

TU Chemnitz
Institut für Chemie
Professur für Physikalische Chemie/Elektrochemie
Prof. Dr. R. Holze

Praktische Hinweise
zu
Praktikum: Katalyse und Grenzflächenchemie Teil I
(zur Vorlesung: 211036-76: Charakterisierung von Oberflächen)

Das Praktikum ist erfolgreich absolviert, wenn die angebotenen Versuche abgeschlossen wurden. Eine Bescheinigung wird bei Vorlage des komplettierten Laufzettels ausgestellt.

Die Termine für die Versuche sind mit den jeweiligen Betreuern abzustimmen. Eine Terminvereinbarung ist auch in Form einer Einschreibeliste (Aushang) möglich. Diese Liste wird an der Tür von Labor 1/245 ausgehängt. Bereiten Sie sich anhand der Versuchsbeschreibungen auf die Versuche vor, rechnen Sie in jedem Fall mit einem Vorgespräch.

Lassen Sie sich jede Leistung (einschl. Protokollabgabe) auf dem Laufzettel bescheinigen.

Die Protokolle sind spätestens 14 Tage nach Versuchsdurchführung abzugeben. Bei nötigen Überarbeitungen müssen die überarbeiteten Protokolle ebenfalls nach 14 Tagen abgegeben werden.

Pro Arbeitsgruppe wird ein Protokoll angefertigt.