

Förderfonds // Promotion Fund »Bauhaus.Module« + »New European Bauhaus« Winter 23/24

3. Mai 2023 // 15.00-17.00 Uhr

EINFÜHRUNG // 1 // INTRODUCTION
WAS SIND »BAUHAUS.MODULE«? WHAT ARE »BAUHAUS.MODULE«?

SCHWERPUNKTE // 2 // THEMATIC FOCUS

FÖRDERLINIEN // 3 // FUNDING LINES

INTERDISZIPLINARITÄT // 4 // INTERDISCIPLINARITY

EINFÜHRUNG // 5 // INTRODUCTION
WAS SIND »NEB.MODULE«? WHAT ARE »NEB.MODULE«?

BESONDERHEITEN // 6 // PECULIARITIES

FINANZPLANUNG // 7 // FINANCIAL PLANNING

ANTRAGSTELLUNG // 8 // APPLICATION PROCESS

EINFÜHRUNG // 1 // INTRODUCTION

Was sind »Bauhaus.Module«?

INTERDISZIPLINÄRES LEHRANGEBOT

- Die »Bauhaus.Module« ergänzen das Lehrangebot der Bauhaus-Universität Weimar durch interdisziplinäre Lehrveranstaltungen.
- Sie laden Studierende verschiedener Studiengänge und Fakultäten dazu ein, gemeinsam zu lernen und zu lehren.
- Dabei können die Theorien und Methoden anderer Disziplinen erkundet, erprobt und herausgefordert werden.

What are »Bauhaus.Module«?

INTERDISCIPLINARY STUDY PROGRAM

- The »Bauhaus.Module« complement the curricula of Bauhaus-Universität Weimar with interdisciplinary courses.
- Students from different study programs and faculties are invited to learn and to teach beyond the set boundaries.
- Theories and methods of other disciplines can be discovered, tested and challenged.

Was sind »Bauhaus.Module«?

INTERDISZIPLINÄRES LEHRANGEBOT

- interdisziplinär konzipierte Lehrveranstaltungen von Lehrenden
- interdisziplinär konzipierte Lehrveranstaltungen von Studierenden
- geöffnete Lehrveranstaltungen von Lehrenden

... mit und ohne Förderung

What are »Bauhaus.Module«?

INTERDISCIPLINARY STUDY PROGRAM

- interdisciplinary courses, designed by teachers
- interdisciplinary courses, designed by students
- courses that are opened to students from other faculties and study programs

... with and without funding

SCHWERPUNKTE // 2 // THEMATIC FOCUS

2 // Schwerpunkte // *Thematic Focus*

SOCIAL TRANSFORMATION

Demokratie, Klimagerechtigkeit,
Dekolonialisierung, Feminismus,
Rassismus, ...

RADICAL CURIOSITY

Kritische Ideengeschichte, kreative
und optimistische Imagination,
Empowerment, ...

CRITICAL ECOLOGIES

Klimawandel und Klimaschutz,
Nachhaltigkeit, Zukunft der Mobilität,
...

CO-CREATIVE TECHNOLOGIES

Digitalisierung, AI, Augmented Reality,
Schnittstelle Mensch/Maschine/
Umwelt, ...

FÖRDERLINIEN // 3 // FUNDING LINES

3 // Förderlinien // Funding Lines

	[B1] »BAUHAUS.BASICS«	[B2] »BAUHAUS.METHODS«	[B3] »BAUHAUS.PROJECTS«
FOKUS	Grundlagen & Einführungen	Theorien & Methoden	Projekte & Reallab
TAXONOMIE	multi-, inter- oder transdisziplinär	interdisziplinär	transdisziplinär
FORMATE & LEISTUNGSPUNKTE	Seminar, Vorlesung Fachmodul, Wissenschaftliches Modul, Studienmodul, etc. 3/6 ECTS	Seminar, Wiss. Modul etc. 6 ECTS	Projekt, Projektmodul 12/18 ECTS

3 // Förderlinien // Funding Lines

	[B1] »BAUHAUS.BASICS«	[B2] »BAUHAUS.ADVANCED«	[B3] »BAUHAUS.PROJECTS«
FOCUS	Basics & Introductions	Theories & Methods	Project Laboratory
TAXONOMY	multi-, inter- or transdisciplinary	interdisciplinary	transdisciplinary
FORMATS & CREDITS	Seminars, Lectures Practical Module, Scientific Module, Study Module, etc. 3/6 ECTS	Seminars, Scientific Module etc. 6 ECTS	Project, Project Module etc. 12/18 ECTS

