

Orientierungs-Einheit

Arbeitslehre/Technik

am 10. Oktober 2018

Ablauf

1. Vorstellung
2. Informationen zum Studiengang
3. Studien- und Semesterplanung
4. Empfehlungen WiSe 18/19
5. Erstsemestertutorium
6. FSR
7. Fragen

1. Vorstellung

Studium

Lehramt Primar- und Sekundarstufe I

- Erziehungswissenschaft
- Unterrichtsfach I
- Unterrichtsfach II:
Arbeitslehre/Technik

Lehramt für Sonderpädagogik

- Erziehungswissenschaft
- Behindertenpädagogik
- Unterrichtsfach:
Arbeitslehre/Technik

1. Vorstellung

Studium

Lehramt Primar- und Sekundarstufe I

- Erziehungswissenschaft
- Unterrichtsfach I
- **Unterrichtsfach II:
Arbeitslehre/Technik**

Lehramt für Sonderpädagogik

- Erziehungswissenschaft
- Behindertenpädagogik
- **Unterrichtsfach:
Arbeitslehre/Technik**

1. Vorstellung

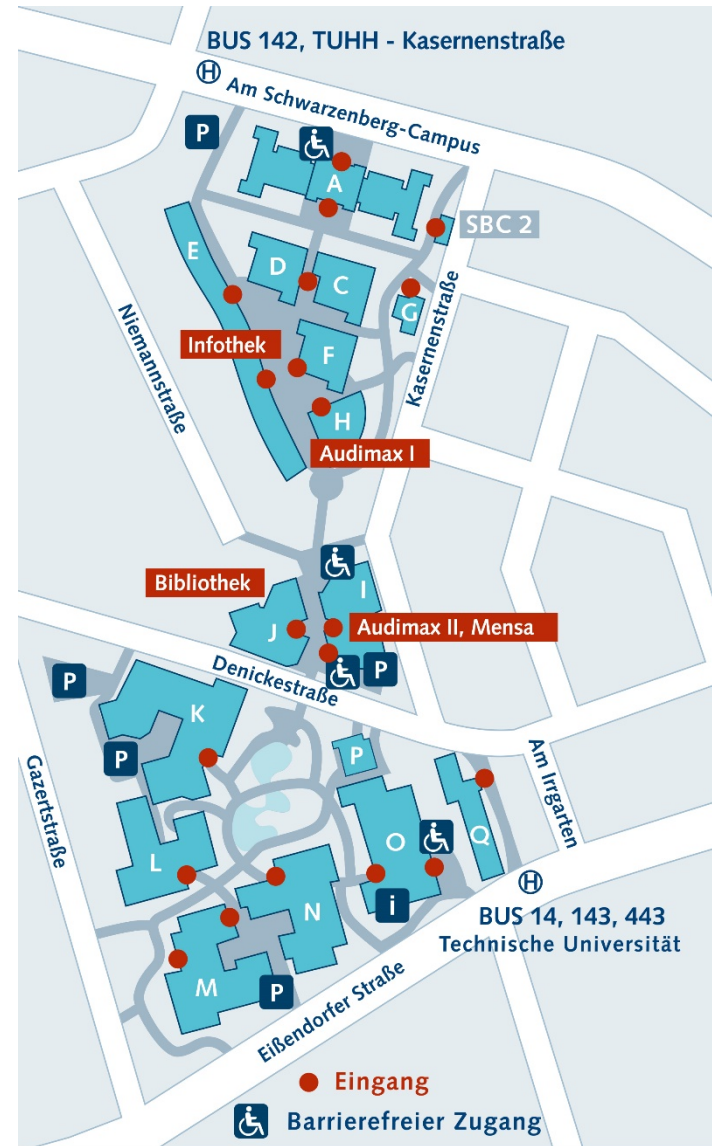
Koordination

Technische Universität Hamburg

*Institut für Technische Bildung und
Hochschuldidaktik (ITBH) (G-3)*

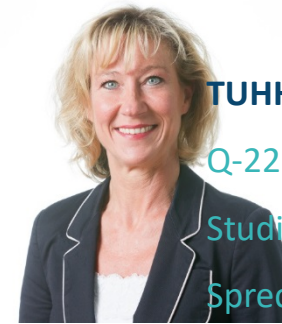
Am Irrgarten 3-9
21073 Hamburg

Gebäude Q, 2. Stock



1. Vorstellung

Angela Einfeldt - Studienbüro



TUHH ITBH (G-3)

Q-221 - Tel.: 040-42878-4049

Studienbuero.gtw@tuhh.de

Sprechzeiten: Di-Do 09:00-12:00

Aufgaben:

- Unterstützung bei der *Anmeldung zu Modulen/ Lehrveranstaltungen*
- Schwierigkeiten im Bereich STiNE
- Klärung von Leistungskonten
- Eintragung von Leistungen/Noten
- Modulfristverlängerungen
- Weiterleitung von Teilleistungen an das ZPLA (Zentrales Prüfungsamt für Lehramtsprüfungen)
- Lehrveranstaltungsmanagement in STiNE (Vorlesungsverzeichnis)

1. Vorstellung

Stephanie Faase - Koordination

TUHH ITBH (G-3)

Q-224 - Tel.: 040-42878-4492

s.faase@tuhh.de

Sprechzeiten: nach Absprache



Aufgaben:

- Studienfachberatung
- Anerkennung von Studienleistungen
- Anerkennung von Praktika
- Lehrveranstaltungsplanung der Arbeitslehre/Technik an der TUHH
- Koordination der Lehrveranstaltungen aller Standorte der Arbeitslehre/Technik
- Modularisierung und Akkreditierung des Teilstudiengangs
- Koordination der Lehrbeauftragten

2. Informationen zum Studiengang

Internet

www.arbeitslehre-hamburg.de

- Ansprechpartner
- Aktuelles Lehrveranstaltungsangebot
- Studienplanempfehlung
- Informationen zu Studien- und Prüfungsleistungen
- relevante Links (Zulassungsstelle, ZPLA usw.)
- u.a.

