



Universität Regensburg

Dr. Victoria Telser

Stand: 24.09.25

An das

Prüfungssekretariat Lehramt für naturwissenschaftliche-mathematische Bildung

Universitätsstraße 31

93040 Regensburg

**Antrag auf Anerkennung von Leistungen aus dem Studiengang Lehramt Gymnasium Chemie im  
Studiengang Bachelor of Education Chemie**

(Prüfungs- und Studienordnung in der dritten Änderungssatzung vom 19. September 2022 mit den Modulkatalogen  
Fachwissenschaft und Fachdidaktik Chemie vom 06.07.2023)

Name, Vorname:

Matrikelnummer:

E-Mail:

Hiermit beantrage ich die Anerkennung folgender Leistungen (bitte Zutreffendes ankreuzen):

<b>Lehramt Gymnasium</b>	
<u>Bezeichnung des Moduls</u>	
CHE-LA-FW-M01.MP Allgemeine Chemie	9 ECTS-Punkte Benotet
CHE-LA-FW-M02.1 Praktikum Anorganische Chemie	6 ECTS-Punkte Unbenotet
CHE-LA-FW-M02.2 Anorganisches Seminar zum Praktikum	1 ECTS-Punkt Unbenotet
CHE-LA-FW-M03.MTP1 AC-Hauptgruppen AC-Komplexchemie	5 ECTS-Punkte Benotet
CHE-LA-FW-M03.MTP2 AC-Nebengruppen	3 ECTS-Punkte Benotet

Bachelor of Education		<u>Leistungen, die anerkannt werden sollen:</u>
<u>Bezeichnung des Moduls</u>		
CHE-LA-FW-M01.MP Allgemeine Chemie	9 ECTS-Punkte Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M02.1 Praktikum Anorganische Chemie	6 ECTS-Punkte Unbenotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M02.2 Anorganisches Seminar zum Praktikum	1 ECTS-Punkt Unbenotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M03.MTP1 AC-Hauptgruppen AC-Komplexchemie	5 ECTS-Punkte Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M03.MTP2 AC-Nebengruppen	3 ECTS-Punkte Benotet	<input type="checkbox"/>

CHE-LA-FW-M04.MP	6 ECTS-Punkte
Organische Chemie I	Benotet
CHE-LA-FW-M05.MP	5 ECTS-Punkte
Organische Chemie II	Benotet
CHE-LA-FW-M06.1	6 ECTS-Punkte
Praktikum Organische Chemie	Unbenotet
CHE-LA-GYM-FW-M07.MP	3 ECTS-Punkte
Physik für Lehramt Chemie	Benotet
Physikalische Chemie I mit Übung	
CHE-LA-GYM-FW-M07.3	2 ECTS-Punkte
Praktikum Physikalische Chemie	Unbenotet
CHE-LA-GYM-FW-M08.MP	3 ECTS-Punkte
Organische Chemie im Alltag	Benotet
CHE-LA-GYM-FW-M08.2	2 ECTS-Punkte
Seminar zu Organische Chemie im Alltag	Unbenotet

CHE-LA-FW-M04.MP	6 ECTS-Punkte	
Organische Chemie I	Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M05.MP	5 ECTS-Punkte	
Organische Chemie II	Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FW-M06.1	6 ECTS-Punkte	
Praktikum Organische Chemie	Unbenotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-GYM-FW-M07.MP	3 ECTS-Punkte	
Physik für Lehramt Chemie	Benotet	<input type="checkbox"/>
Physikalische Chemie I mit Übung		
CHE-LA-GYM-FW-M07.3	2 ECTS-Punkte	
Praktikum Physikalische Chemie	Unbenotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-GYM-FW-M08.MP	3 ECTS-Punkte	
Organische Chemie im Alltag	Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-GYM-FW-M08.2	2 ECTS-Punkte	
Seminar zu Organische Chemie im Alltag	Unbenotet	<input type="checkbox"/>

CHE-LA-GYM-FW-M09.MP Physikalische Chemie II mit Übung	6 ECTS-Punkte Benotet
CHE-LA-GYM-FW-M09.3 Praktikum Physik für Lehramt Chemie	3 ECTS-Punkte Unbenotet

CHE-LA-GYM-FW-M09.MP Physikalische Chemie II mit Übung	6 ECTS-Punkte Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-GYM-FW-M09.3 Praktikum Physik für Lehramt Chemie	3 ECTS-Punkte Unbenotet	<input type="checkbox"/>

CHE-LA-FD-M01.1 Chemiedidaktik I	1 ECTS-Punkt Benotet
CHE-LA-FD-M01.2 Grundlagen der Planung von Chemieunterricht	2 ECTS-Punkte Unbenotet
CHE-LA-FD-M02.1 Ausgewählte Themen zu Chemiedidaktik 1	1 ECTS-Punkt Unbenotet

CHE-LA-FD-M01.1 Chemiedidaktik I	1 ECTS-Punkt Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FD-M01.2 Grundlagen der Planung von Chemieunterricht	2 ECTS-Punkte Unbenotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FD-M02.1 Ausgewählte Themen zu Chemiedidaktik I	1 ECTS-Punkt Unbenotet	<input type="checkbox"/>

CHE-LA-FD-M02.2	3 ECTS-Punkte
Chemische Schulversuche	Benotet
CHE-LA-FD-M02.3	1 ECTS-Punkt
Ausgewählte Themen zu Chemiedidaktik 2	Unbenotet

CHE-LA-FD-M02.2	3 ECTS-Punkte	
Chemische Schulversuche	Benotet	<input type="checkbox"/>
CHE-LA-FD-M02.3	1 ECTS-Punkt	
Ausgewählte Themen zu Chemiedidaktik II	Unbenotet	<input type="checkbox"/>

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Dr. Victoria Telser.

Hiermit beantrage ich die Anrechnung der oben angekreuzten Leistungen aus meinem vorherigen Studium LA Gymnasium Chemie für Bachelor of Education Chemie. Mir ist bewusst, dass die beantragte Anerkennung nach Einbuchung ins Prüfungsverwaltungssystem FlexNow nicht mehr rückgängig gemacht oder umbucht werden kann.

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller(in)

Anmerkungen der Studienberatung:

Bitte beachten Sie die separaten Anerkennungen für das Zweitfach und EWS sowie für die Zulassungsarbeit als Bachelorarbeit.