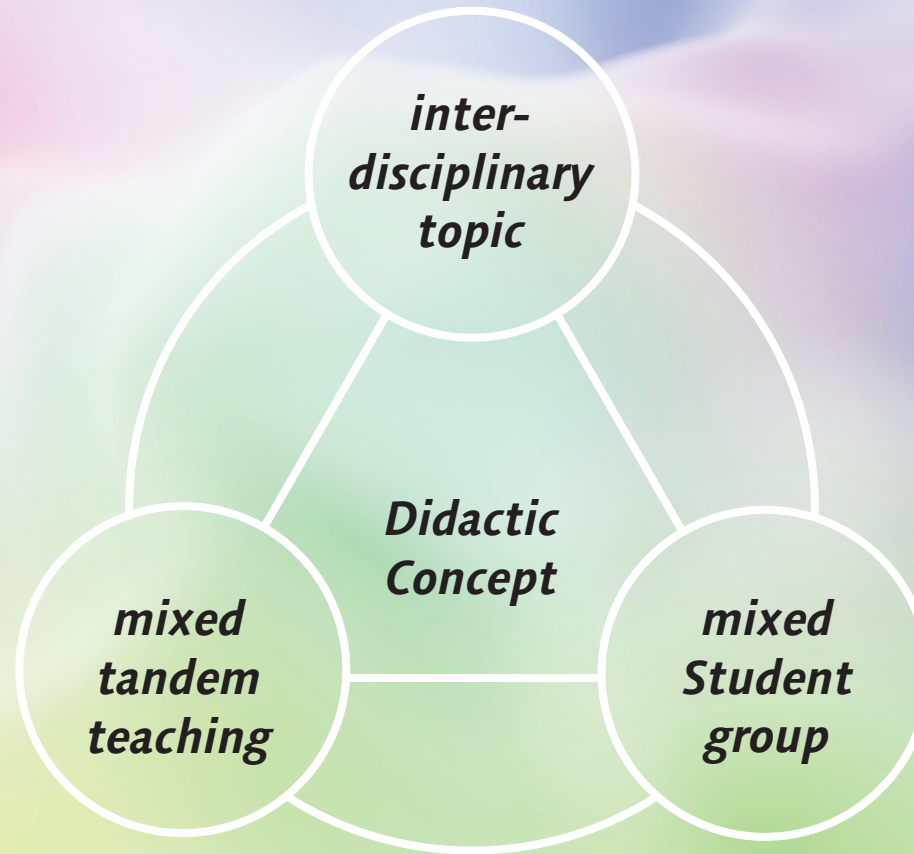
INTERDISZIPLINARITÄT // 4 // INTERDISCIPLINARITY

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

»Wir studieren ja nicht Fächer, sondern Probleme! Und die Probleme können weit über die Grenzen eines bestimmten Gegenstandsbereichs oder einer bestimmten Disziplin hinausgreifen.« // »After all, we are not studying subjects, but problems! And the problems can reach far beyond the boundaries of a particular subject area or discipline.«

Karl Popper

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*



4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

	ZIELE	GOALS
disziplinär // <i>disciplinary</i>	Wissensbestände, Methoden, Kommunikationsstrukturen einer Disziplin werden für Studierende anderer Fachrichtungen zugänglich gemacht. Das Wissen um die inhärente Logik einer wissenschaftlichen Disziplin bildet die unabdingbare Voraussetzung für eine interdisziplinäre Zusammenarbeit.	<i>Bodies of knowledge, methods, communication structures of one discipline are made accessible to students of other disciplines. The knowledge of the inherent logic of a scientific discipline forms the indispensable prerequisite for interdisciplinary co-operation.</i>
multidisziplinär // <i>multidisciplinary</i>		
interdisziplinär // <i>interdisciplinary</i>		
transdisziplinär // <i>transdisciplinary</i>		

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

disziplinär
// *disciplinary*

multidisziplinär
// *multidisciplinary*

interdisziplinär
// *interdisciplinary*

transdisziplinär
// *transdisciplinary*

ZIELE

Die Bearbeitung eines Themas oder Problems aus verschiedenen disziplinären Perspektiven schärft das Bewusstsein für die Wissensbestände, Methoden und Kommunikationsstrukturen der anderen Fachrichtung. Sie kann in ihren **Grenzen und Möglichkeiten im Verhältnis zur eigenen Disziplin reflektiert** werden. Die Aufgaben werden entsprechend der vorhandenen Fachkompetenzen innerhalb des Teams verteilt.

