

Empfohlener Studienverlauf

Bachelor Lehramt Gym/Ge und BK Französisch

Zu den Inhalten und Prüfungen der Module siehe Prüfungsordnung und Modulhandbücher

| | | | | |
|----------------------|---|---|--|--|
| 1. Semester | Sprachpraxis Französisch B1 (6 LP) (SpÜ) | Grundlagenmodul Literatur- wissenschaft (Französisch) (6 LP) (V, Ü) | | |
| Vorlesungsfreie Zeit | | | | |
| 2. Semester | Grundlagenmodul Kulturstudien (Französisch) (6 LP) (RV, Ü) | Grundlagenmodul Sprach- wissenschaft (Französisch) (6 LP) (V, Ü) | Wahlpflichtbereich II: Literaturwissenschaft Zwei Module wählen (je 6 LP, insg. 12) * | |
| Vorlesungsfreie Zeit | | | | |
| 3. Semester | Sprachpraxis Französisch B2 (6 LP) (SpÜ) | Wahlpflichtbereich I: Sprachwissenschaft Zwei Module wählen (je 6 LP, insg. 12) * | Zusätzlich muss ein weiteres (insg. fünftes, auch 6 LP) Wahlpflicht- modul aus dem Wahlpflichtbereich I, II, oder III gewählt werden. | Wahlpflichtbereich III: Ggf. ein Modul wählen (6 LP) |
| Vorlesungsfreie Zeit | | | | |
| 4. Semester | | Zusätzlich muss ein weiteres (insg. fünftes, auch 6 LP) Wahlpflicht- modul aus dem Wahlpflichtbereich I, II oder III gewählt werden. | | Es muss ein (insg. fünftes, auch 6 LP) Wahlpflichtmodul aus dem Wahlpflichtbereich I, II oder III gewählt werden. |
| Vorlesungsfreie Zeit | | | | |
| 5. Semester | Sprachpraxis Französisch C1 (6 LP) (SpÜ, SpÜ) | | | |
| Vorlesungsfreie Zeit | | | | |
| 6. Semester | Kultur und Sprache und ihre Didaktik (Französisch) (6 LP) (PI, Ü) ** | FD | | Bachelorarbeit (12 LP) |

Auslandsaufenthalt
Verbindung mit Praxisphasen möglich

Pflichtmodule
Fachdidaktik (FD)

Wahlpflichtmodule

Teilnahmevoraussetzungen
gemäß Prüfungsordnung

(R)V = (Ring) Vorlesung,
PI = Plenum,
(Sp)Ü = (sprachliche) Übung

*Auslandsaufenthalt: mindestens 13 Wochen,
aufteilbar in Abschnitte
von mindestens vier Wochen*

* Mindestens ein Modul muss mit der Modulprüfungsform „Hausarbeit“ abschließen (Vertiefungsmodul C oder D).

** Sofern zusätzlich Italienisch/Spanisch studiert wird, ersetzbar durch das mehrsprachig orientierte Modul