

# Sammlung Kontextfächer

Stand: 23.05.2024

## Übersicht

Praxis der Umweltverträglichkeitsprüfung

Praxis der Umweltverträglichkeitsprüfung

B302: Modellierung in den Geo- und Umweltwissenschaften

Einführung in die Geowissenschaften

Erdgeschichte

R1 - Einführung in die Datenverarbeitung mit R

Umweltrecht I

## Link zur Umfrage

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=M1hH4ejb4EqJTsoPVhyY9LQ4J5AKRqhPvF9Mj7q6VZNUQII2NEs3M0VIMIVBU0ExSUtFVEhIRjQwOC4u>

## Link zu den Ergebnissen

# Praxis der Umweltverträglichkeitsprüfung

Abgegeben am: 14.02.2024

## Allgemeines zum Modul und der Anmeldung

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Geographie

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Thomas Leiendecker

**Wann wird das Modul angeboten?**

Sommersemester

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Kontakt mit Dozent\*in;

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Seminarvortrag;

## Modulinhalte

**Niveau**

beides / nicht eindeutig bestimmbar

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Das Modul behandelt den Ablauf und die Inhalte der Umweltverträglichkeitsprüfung gem. UVPG

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Man erhält einen Einblick in die Umsetzung des UVPG. Vor allem für Studierende, die sich vorstellen können einen planerischen Beruf auszuüben ist das ein spannender Einblick.

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

5

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

5

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

3

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

4

## Abschließendes Urteil

**Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

Es gibt eine Exkursion, um Gelerntes anzuwenden

**Was hat Ihnen nicht gefallen?**

-

**Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

Das Modul ist sowohl für Bachelor als auch Master Studierende ausgelegt. Es besteht die Möglichkeit einen benoteten (3ECTS) oder unbenoteten Schein (2ECTS) zu bekommen. Für einen benoteten Schein müssen natürlich leicht zusätzliche Leistungen erbracht werden.

**Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

5

# Praxis der Umweltverträglichkeitsprüfung

Abgegeben am: 20.02.2024

## Allgemeines zum Modul und der Anmeldung

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Geographie

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Thomas Leiendecker

**Wann wird das Modul angeboten?**

Sommersemester, unregelmäßig

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Kontakt mit Dozent\*in

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Seminarvortrag; Hausarbeit

## Modulinhalte

**Niveau**

beides / nicht eindeutig bestimmbar

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Umweltverträglichkeitsprüfung

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

vertieften Einblick in die UVP mit praktischen Teilbereichen

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

5

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

3

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

2

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

3

## Abschließendes Urteil

**Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

Das Engagement des Dozenten und der Ausflug zur Müllverbrennungsanlage Stuttgart

**Was hat Ihnen nicht gefallen?**

-

**Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

-

**Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

5

# **B302: Modellierung in den Geo- und Umweltwissenschaften**

Abgegeben am: 15.02.2024

## **Allgemeines zum Modul und der Anmeldung**

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

B.Sc. Geowissenschaften / M.Sc. Physische Geographie (Wahlpflicht)

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Prof. Dr. Christiane Zarfl

**Wann wird das Modul angeboten?**

Wintersemester

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Anmeldung und Zulassung über alma; Anmeldung und Zulassung über ILIAS;

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Klausur

## **Modulinhalte**

**Niveau**

Bachelorniveau, aber als M.Sc.-Wahlpflicht anerkannt

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Systemtheorie, Modellierung von Modellentwurf über Qualifizierung/Quantifizierung bis Evaluierung, Coden mit Matlab

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Sehr umfangreiches mathematisches und theoretisches Hintergrundwissen zu Modellen/ Simulationen / Umweltmodellen; Matlab-Coden; für wissenschaftliche Paper in der Umweltforschung essentiell

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

5

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

3

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

3

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

3

## **Abschließendes Urteil**

**Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

Besonders gute Dozentin, toll erklärt mit Herleitung, sehr gute Tutoren/Tutorinnen

**Was hat Ihnen nicht gefallen?**

-

**Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

Matlab-Kurs im Voraus im Vorfeld des Semesters anmelden und besuchen (s. Infos Homepage M.Sc. Physische Geographie)

**Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

5

# Einführung in die Geowissenschaften

Abgegeben am: 15.02.2024

## Allgemeines zum Modul und der Anmeldung

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Geowissenschaften

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Prof. Dr. Todd Ehlers (nicht mehr in Tübingen)

**Wann wird das Modul angeboten?**

Wintersemester

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Anmeldung und Zulassung über ILIAS;

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Klausur; Kurzttests und mündliche Prüfung (Schotterkurs);

## Modulinhalte

**Niveau**

Bachelorniveau

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Dynamiken der Erde (vor allem interessant für Leute, die nicht Geographie oder Geowissenschaften im Bachelor hatten)

Schotterkurs, also Gesteinskunde (sehr interessant und Grundlage für Physische Geographie, hat mir persönlich auf der Großen Exkursion geholfen)

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Schotterkurs (für 2 ECTS kann man auch nur diesen belegen, also keine Klausur und Vorlesung, nur Seminar und Kurztest + mündliche Prüfung)

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

5

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

5

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

3

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

3

## **Abschließendes Urteil**

### **Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

Schotterkurs

### **Was hat Ihnen nicht gefallen?**

Vorlesungen waren relativ zeitintensiv und als Geographie-Student im 5. Semester waren die Themen teilweise bekannt

### **Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

Es gibt eine Einführungsveranstaltung, da sollte man hingehen.