GOALS

*Working on a topic or problem from different disciplinary perspectives raises awareness of the bodies of knowledge, methods and communication structures of the other discipline. It can be reflected in **its limits and possibilities in relation to one's own discipline**. Tasks are distributed within the team according to the existing expertise.*

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

disziplinär
// *disciplinary*

multidisziplinär
// *multidisciplinary*

interdisziplinär
// *interdisciplinary*

transdisziplinär
// *transdisciplinary*

ZIELE

Durch die Bearbeitung eines Themas oder Problems **eignen sich die Studierenden die Wissensbestände, Methoden und Kommunikationsstrukturen anderer Disziplinen an.** Die eigene Arbeitsweise wird durch Kompetenzen anderer Fachrichtungen erweitert. Die Aufgaben werden unabhängig von den vorhandenen Fachkompetenzen innerhalb des Teams verteilt.

GOALS

By working on a topic or problem, students acquire the bodies of knowledge, methods and communication structures of other disciplines. Their own working methods are expanded by competences from other disciplines. Tasks are distributed within the team across the existing expertise.

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

disziplinär
// *disciplinary*

multidisziplinär
// *multidisciplinary*

interdisziplinär
// *interdisciplinary*

transdisziplinär
// *transdisciplinary*

ZIELE

In die Bearbeitung eines Themas oder Problems werden **außer-akademische Gruppen und Institutionen als gleichberechtigte Partner einbezogen**. Im Unterschied zum Transfer wird Wissensproduktion als ein kooperativer und kollaborativer Prozess praktiziert. Die Studierenden erproben ihre Wissensbestände, Methoden und Kommunikationsstrukturen im Spannungsfeld aus Kultur, Politik und Ökonomie.

GOALS

Non-academic groups and institutions are involved as equal partners in the processing of a topic or problem. In contrast to transfer, knowledge production is practiced as a cooperative and collaborative process. Students test their knowledge, methods and communication structures in the field of tension between culture, politics and economy.

4 // Interdisziplinarität // *Interdisciplinarity*

THEMEN // TOPICS	
disziplinär // <i>disciplinary</i>	Themen, die breite gesellschaftliche Relevanz haben, wie Diskriminierung, Klimafolgenbewältigung oder gesellschaftliche Teilhabe. // <i>Topics that have broad social relevance, such as discrimination, climate impact management, or social participation.</i>
multidisziplinär // <i>multidisciplinary</i>	Themen, die parallel aus mehreren Perspektiven untersucht werden können und deren gemeinsame Bearbeitung gewinnbringend ist, weil neue Perspektiven und unerwartete Lösungsvorschläge erarbeitet werden können. // <i>Topics that can be examined in parallel from several perspectives and whose joint processing is profitable because new perspectives and unexpected proposals for solutions can be developed</i>
interdisziplinär // <i>interdisciplinary</i>	Themen und Probleme, die nicht als rein akademische Fragen behandelt werden können, sondern die Einbeziehung gesellschaftlicher Akteure und eine fächerübergreifende Zusammenarbeit zwingend notwendig machen. // <i>Topics and problems that cannot be treated as purely academic issues, but make the involvement of societal actors and interdisciplinary cooperation imperative</i>
transdisziplinär // <i>transdisciplinary</i>	

BESONDERHEITEN // 6 // PECULIARITIES

6 // Anrechnung // Recognition

- Unterstützen Sie uns bei der Anrechnung über Studiengangs- und Fakultätsgrenzen hinweg.
- Ermöglichen Sie individuelle Anpassungen zum Arbeitsumfang und zur Prüfungsleistung.
- Vermeiden Sie strukturelle Benachteiligung von einzelnen Studierendengruppen.
- Weisen Sie auf das *Learning Agreement* hin.
- *Help us provide credit across study programs and faculties.*
- *Allow individual adjustments to the amount of work and to the final exams.*
- *Avoid structural discrimination against certain groups of students.*
- *Inform your students about the Learning Agreement.*

