



Modulbeschreibung

Diese Modulbeschreibung wird durch die für das akademische Jahr 2024-2025 gültige Richtlinie über die Organisation der Module an der HTA-FR ergänzt (https://www.heia-fr.ch/media/cy0jftxo/directive_organisation_modules_heia_2024_d.pdf).

Bereich: *Ingenieurwesen und Architektur*

Studiengang: **Architektur**

Vertiefung: -

1. Titel des Moduls

Code:

B3M-TRBA-A

Bachelorarbeit

2024-25

Art der Ausbildung:

Bachelor Master MAS DAS CAS Andere: ...

Niveau:

- Basismodul
 Vertiefungsmodul
 Fortgeschrittenes Modul
 Fachmodul
 Andere: ...

Merkmale:

Wenn der/die Studierende ein für die Erlangung des entsprechenden Ausbildungsprofils obligatorisches Modul definitiv nicht bestanden hat, wird er/sie vom Studiengang und sogar vom Fachbereich ausgeschlossen, sofern das Studiengangreglement dies gemäss Art. 25 des Reglements für die Grundausbildung (Bachelor- und Masterstudiengänge) an der HES-SO vorsieht.

Typ:

- Hauptmodul
 Mit Hauptmodul verbundenes Modul
 Fakultatives Modul oder Zusatzmodul
 Andere: ...

Organisation:

- 1 Semester
 2 Semester
 Frühlingsemester
 Herbstsemester
 Andere: ...

2. Organisation

ECTS-Credits

16

Hauptunterrichtssprache:

- Französisch Italienisch
 Deutsch Englisch
 Andere: ...

3. Voraussetzungen

- Modul bestanden
 Modul absolviert
 Keine Voraussetzungen
 Andere: Das Bestehen aller Module der ersten fünf Semester ist Voraussetzung für die Bachelorarbeit.

4. Angestrebte Kompetenzen / Allgemeine Lernziele

Siehe Studienführer Architektur: https://www.heia-fr.ch/media/4urncvjo/230827_eia-fr_brochure_24-25_web_planches.pdf



5. Inhalt und Form des Unterrichts

Das Modul besteht aus folgenden Kursen:

Projet d'architecture, Construction et Structure, Semestre de printemps Entwurfslehre, Konstruktion und Struktur, Frühlingsemester	Poids / Gewicht 16/16
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

6. Evaluations- und Validierungsmodalitäten

Die Bachelorarbeit ist ein Kurs, der drei Fächer umfasst (Entwurfslehre 6, Konstruktion 6 und Struktur 4). Jedes Fach wird benotet und die Kursnote entspricht dem gewichteten Mittel der Noten. Bei der Zwischenbewertung durch die Jury wird keine Note vergeben. Mehr Informationen zu den Kursinhalten sind im Studienführer aufgeführt. Das Modul ist bestanden, wenn die auf einen halben Punkt gerundete Kursnote mindestens 4,0 beträgt.

Genauere Angaben zu den Modalitäten der Leistungsbewertung sind im Syllabus des Kurses Bachelorarbeit aufgeführt, der den Studierenden von den Dozierenden ausgehändigt wird.

Die Teilnahme am Unterricht ist obligatorisch. Bei mehr als 20 % Abwesenheit vom Unterricht darf der Dozent / die Dozentin dem Studenten / der Studentin keine Note verleihen. Die Praxis wird zu Beginn des Kurses schriftlich festgelegt. Ohne gültige Rechtfertigung für die Abwesenheit gilt der Kurs als nicht bestanden. Fälle höherer Gewalt bleiben vorbehalten.

7. Modalitäten für die Nachprüfungen

7a Modalitäten für die Nachprüfungen (im Falle von Wiederholung)

- Nachprüfung möglich
- Keine Nachprüfung möglich
- Andere : Je nach Art der unzureichenden Leistung kann eine Zusatzarbeit verlangt werden.

- Nachprüfung möglich
- Keine Nachprüfung möglich
- Andere : Je nach Art der unzureichenden Leistung kann eine Zusatzarbeit verlangt werden.

8. Bemerkungen

Studierende, die ein zweisprachiges Studium absolvieren, müssen ihre Bachelorarbeit (sowie alle dazugehörigen Dokumente) in der Zweitsprache des jeweiligen Studienprogramms verfassen, präsentieren und verteidigen.

9. Bibliografie

10. Dozierende

Siehe Studienführer Architektur.

Name der/des Modulverantwortlichen: Adrian Kramp / Philippe Gloor / Stefanie Schwab / Ana Spasojevic

Dieser Modulbeschrieb wurde am 19.07.2024 von der Studiengangleitung validiert.