

Fachauswertung

Chemie

Angebote Veranstaltungen

Vorlesungen

Veranstaltung	Semester	Stunden	%-Teilnahme
Vorlesung Chemie	1	50	44,82%

Praktika und Kurse

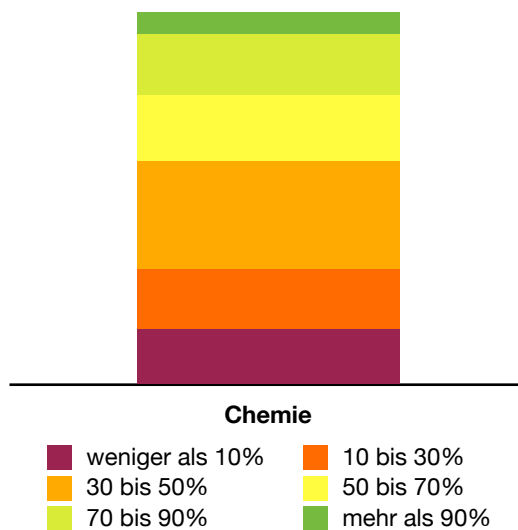
Veranstaltung	Semester	Stunden
Praktikum Chemie	2	36

Bewertung der Veranstaltungen

Besuch der Vorlesung

	Chemie
weniger als 10%	8
10 bis 30%	9
30 bis 50%	16
50 bis 70%	10
70 bis 90%	9
mehr als 90%	3
n	55

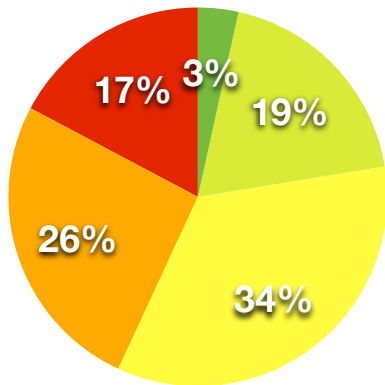
Besuchshäufigkeit Vorlesungen



Im ersten Semester findet die Chemievorlesung an zwei Tagen pro Woche in der Zeit von 8-10 Uhr statt. Die Teilnahme der Studierenden an dieser Vorlesung liegt bei 44,82%.

Bewertung der Praktika und Kurse

Schulnoten



Bewertung des Chemiepraktikums im zweiten Semester. Insgesamt 36 Stunden Praktikum werden von 21% der Teilnehmer mit „sehr gut“ und „gut“ bewertet, 34% bewerten es mit der Note „befriedigend“.

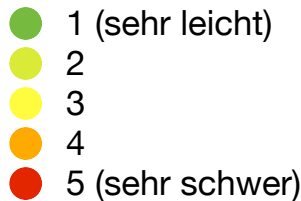
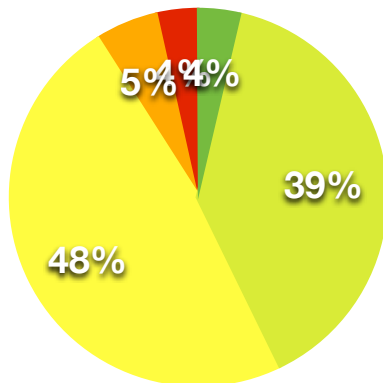
Betrachtet man die Vor- u. Nachbereitungszeiten für die einzelnen Seminare, ergibt sich folgende Zeitbelastung:

Veranstaltung	n	Vor- und Nachbereitungszeit (Stunden)	Gesamt
Chemie Praktikum	12	1,5	18

Bewertung der Prüfungen

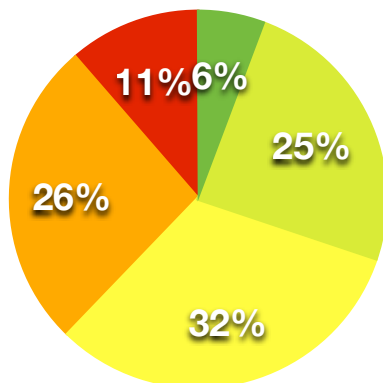
Im Fach Chemie wird am Ende des zweiten Semesters eine zweiteilige Klausur geschrieben (50% Organische Chemie, 50% Anorganische Chemie). Die Prüfung wird von den Studierenden im Bezug auf die Schwierigkeit wie folgt bewertet:

Chemieklausur (n=56)



Die Vorbereitung auf die Klausur durch Vorlesung und Praktikum wurde auf einer Schulnotenskala von 1-5 erfragt:

Vorbereitung Chemieklausur (n=53)



Vorbereitungszeit Klausur

Die meisten Studenten beginnen knapp 4 Tage vor der Chemieklausur mit der intensiven Vorbereitung. Dies ist sicherlich im Kontext mit den terminlich kurz vorher angesetzten Testaten in der Anatomie zu betrachten. Die tägliche Vorbereitungszeit, während dieser intensiveren Lernphase, beträgt im Median ca. 4 Stunden, so dass sich eine durchschnittliche Gesamtzubereitungszeit von 15,8 Stunden ergibt.

Mittelwerte	Qualität der Vorbereitung (Schulnote)	Schwierigkeit der Klausur (Skala 1-5)	Tage Vorbereitung	tägliche Vorbereitung (Stunden)	Stunden Vorbereitung
Chemieklausur	3,1	2,7	3,9090909091	4,0443396226	15,809691252

Physikumsrelevanz und -ergebnisse

Im Physikum ist die Chemie mit etwa 20 Fragen repräsentiert (Zusammen mit Biochemie insgesamt 80 Fragen). Leider veröffentlicht das IMPP die fächerspezifische Auswertung für Chemie nur im Verbund mit der Biochemie, so dass hier eine direkte Aussage über die Ergebnisse der Chemie im Physikum nicht möglich ist.

Weitere Kommentare

Fazit