6 // Leistungspunkte // Credit Points

	FÜR LEHRENDE // FOR TEACHERS	FÜR STUDIERENDE // FOR STUDENTS
3 ECTS	2 SWS = 15 Wochen × 2 UE (à 45 min) = 15 Wochen × 1,5 h Präsenz + Vor- und Nachbereitung	3 ECTS = 3 × 30 h (à 60 min) = 90 h Arbeitszeit = 6 h pro Woche oder 2,5 Wochen Vollzeit = 22,5 h Präsenz + 37,5 h Vertiefung + 30 h Prüfung
6 ECTS	4 SWS = 15 Wochen × 4 UE (à 45 min) = 15 Wochen × 3,0 h Präsenz + Vor- und Nachbereitung	6 ECTS = 6 × 30 h (à 60 min) = 180 h Arbeitszeit = 12 h pro Woche oder 4,5 Wochen Vollzeit = 45 h Präsenz + 75 h Vertiefung + 60 h Prüfung
18 ECTS	12 SWS = 15 Wochen × 12 UE (à 45 min) = 15 Wochen × 9,0 h Präsenz + Vor- und Nachbereitung	18 ECTS = 18 × 30 h (à 60 min) = 540 h Arbeitszeit = 36 h pro Woche oder 13,5 Wochen Vollzeit = 135 h Präsenz + 225 h Vertiefung + 180 h Prüfung

6 // Einschreibung // Registration

ANMELDUNG & EINSCHREIBUNG

- Jede Fakultät hat eigene Friste und Modalitäten.
- Denken Sie über Einschreibung via Bison mit einer einheitlichen Anmeldefrist nach.
- Informieren Sie sich über mögliche Benachteiligungen einzelner Studierendengruppen.

REGISTRATION

- *Every faculty has its own deadlines and modalities.*
- *Consider registration via Bison using a uniform registration deadline.*
- *Avoid structural discrimination against certain groups of students.*

6 // Studentische Module // *Students' Modules*

STUDENTISCHE MODULE

- Jede:r immatrikulierte Studierende unserer Universität [Ba/Ma/Dipl./PhD] kann ein studentisches »Bauhaus.Modul« oder »NEB.Modul« konzipieren und Förderung beantragen.
- Dafür benötigen Sie eine Mentoring-Professur und eine Mentoring-Erklärung, die dem Antrag beigelegt werden muss.
- Das Antragsverfahren unterscheidet sich geringfügig, hauptsächlich in Bezug auf die Finanzierung studentischer Assistenzen.

STUDENTS' MODULES

- *Every registered student of our university [Ba/Ma/Dipl./PhD] can design a students' »Bauhaus.Module« or »NEB.Module« and apply for funding.*
- *Students need a mentoring professor and a signed mentoring commitment as part of their application.*
- *The application process is slightly different, mainly with regard to the funding of student assistants.*

6 // Studentische Module // *Students' Modules*

STUDENTISCHE MODULE

- Die Förderung eines studentischen Moduls verpflichtet zur Teilnahme an einem didaktischen Training (September 2023) und an einer Evaluation der Veranstaltung (February 2024).
- Studentische Lehrende erhalten eine Anstellung als Studentische Assistenzen an der Mentoring-Professur.
- Die Lehrleistung wird nicht durch die Vergabe von ECTS honoriert.

STUDENTS' »BAUHAUS.MODULES«

- *A successful funding application obliges the student teachers to participate in a didactical training (September 2023) and in a course evaluation (February 2024).*
- *Student Teachers will receive a student assistants' contract issued by the mentoring chair.*
- *The teaching efforts cannot be acknowledged with ECTS.*

FINANZPLANUNG // 7 // FINANCIAL PLANNING

7 // Bauhaus.Module // Förderlinien

	[B1] »BAUHAUS.BASICS«	[B2] »BAUHAUS.METHODS«	[B3] »BAUHAUS.PROJECTS«
ANTRAGSTELLUNG	<ul style="list-style-type: none">• akadem. Lehrende• Studierende [Ba/Ma/PhD]	<ul style="list-style-type: none">• akadem. Lehrende• Studierende [B/M/PhD]	<ul style="list-style-type: none">• akadem. Lehrende• Studierende [B/M/PhD]
FÖRDERVOLUMEN & ANTRAGSSUMME	45.000 € (18 × 2.500 €)	12.500 € (5 × 2.500 €)	20.000 € (5 × 4.000 €)
FÖRDERGEGENSTAND	<ul style="list-style-type: none">• stud. Assistenzen• Gastvorlesungen/ Lehraufträge• Material- und Sachkosten	<ul style="list-style-type: none">• stud. Assistenzen• Gastvorlesungen/ Lehraufträge• Material- und Sachkosten	<ul style="list-style-type: none">• stud. Assistenzen• Gastvorlesungen/ Lehraufträge• Material- und Sachkosten