Die Organisation über die Ilias Seite ist super.

### **Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

5

## **Erdgeschichte**

Abgegeben am: 20.02.2024

## **Allgemeines zum Modul und der Anmeldung**

### **In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Geowissenschaften

### **Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Prof. Dr. James Nebelsick

### **Wann wird das Modul angeboten?**

Sommersemester

### **Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Anmeldung und Zulassung über alma;

### **Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

### **Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Haus- oder Übungsaufgaben; Klausur;

## **Modulinhalte**

### **Niveau**

Bachelorniveau

### **Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Es geht vor allem um die Geologische Geschichte der Erde und behandelt dabei in erster Linie Fossilien: Systematik, Taxonomie, Leitfossilien, Faziesfossilien

### **Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Gute Ergänzung zu GEO-33, sofern man sich für Fossilien interessiert.

### **Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

3

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

4

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

4

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

3

## **Abschließendes Urteil**

**Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

-

**Was hat Ihnen nicht gefallen?**

Zum Modul gehört auch eine Übung, bei der man hauptsächlich Fossilien zeichnet. Muss man mögen. Die Vorlesungsfolien sehen außerdem aus als wären sie länger nicht aktualisiert worden.

**Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

Voraussetzung ist Einführung in die Geowissenschaften (nach alter PO Dynamik der Erde)

**Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

2

# R1 - Einführung in die Datenverarbeitung mit R

Abgegeben am: 14.02.2024

## Allgemeines zum Modul und der Anmeldung

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Dr. Eberle Zentrum für digitale Kompetenzen

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Martin Raden

**Wann wird das Modul angeboten?**

Sommersemester; Wintersemester ;

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Anmeldung und Zulassung über alma;

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Haus- oder Übungsaufgaben;

## Modulinhalte

**Niveau**

beides / nicht eindeutig bestimmbar

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Grundlagen des Programmierens und Übungen mit den wichtigsten Packages

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Fundierte Grundlagen mit R ergänzen die Modulinhalte von Geo77 und helfen generell für den Umgang mit v.a. auch nicht räumlichen Daten

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

4

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

5

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

4

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

4

## Abschließendes Urteil

**Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

-

**Was hat Ihnen nicht gefallen?**

-

**Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

-

**Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

4

# Umweltrecht I

Abgegeben am: 20.02.2024

## Allgemeines zum Modul und der Anmeldung

**In welchem Fachbereich / Studiengang ist das Modul angesiedelt?**

Jura

**Zuständige Person (Anmeldung, Durchführung)**

Prof. Dr. Johannes Saurer, Anmeldung über seine Sekretärin Cornelia Ruchhöft

**Wann wird das Modul angeboten?**

Wintersemester

**Wie erfolgte die Anmeldung / Zulassung?**

Anmeldung über das Sekretariat bei Cornelia Ruchhöft

**Wie einfach war es für Sie, einen Platz im Modul zu bekommen? (1 umständlich, 5 einfach)**

5

**Wie wurde Ihre Leistung bewertet?**

Mündliche Prüfung

## Modulinhalte

**Niveau**

beides / nicht eindeutig bestimmbar

**Welche Themen behandelt das Modul im Allgemeinen**

Grundlagen des Umweltrechts: Entstehung und geschichtlicher Hintergrund der Gesetze, Grundgesetze, Völkerrecht, EU-Recht, nationales Recht, Immissionsschutzgesetze usw.

**Welche Aspekte erachten Sie als Ergänzung für Ihr M.Sc. Studium besonders wertvoll (z.B. weil diese kein Bestandteil der Pflichtmodule sind)?**

Das Modul war als Ganzes wertvoll, da nichts davon Bestandteil des Bachelor oder Masterstudiums ist. Sehr nützlich für Berufe, in denen man planerisch tätig sein wird.

**Wie gut hat Ihnen das Modul gefallen? (1 schlecht, 5 sehr gut)**

5

**Wie war aus Ihrer Sicht das fachliche Niveau, insbesondere für Sie als Studierender einer anderen Fachrichtung? (1 viel Vorkenntnisse vorausgesetzt, 5 keine Vorkenntnisse erforderlich)**

4

**Wie hoch war der zeitliche Aufwand für das Modul? (1 niedrig, 5 sehr hoch)**

3

**Wie empfanden Sie die Bewertung (1 streng, 5 großzügig)**

4

## **Abschließendes Urteil**

### **Was ist besonders positiv zu erwähnen?**

Von Studierenden aus dem Fachbereich Jura werden andere Leistungen erwartet, man wird also als Fachfremder fair behandelt. Der Dozent nimmt sich nach jeder Vorlesung Zeit, um Fragen zu beantworten.

### **Was hat Ihnen nicht gefallen?**

-

### **Welche Hinweise können Sie Ihren Kommiliton\*innen geben?**

Anmeldung zum Modul und Anmeldung zur mündlichen Prüfung erfolgt beides über Frau Ruchhöft

Man wird die neueste Ausgabe der dtv Textsammlung Umweltrecht benötigen

Für Studierende, die nicht Jura studieren, ist NUR die mündliche Prüfung notwendig

Für die Prüfung sind nur die am Ende jeder Vorlesung aufgeführten Wiederholungsfragen zu lernen, aber dafür sollte man diese sehr gut kennen und verstehen

### **Wie beurteilen Sie das Modul als Kontextfach generell? (1 nicht empfehlenswert, 5 sehr empfehlenswert)**

5