
Prüfungsausschuss Chemie

Auskunft erteilt: Service Center Chemie

Kontakt: scc@chemie.rwth-aachen.de | Telefon: +49 241 80-94640 | <https://www.chemie.rwth-aachen.de/cms/~efju>

Anerkennung eines externen Forschungspraktikums im Masterstudiengang Chemie

Informationen zum organisatorischen Ablauf eines externen Forschungspraktikums im Masterstudiengang Chemie finden Sie auf der Webseite der Fachgruppe Chemie unter <https://www.chemie.rwth-aachen.de/cms/~dwuby>. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das Service Center Chemie.

I. Vor Beginn des Forschungspraktikums auszufüllen

I.1. Persönliche Daten Studierende

Name, Vorname: _____

Anrede: männlich weiblich divers keine Angabe

Matrikelnummer *1: _____

E-Mail-Adresse: _____

*1 Matrikelnummer und Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie bitte direkt auch auf den Seiten 2 und 3 eintragen

Ich bin damit einverstanden, dass dieses Formular per E-Mail versendet und mir der Bescheid über die Anerkennung nach Abschluss des Anerkennungsverfahrens per E-Mail zugesendet wird: ja nein

Anschrift: _____
(nur ausfüllen, wenn E-Mail-Versand nicht gewünscht ist)

I.2. Daten des geplanten externen Forschungspraktikums

(von der bzw. dem Studierenden auszufüllen)

Studiengang Masterstudiengang Chemie

Masterstudiengang Lehramt mit dem Unterrichtsfach Chemie

Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie *2 _____

*2 Die gewünschte Prüferin bzw. der gewünschte Prüfer der Fachgruppe Chemie muss Forschungspraktika in der entsprechenden Vertiefungsrichtung prüfen dürfen. In RWTHonline finden Sie entsprechende Listen. Dazu filtern Sie in der Applikation „Lehrveranstaltungen“ nach „Forschungspraktikum“. Dann werden Ihnen unter anderem die fünf Lehrveranstaltungen zu den Forschungspraktika im Masterstudiengang Chemie angezeigt. Die dort aufgeführten Dozentinnen und Dozenten dürfen die entsprechenden Forschungspraktika prüfen.

Vertiefungsrichtung: CAT COS MES SYN Frei wählbar

Betreuerin bzw. Betreuer in der externen Institution *3: _____

*3 Die Betreuerin bzw. der Betreuer der externen Institution soll aus dem Personenkreis der habilitierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter (Prof., Priv.-Doz.) oder Juniorprofessuren kommen. Nur bei Institutionen, bei denen keine Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus diesem Personenkreis angestellt sind (z. B. Firmen), können auch promovierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter als Betreuerin bzw. Betreuer gewählt werden. Bei Fragen zu Ausnahmen wenden Sie sich bitte an das Service Center Chemie. Bitte Betreuerin bzw. Betreuer mit vollem Namen und Titel angeben.

Matrikelnummer: _____

Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie: _____

I.2. Daten des geplanten externen Forschungspraktikums (Fortsetzung)
(von der bzw. dem Studierenden auszufüllen)

Institut / Einrichtung: _____

Universität / Firma: _____

Ort, Land: _____

(vorläufiger) Titel des
Praktikums: _____

(voraussichtlicher)
Zeitraum: _____

Datum und Unterschrift Studierende

⇒ *Nächster Schritt: Formular an Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie senden*

I.3. Ich bescheinige die Eignung des geplanten externen Forschungspraktikums.

Datum und Unterschrift Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie

⇒ *Nächster Schritt: Formular an Service Center Chemie senden*

I.4. Ich bestätige, dass die bzw. der Studierende mich vorab über das geplante externe Forschungspraktikum unterrichtet und sich bei mir über die verschiedenen organisatorischen Aspekte informiert hat.

