

# Laborordnung

## Institut für Didaktik der Chemie

- Unbefugte haben keinen Zutritt.
- Den Anweisungen der Lehrenden und der Laborant\*innen ist Folge zu leisten.
- Das Verlassen des Praktikums ist den Betreuenden mitzuteilen.
- Studierende dürfen in den Laboratorien nie unbeaufsichtigt arbeiten.  
Es muss mindestens ein/e sachkundige/r Mitarbeiter\*in (abgeschlossenes Studium oder Ausbildung) in Rufweite anwesend sein, damit im Gefahrfall jederzeit Hilfe geleistet bzw. herbeigeholt werden kann.
- Bei Arbeiten im Labor ist geeignete Kleidung zu tragen. Geeignete Arbeitskleidung mit ausreichender Schutzfunktion sind ein langer Laborkittel mit langen, anliegenden Ärmeln und einem Baumwollanteil von mindestens 65 %, sowie eine lange Hose. Kopfbedeckungen müssen ebenfalls durch eine, vom Institut erhältliche, Haube geschützt werden. Lange Haare müssen zusammengebunden werden.
- Bei Arbeiten im Labor muss ständig eine Schutzbrille getragen werden. Schutzkleidung und -brille werden zusammen mit einem Namensschild zur Verfügung gestellt. Schutzkleidung, Brille und Namensschild bleiben während des gesamten Semesters im Besitz einer/eines Studierenden und sind am Semesterende wieder abzugeben.
- Es darf nur festes, geschlossenes und trittsicheres Schuhwerk getragen werden.
- Taschen, Jacken usw. dürfen nicht ins Labor mitgebracht werden.
- Beim Arbeiten mit Gefahrstoffen sind entsprechende Handschuhe zu tragen. Mit Chemikalien benetzte Handschuhe sind sofort zu reinigen oder zu entsorgen. Auf keinen Fall dürfen Personen, Türen, Tische, Stühle usw. mit verschmutzten Handschuhen berührt werden.
- Essen, Trinken, Kaugummikauen und Rauchen ist im Labor strengstens untersagt.
- Das Sitzen auf den Tischen ist strengstens untersagt.
- Chemische Abfälle sind entsprechend ihrer Gruppe zu entsorgen.
- Angesetzte Reagenzien sind unbedingt mit einem wasserfesten Stift zu beschriften oder einem Etikett zu versehen. Bei der Lagerung von Versuchen sind neben den Namen des Reagenzes auch der Name der/des Studierenden sowie der Name der Veranstaltung anzugeben.
- Glasgeräte werden nach Gebrauch mit Leitungswasser vorgespült und in die dafür vorgesehenen durchsichtigen Kunststoffwannen gegeben.
- Chemikalienbehälter werden nach der Arbeit an der von den Betreuenden angegebenen Stelle gesammelt.
- Das Labor und die Arbeitsplätze müssen sauber und aufgeräumt sein. Die Tische sind mit bereitgestelltem Papier feucht zu reinigen.
- Vor Verlassen des Labors sind die Hände zu waschen.