7 // Bauhaus.Module // Funding Lines

	[B1] »BAUHAUS.BASICS«	[B2] »BAUHAUS.METHODS«	[B3] »BAUHAUS.PROJECTS«
APPLICATION	<ul style="list-style-type: none">• <i>academ. Teachers</i>• <i>Students</i> [Ba/Ma/PhD]	<ul style="list-style-type: none">• <i>academ. Teachers</i>• <i>Students</i> [Ba/Ma/PhD]	<ul style="list-style-type: none">• <i>academ. Teachers</i>• <i>Students</i> [Ba/Ma/PhD]
FUNDING	45,000 € (18 × 2,500 €)	12,500 € (5 × 2,500 €)	20,000 € (5 × 4,000 €)
SUBJECT	<ul style="list-style-type: none">• <i>stud. Assistants</i>• <i>Guest Lectures/ Teaching Assignments</i>• <i>Material Costs</i>	<ul style="list-style-type: none">• <i>stud. Assistants</i>• <i>Guest Lectures/ Teaching Assignments</i>• <i>Material Costs</i>	<ul style="list-style-type: none">• <i>stud. Assistants</i>• <i>Guest Lectures/ Teaching Assignments</i>• <i>Material Costs</i>

WAS KANN GEFÖRDERT WERDEN?

1. Studentische Assistenzen
2. Gastvorlesungen und Lehraufträge
(inkl. Reisekosten)
3. Material- und Sachkosten

WHAT CAN BE FUNDED?

1. *Student Assistants*
2. *Guest Lectures and Teaching Assignments
(incl. Travel Costs)*
3. *Material Costs*

WAS KANN NICHT GEFÖRDERT WERDEN?

- Ausstattung (PC, Tische, Drucker etc.)
- Verpflegung, Catering
- Exkursionskosten (Reise- und Unterbringung)

WHAT CANNOT BE FUNDED?

- *Equipment and Furnishment (PCs, Printers etc.)*
- *Catering, Meals etc.*
- *Field Trips (Travel and Lodging Expenses)*

7 // Kalkulation // Calculation

Akademische Lehrende können Studentische Assistenzen zur Unterstützung bei Vorbereitung und Durchführung beantragen:

1. STUDENTISCHE ASSISTENZEN

Beantragung: 13,41 €/Stunde

- bei 3 ECTS: max. 30 Stunden = max. 402,30 €
- bei 6 ECTS: max. 60 Stunden = max. 804,60 €
- ab 12 ECTS: max. 120 Stunden = max. 1.609,20 €

Academic teachers can apply for student assistance as support for the preparation and the implementation of their course:

1. STUDENT ASSISTANTS

Application: 13.41 €/h

- for 3 ECTS: max. 30 hours = max. 402.30 €
- for 6 ECTS: max. 60 hours = max. 804.60 €
- from 12 ECTS: max. 120 hours = max. 1,609.20 €

7 // Kalkulation // Calculation

Studierende können zur Vorbereitung und Durchführung ihrer Veranstaltung als Studentische Assistenzen angestellt werden:

Students can be engaged as Student Assistants for the preparation and implementation of their course:

STUDENTISCHE »BAUHAUS.MODULE« [BA/MA]

Beantragung: 13,41 €/Stunde

- bei 3 ECTS: max. 60 Stunden = max. 804,60€
- bei 6 ECTS: max. 120 Stunden = max. 1.609,20 €
- ab 12 ECTS: max. 180 Stunden = max. 2.413,80 €

STUDENTS' »BAUHAUS.MODULES« [BA/MA]

Application: 13.41 €/h

- *for 3 ECTS: max. 60 hours = max. 804.60 €*
- *for 6 ECTS: max. 120 hours = max. 1,609.20 €*
- *from 12 ECTS: max. 180 hours = max. 1,413,80 €*

STUDENTISCHE »BAUHAUS.MODULE« [PHD]

Beantragung: 25 €/Stunde

- bei 3 ECTS: max. 45 Stunden = max. 1.125,00 €
- bei 6 ECTS: max. 90 Stunden = max. 2.250,00 €
- ab 12 ECTS: max. 135 Stunden = max. 3.375,00 €

