

**Zweite Berichtigung  
der Sechzehnten Änderung der Prüfungsordnung für die  
Fach-Bachelor- und Zwei-Fächer-Bachelorstudiengänge  
der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg  
(BPO)**

vom 14.09.2023

Die Sechzehnte Änderung der Prüfungsordnung für die Fach-Bachelor- und Zwei-Fächer-Bachelorstudiengänge der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg (BPO) vom 06.08.2021 (Amtliche Mitteilungen 040/2021) wird wie folgt berichtigt:

Punkt 6., Änderung der **Anlage 6 b Fachspezifische Anlage für das Fach Chemie (Zwei-Fächer-Bachelor)**, wird wie folgt berichtigt:

a) In Änderungspunkt 4. werden die Angaben zu Modul che251 wie folgt korrekt gefasst:

Modulbezeichnung	Modultyp	Lehrveranstaltungen	KP	Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme	Semester
che251 Anorganische Molekülchemie für Fortgeschrittene	Wahlpflicht	2 V	6	<u>1 benotete Prüfungsleistung:</u> 1 Klausur von max. 2 Std. oder 1 mündl. Prüfung von max. 45 Min. Dauer		5 (WiSe)

b) In Änderungspunkt 7. werden die Angaben zu den Modulen che251, che254 und che261 wie folgt korrekt gefasst:

Modulbezeichnung	Modultyp	Lehrveranstaltungen	KP	Prüfungsleistungen	Aktive Teilnahme	Semester
che251 Anorganische Molekülchemie für Fortgeschrittene	Wahlpflicht	2 V	6	<u>1 benotete Prüfungsleistung:</u> 1 Klausur von max. 2 Std. oder 1 mündl. Prüfung von max. 45 Min. Dauer		5 (WiSe)
che254 Pericyclische Reaktionen	Wahlpflicht	1 V	3	<u>1 benotete Prüfungsleistung:</u> 1 Klausur von max. 1 Std.		5 (WiSe)
che261 Quantenmechanik	Wahlpflicht	1 V 1 PR 1 Ü	3	<u>2 Prüfungsleistungen:</u> <u>Benotete Prüfungsleistung:</u> 1 Klausur von max. 1 Std. <u>Unbenotete Prüfungsleistung:</u> Fachpraktische Übung (max. 1 Praktikumsprotokoll)	PR	jährlich (WiSe)

- c) Ein Änderungspunkt 8. wird wie folgt aufgenommen:  
„Im Abschnitt 5. Formen und Inhalte der Module erhält das Modul che240 Technische Chemie in der Modultabelle „Aufbau- und Erweiterungsmodule“ den Modultyp „Pflicht““.