

Hinweise zur Klausur in Physik und Physikalischer Chemie für Studierende der Pharmazie

Zu der Klausur wird benötigt:

- Studenten- und Personalausweis
- Kugelschreiber, Bleistift und Radiergummi

Hilfsmittel, wie Schmierpapier und Taschenrechner sind nicht erlaubt, auch keine Handys – bitte ausschalten!

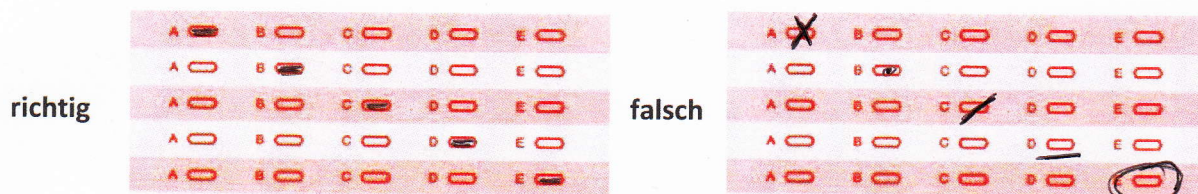
Die Klausurdauer beträgt für beide Klausuren gemeinsam 120 Minuten (pro Klausur 60 Minuten).

Die Klausuren sind bestanden, wenn mindestens 50 % der Aufgaben richtig markiert wurden.

Wichtig: Die Klausurbögen werden maschinell gelesen. Behandeln Sie sie deshalb mit besonderer Sorgfalt. Auf keinen Fall dürfen sie geknickt, gefaltet oder beschmutzt werden. Sollte Ihr Klausurbogen beschädigt werden, wird Ihnen der Assistent einen neuen Bogen aushändigen.

Füllen Sie bitte den Kopf des Klausurbogens mit einem Kugelschreiber oder Füllhalter lesbar aus. Die Matrikelnummer muss in Ziffern ebenfalls dokumentenecht angegeben werden.

Alle Markierungen, einschließlich der Matrikel- und Klausur-Nr. müssen mit einem weichen Bleistift wie folgt vorgenommen werden:



Im Lösungsteil markieren Sie zu jeder Frage die richtige Lösung (Buchstaben A-E).

In jeder Zeile ist nur eine Antwort zulässig. Bei mehrfacher Markierung wird die Antwort als falsch gewertet.

Bei fehlerhafter Markierung radieren Sie diese sorgfältig aus. Eventuelle Rückstände können u.U. bei der maschinellen Auslesung als Antwort gelesen werden.

Nach der Klausur werden keine Lösungsschlüssel ausgehängt. Die Ergebnisse werden möglichst am nächsten Werktag über das Studierendenportal bekannt gegeben.

<http://studierende.uni-duesseldorf.de>

Klausurtermine sind in der Regel: der letzte Freitag des Praktikumsblocks (Abschlussklausur) sowie in der letzten Woche des jeweiligen Semesters (Wiederholungsklausur).
Aktuelle Ankündigungen auf unserer Homepage beachten!