STUDENTS' »BAUHAUS.MODULES« [PHD]

Application: 25 €/h

- *for 3 ECTS: max. 45 hours = max. 1,125.00 €*
- *for 6 ECTS: max. 90 hours = max. 2,259.00 €*
- *from 12 ECTS: max. 135 hours = max. 3,375.00 €*

2. GASTVORLESUNGEN

Beantragung: Präsenzstunden,
ohne Vor- und Nachbereitung

- 25,00 €/h (mit Hochschulabschluss)
- 35,00 €/h (mit Promotion/PhD)
- 43,00 €/h (mit Habilitation)
- 60,00 €/h (in Sonderfällen)

2. GUEST LECTURES

*Application: Teaching Hours in class,
without preparation and follow-up*

- 25,00 €/h (*with Dipl./Mag./Ba./Ma*)
- 35,00 €/h (*with Doctorate/PhD*)
- 43,00 €/h (*with Habilitation*)
- 60,00 €/h (*in special cases*)

2. LEHRAUFTRÄGE

Beantragung: 25,00 €/Stunde [35 €/h, 43€/h, 60 €/h]

- bei 3 ECTS: max. 22,5 Stunden = max. 562,50 €
- bei 6 ECTS: max. 60 Stunden = max. 1.125,00 €
- bei 12 ECTS: max. 120 Stunden = max. 2.250,00 €

2. TEACHING ASSIGNMENTS

Application: 25,00 €/hour [35 €/h, 43 €/h, 60 €/h]

- *for 3 ECTS: max. 30 hours = max. 562.50 €*
- *for 6 ECTS: max. 60 hours = max. 1,125.00 €*
- *for 12 ECTS: max. 120 hours = max. 2,250.00 €*

2. REISE- UND ÜBERNACHTUNGSKOSTEN

- Bahnticket: mittlere Entfernung, Hin- und Rückfahrt (2. Klasse)
z.B. Berlin – Weimar: ca. 140,00 €
z.B. Frankfurt/Main – Weimar: ca. 120,00 €
- Übernachtungskosten gemäß Städtekatolog
z.B. Weimar: 65,00 € Zimmer + 12,00 € Frühstück
z.B. Berlin: 80,00 € Zimmer + 12,00 € Frühstück

2. TRAVEL AND LODGING EXPANSES

- *Bahnticket: average distance, round trip (2nd class)*
e.g. Berlin – Weimar: ca. 140.00 €
e.g. Frankfurt/Main – Weimar: ca. 120.00 €
- *Accomodation according to „Städtekatalog“*
e.g. Weimar: 65.00 € room + 12.00 € breakfast
e.g. Berlin: 80.00 € room + 12.00 € breakfast

7 // Kalkulation // Calculation

3. MATERIAL- UND SACHKOSTEN

- Drucksachen, Flyer, Plakate etc.
- ca. 250,00 €

3. MATERIAL EXPENSES

- *Print, flyer, poster etc.*
- *ca. 250.00 €*

ANTRAGSTELLUNG // 8 // APPLICATION PROCESS

8 // Antragstellung // Application Process

Antragstellung & Anmeldung

Veranstaltungsvorbereitung

Antragstellung & Anmeldung

Geförderte
Lehrveranstaltungen

Unterstützungsangebote

HOME > LEHREN > ANTRAGSTELLUNG & ANMELDUNG

DEADLINE:
25.06.2023

Infoveranstaltung Förderfonds "Bauhaus.Module"

Am 1. Dezember 2021 findet um 15.00 Uhr die Online-Infoveranstaltung zur Antragstellung beim Förderfonds „Bauhaus.Module“ für das Sommersemester 2022 statt. Alle Lehrende und Studierende sind herzlich eingeladen, sich über die Bauhaus.Module, die Anforderungen und Fördermöglichkeiten zu informieren und ihre Fragen zu stellen.

