)	<u>3 Klausuren (2 – 4 - 4 Stunden)</u>		mü : schr = 50% : 50% (in dem Halbjahr mit 2 Klausuren)
	Hinweise: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Die ersten Klausuren sind immer 2-stündig (Abweichungen nicht möglich!) ➤ die 4-stündig angesetzten Klausuren können auch 3-stündig geschrieben werden. Es werden aber im Vertretungsplan immer 4 Stunden vorgehalten! 		mü : schr = 60% : 40% (in dem Halbjahr mit nur 1 Klausur)
P4 /P5	<u>3 Klausuren (2 Stunden)</u>		mü : schr = 50% : 50% (in dem Halbjahr mit 2 Klausuren)
	Hinweis: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Es werden alle Klausuren auf grundlegendem Niveau 2-stündig geschrieben! Abweichungen sind nicht möglich! 		mü : schr = 60% : 40% (in dem Halbjahr mit nur 1 Klausur)
GK	<u>2 Klausuren (2 Stunden)</u> (pro Halbjahr 1 Klausur)		mü:schr = 60% : 40%
Jahrgang Q2	3. Kurshalbjahr	4. Kurshalbjahr	Gewichtung
P 1 – 3 (eN)	<u>2 Klausuren</u> 1. Klausur 2 h 2. Klausur 4 h	Abiv. Klausur (300 + 20 Min)	mü : schr = 50% : 50%
	Hinweis: die erste Klausur wird immer 2-stündig geschrieben! Abweichungen sind nicht möglich!		
P4	<u>2 Klausuren (2-stündig)</u>	Abiv. Klausur (220 + 20 Min)	mü : schr = 50% : 50%
P5	<u>2 Klausuren (2-stündig)</u>	<u>1 Klausur (2stündig)</u>	mü : schr = 50% : 50% (in dem Halbjahr mit 2 Klausuren)
			mü : schr = 60% : 40% (in dem Halbjahr mit nur 1 Klausur)
GK	<u>1 Klausur (2stündig)</u>	<u>1 Klausur (2stündig)</u>	mü : schr = 60% : 40%