Datum und Unterschrift Mitarbeitende des Service Centers Chemie

⇒ *Nächster Schritt: Formular an Studierende senden (Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie in CC.)
Das Formular bleibt bis zum Abschluss des externen Forschungspraktikums bei den Studierenden.*

Matrikelnummer: _____

Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie: _____

II. Nach Abschluss des Forschungspraktikums auszufüllen

II.1. Daten des durchgeführten externen Forschungspraktikums und Antrag auf Anerkennung (von der bzw. dem Studierenden auszufüllen)

Beginn der theoretischen bzw. experimentellen Arbeiten ^{*4}: _____

^{*4} Falsche Angaben zum Beginn der theoretischen bzw. experimentellen Arbeiten werden als Täuschungsversuch gewertet. Für Forschungspraktika sind theoretische bzw. experimentelle Arbeiten im Umfang von 240 Stunden vorgesehen. Die schriftliche Ausarbeitung ist spätestens 4 Monate nach Beginn der praktischen Arbeiten bei der Prüferin bzw. dem Prüfer der Fachgruppe Chemie einzureichen. Wird die schriftliche Ausarbeitung nicht fristgerecht eingereicht, dann wird das Forschungspraktikum mit der Note „nicht bestanden“ (5,0) bewertet. Der Umfang der schriftlichen Ausarbeitung sollte 30 Seiten ohne Anlagen nicht überschreiten. Das Abgabedatum der schriftlichen Ausarbeitung bei der Prüferin bzw. dem Prüfer der Fachgruppe Chemie ist gleichbedeutend mit dem Datum der Prüfung.

Bei einem Auslandsaufenthalt, der nicht über ERASMUS+ durchgeführt wird, ist eine Registrierung unter www.rwth-aachen.de/outgoing/register erforderlich.

Der Auslandsaufenthalt wurde registriert	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nicht erforderlich
Ich habe das Forschungspraktikum in einem Urlaubssemester absolviert	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Ich habe in dem Urlaubssemester weitere Vorlesungen / Lehrveranstaltungen / Forschungspraktika absolviert, für die ich ebenfalls Anträge auf Anerkennung stellen werde	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Statistische Daten zum Aufenthalt im Ausland (Erhebung auf Grundlage des Hochschulstatistikgesetzes):

Tatsächliche Dauer des Aufenthalts (Datum Beginn)	_____
Tatsächliche Dauer des Aufenthalts (Datum Ende)	_____
Aufenthaltsart	<input type="checkbox"/> Studium <input type="checkbox"/> Praktikum <input type="checkbox"/> Anderer Aufenthalt
Mobilitätsprogramm	<input type="checkbox"/> EU-Programm <input type="checkbox"/> Sonstiges internationales Programm <input type="checkbox"/> Kein Programm, selbst organisiert

Hiermit beantrage ich beim Prüfungsausschuss Chemie die Anerkennung des externen Forschungspraktikums für den Masterstudiengang Chemie.

Datum und Unterschrift Studierende

⇒ Nächster Schritt: Formular an Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie senden

II.2. Bewertung des Forschungspraktikums (von der Prüferin bzw. dem Prüfer der Fachgruppe Chemie auszufüllen)

Vertiefungsrichtung: CAT COS MES SYN Frei wählbar

Abgabedatum / Prüfungsdatum ^{*5}: _____

^{*5} Die schriftliche Ausarbeitung ist spätestens 4 Monate nach Beginn der theoretischen bzw. experimentellen Arbeiten bei der Prüferin bzw. dem Prüfer der Fachgruppe Chemie einzureichen. Wird die schriftliche Ausarbeitung nicht fristgerecht eingereicht, dann wird das Forschungspraktikum mit der Note „nicht bestanden“ (5,0) bewertet. Der Umfang der schriftlichen Ausarbeitung sollte 30 Seiten ohne Anlagen nicht überschreiten. Das Abgabedatum der schriftlichen Ausarbeitung bei der Prüferin bzw. dem Prüfer der Fachgruppe Chemie ist gleichbedeutend mit dem Datum der Prüfung.

Note: _____

Datum und Unterschrift Prüferin bzw. Prüfer der Fachgruppe Chemie

⇒ Letzter Schritt: Formular an Service Center Chemie senden