Link zum Raum: <https://meeting.uni-weimar.de/b/ron-tea-zef-z8u>

Ansprechpersonen

Anja Gehrcken
Fragen zur Finanzplanung der
Bauhaus.Module
Tel.: +49 (0) 36 43/58 12 55
E-Mail: [anja.gehrcken\[at\]uni-weimar.de](mailto:anja.gehrcken[at]uni-weimar.de)

Ronny Schüler
Koordination Bauhaus.Module
Tel.: +49 (0) 36 43/58 12 63
E-Mail: [bauhaus.module\[at\]uni-weimar.de](mailto:bauhaus.module[at]uni-weimar.de)

ICH LEHRE AN DER BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR UND MÖCHTE FÖRDERUNG FÜR EIN »BAUHAUS.MODUL«
BEANTRAGEN

ICH LEHRE AN DER BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR UND MÖCHTE FÖRDERUNG FÜR EIN »BAUHAUS.MODUL«
BEANTRAGEN

▼

ICH STUDIERE AN DER BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR UND MÖCHTE FÖRDERUNG FÜR EIN »BAUHAUS.MODUL«
BEANTRAGEN

▼

ICH MÖCHTE MEINE LEHRVERANSTALTUNG ALS »BAUHAUS.MODUL« ANMELDEN

▼

Ronny Schüler
Koordination Bauhaus.Module
Tel.: +49 (0) 36 43/58 12 63
E-Mail: [bauhaus.module\[at\]uni-weimar.de](mailto:bauhaus.module[at]uni-weimar.de)

DEADLINE:
25.06.2023

Vergabegremium

Die Entscheidung über die Förderung von Lehrveranstaltungen aus dem Fonds Bauhaus.Module erfolgt durch ein vom Präsidium eingesetzten Vergabegremium unter Leitung des Vizepräsidenten für Studium und Lehre. Die vier Fakultäten haben dazu je eine*n Vertreter*in aus den Statusgruppen der Studierenden, des akademischen Mittelbaus sowie der Professor*innen benannt.

	Studierende	Akademische/Künstlerische Mitarbeiter:innen	Professor:innen
A&U	Maximilian Hoffmann	Klaus Schmitz-Gielsdorf	Frank Eckardt
B	Jannick Schmees	Alexander Flohr	Jürgen Ruth
K&G	Emelie Susanne Brockhaus	Jason Langenheim	—
M	Anika Enke	Juliane Seeber	Björn Kuchinke

8 // Antragstellung // Application Process

ICH LEHRE AN DER BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR UND MÖCHTE FÖRDERUNG FÜR EIN »BAUHAUS.MODUL«
BEANTRAGEN

ICH STUDIERE AN DER BAUHAUS-UNIVERSITÄT WEIMAR UND MÖCHTE FÖRDERUNG FÜR EIN »BAUHAUS.MODUL«
BEANTRAGEN

Der Förderfonds »Bauhaus.Module« unterstützt Studierende der Bauhaus-Universität Weimar bei der Konzeption fächerübergreifender Lehrveranstaltungen als studentische Lernprojekte. Anträge können in drei Förderlinien gestellt werden:

- »Bauhaus.Basics« — disziplinäre und multidisziplinäre Grundlagenveranstaltungen
- »Bauhaus.Methods« — multi- und interdisziplinäre Vertiefungen
- »Bauhaus.Projects« — inter- und transdisziplinäre Projekte und Reallabore

Die »Vergaberichtlinien« informieren über die Charakteristika der Förderlinien und die Förderkriterien.

Hier können Sie Ihren Antrag stellen.

Antragsberechtigung

Antragsberechtigt sind Studierende, die sowohl bei Antragstellung als auch im Sommersemester 2022 an der Bauhaus-Universität immatrikuliert sind und eine:n Mentor:in haben.

Zeitplan für das Sommersemester 2022

15.11.2021	Beginn der Antragsphase
01.12.2021	Info-Veranstaltung zur Antragstellung
31.12.2021	Ende der Antragsfrist
Ende 01.2022	Benachrichtigung der Antragsteller:innen über Förderentscheid

Downloads

Tele: +49 (0) 36 43/36 12 03
E-Mail: [bauhaus.module\[at\]uni-weimar.de](mailto:bauhaus.module[at]uni-weimar.de)

DEADLINE:
25.06.2023

RONNY SCHÜLER

Koordination »Bauhaus.Module«

Universitätsentwicklung
Amalienstr. 13, Raum 105
bauhaus.module@uni-weimar.de

LARISSA BARTH

Koordination »Studentische Bauhaus.Module«

Universitätsentwicklung
Amalienstr. 13, Raum 105
larissa.barth@uni-weimar.de

ANJA GEHRCKEN

Finanzen »Bauhaus.Module«

Universitätsentwicklung
Amalienstr. 13, Raum 107
anja.gehrcken@uni-weimar.de