

Master für ein Lehramt an ISS/GYM - Chemie Erstfach

Exemplarischer Studienverlaufsplan

FS	Erstfach (37 LP)		Zweifach (42 LP)	Erziehungswissenschaft (21 LP)	
1	Aktuelle chemiebezogene Forschung im Chemieunterricht (10 LP)	Fachwissenschaftliche Module im Umfang von 10 LP ¹		Lernförderung und Lernmotivation (5 LP)	Pädagogische Diagnostik (5 LP)
2					
				Lernforschungsprojekt (11 LP) ³	
3	Schulpraktische Studien im Unterrichtsfach Chemie - Fach 1 (12 LP) ²				
4	Forschungsbasierte Analyse und Evaluation von Chemieunterricht (5 LP)				

Der Studienverlaufsplan ist eine übersichtliche Zusammenstellung der Module, die in Ihrem Studiengang vorgesehen sind. Der Verlaufsplan dient lediglich als Orientierung und ersetzt nicht das Studieren der eigenen Studien- und Prüfungsordnung!

[- Masterstudiengang für das Lehramt an ISS/Gymnasium \(LINK\)](#)

¹ Studierende, die das Studienfach Chemie als Fach 1 belegen, müssen Module im Umfang von 10 LP wählen und absolvieren, wobei Module, die schon einmal im Bachelorstudiengang absolviert wurden, nicht noch einmal belegt werden dürfen. Die zur Auswahl stehenden Module sind der aktuellen Studien- und Prüfungsordnung der Freien Universität Berlin für ein Lehramt an Gymnasien/Integrierten Sekundarschulen zu entnehmen.

² Sie buchen **alle** Lehrveranstaltungen des Moduls "Schulpraktische Studien im Unterrichtsfach Chemie" im Anmeldezeitraums des Sommersemesters. Bitte beachten Sie, dass bereits im 2. Fachsemester ein Vorbereitungsseminar stattfindet.

³ Wir empfehlen Ihnen, die Vorlesung EWI im Lernforschungsprojekt im 2. Fachsemester zu belegen. Alternativ wird zu Beginn des Sommersemesters eine Blockveranstaltung angeboten.

Bitte beachten Sie, dass im 4. Fachsemester zusätzlich die **Masterarbeit (15 LP)** und ein **Wahlmodul (5 LP)** absolviert werden muss.

