



LL.B. Wirtschafts- und Umweltrecht

Schritt für Schritt zur richtigen Sprachwahl

Im LL.B. Wirtschafts- und Umweltrecht (PO 2017, Änderungsordnung 2018) müssen **zwei Sprachen** belegt werden. **Kursanmeldung** für alle Sprachkurse im regulären Curriculum erfolgt über **StudIP**.

1. Fremdsprache (Modul 20: Sprachen II, Modul 28: Sprachen III, Modul 34: WUR in der 1. Fremdsprache):

Die 1. Fremdsprache wird weiterführend im Rahmen von **drei** Lehrveranstaltungen im Gesamtumfang von 10 ECTS belegt. Nach Beenden aller Module können **Rechtswokabular und Rechtsinhalte in der Fremdsprache** verstanden und kommuniziert werden.

Achtung: Für **Sommerstarter** kommt **Modul 28** (3. Semester) **vor Modul 20** (4. Semester). Die Kurse sind aber natürlich trotzdem auch in dieser Reihenfolge aufeinander aufbauend.

Sprachauswahl: Englisch, Französisch oder Spanisch

2. Fremdsprache (Modul 7: Sprachen I):

Die 2. Fremdsprache wird im Rahmen von nur **einer** Lehrveranstaltung im Umfang von 5 ECTS belegt und vermittelt fachsprachliche Kenntnisse mindestens auf **Niveau B1**, Eingangsniveau ist mindestens A2.

Sprachauswahl: Englisch, Französisch oder Spanisch, ggf. eine weitere angebotene Sprache auf Niveau B1.

Einen Überblick über das im **aktuellen Semester angebotene Sprachangebot** finden Sie auf der Seite des Instituts für Internationale und Digitale Kommunikation (InDi): www.umwelt-campus.de/indi

→ 1. und 2. Fremdsprache müssen sich unterscheiden.

ACHTUNG!

Im **1. Semester** (im 2. Semester Sommerstarter) wird nur die **2. Fremdsprache** (Modul 7: Sprachen I) belegt. Wählen Sie hier also die Sprache aus, in der Sie **KEINE weiteren Kurse** belegen möchten. **Eingangsniveau** ist mindestens A2.

Im **3. Semester** wird die **1. Fremdsprache**, in der Sie Rechtswokabular und Rechtsinhalte vermittelt bekommen, zum ersten Mal belegt (Modul 20, bzw. Modul 28 Sommerstarter). **Eingangsniveau** ist mindestens B1 für Englisch, A2 für Französisch und Spanisch.

Fragen? – Wir helfen gerne weiter unter sk@umwelt-campus.de