3. Studien- und Semesterplanung

Leistungspunkte, Workload und Anwesenheit

1 SWS entspricht ca. 1,5 LP

1 LP entspricht 30 Stunden Workload

Beispiel:

Veranstaltung mit 2 SWS (3 LP) enthält 90 Stunden Workload

davon:

- 21 Stunden ($14 * 1,5$) Arbeit im Seminar
- 69 Stunden Vor- und Nachbereitung der Seminare, Recherche, Hausarbeiten, Prüfungsvorbereitung...

In Vorlesungen existiert keine Anwesenheitspflicht. Bei allen anderen Lehrformen gilt i.d.R. Anwesenheitspflicht, wovon der Dozent/die Dozentin ggf. abweichen kann.

3. Studien- und Semesterplanung

Relevante Unterlagen

- Studienplanempfehlung
- Fachspezifische Bestimmungen (FSB)
- Modulkatalog (Anhang der FSB)
- Ggf. Zeitfenstermodell

3. Studien- und Semesterplanung

Studienplanempfehlung

Studienplanempfehlung BA Arbeitslehre/Technik nach den FSB vom 25.05.2016									
Modul 1 EAT	Einführung in die Arbeitslehre/Technik	Umfang 7 LP/ 5 SWS		1.Sem WiSe	2.Sem SoSe	3.Sem WiSe	4.Sem SoSe	5.Sem WiSe	6.Sem SoSe
EAT 1	Einführung in die Arbeitslehre und die Allgemeine Technologie	4 LP/ 3 SWS	TUHH	4 LP					
EAT 2	Grundlagen der Berufsorientierung	3 LP/ 2 SWS	TUHH	3 LP					
Modul 2 TE	Technik	Umfang 10 LP/ 8 SWS		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem
TE 1	Grundlagen der Produktion: Holztechnik inkl. Fachpraxis	5 LP/ 4 SWS	TUHH		5 LP				
TE 2	Grundlagen der Produktion: Metall-, Medien- oder Elektro-/Informationstechnik inkl. Fachpraxis	5 LP/ 4 SWS	TUHH		5 LP				
Modul 3 EH	Ernährung und Haushalt	Umfang 10 LP/ 9 SWS		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem
EH 1	Grundlagen der Humanernährung	5 LP/ 4 SWS	HAW LS			5 LP			
EH 2	Praktische Lebensmittelverarbeitung	5 LP/ 5 SWS	HAW LS			5 LP*			
Modul 4 TB	Textil und Bekleidung	Umfang 7 LP/ 6 SWS		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem
TB 1	Werkstoffe Textil und Bekleidung	3 LP/ 2 SWS	HAW DMI				3 LP		
TB 2	Produktentwicklung Textil und Bekleidung	4 LP/ 4 SWS	HAW DMI				4 LP*		
Modul 5 W	Wirtschaft	Umfang 5 LP/ 3 SWS		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem
W 1	Wirtschaftslehre	5 LP/ 3 SWS	HAW LS					5 LP	
Modul 6 ATB	Arbeit, Technik und Beruf	Umfang 6 LP/ 4 SWS		1.Sem	2.Sem	3.Sem	4.Sem	5.Sem	6.Sem
ATB 1	Bewertung von Technik	2 LP/ 2 SWS	TUHH					2 LP	
ATB 2	Bewertung von Arbeit und Beruf (inkl. Betriebspraktikum)	4 LP/ 2 SWS	TUHH						4 LP
		45 LP/ 35 SWS		7 LP	10 LP	10 LP	7 LP	7 LP	4 LP

Anmerkungen:

* Die Veranstaltungen werden unter Umständen auch zusätzlich im 3. bzw. 4. Semester angeboten

4. Empfehlungen WiSe 18/19

Einführung in die Arbeitslehre und die Allgemeine Technologie (4LP)

Donnerstags 15:00-17:45, TUHH K-1520

Grundlagen der Berufsorientierung (3LP)

Dienstags 08:00-09:30 oder 09:45-11:15, TUHH K-1520

Mögliche Alternativen:

Grundlagen der Produktion: Holztechnik inkl. Fachpraxis (5LP)

Freitags 08:00-11:15, TUHH SBC1 (A) A.1.20

Grundlagen der Produktion: Metalltechnik inkl. Fachpraxis (5LP)

01.+02.12.&23.+24.03., TUHH-ES40 (N) Raum 0008 zzgl. 2-wöchiges Praktikum im Februar

Grundlagen der Produktion: Elektro-/Informationstechnik inkl. Fachpraxis (5LP)

Beginn 08.11. zzgl. Block- und Präsentationstermin, TUHH-SBC4 (C) C 2.025

4. Empfehlungen WiSe 18/19

Begleitendes Tutorium zu den Veranstaltungen *Grundlagen der Berufsorientierung* und *Einführung in die Arbeitslehre und die Allgemeine Technologie* (freiwillig)

- Ansprechpartnerin: Katrin Bock
- Termine werden in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben

5. Erstsemestertutorium

Tutorin und Tutor:

- Laura Thiele (LAS)
- Fabian Benthack (LAS)

EduCommSy-Raum:

EST Arbeitslehre WiSe 2018/19

Code: EST 18/19

6. Fachschaftsrat

FSR-Vertreterinnen und Vertreter für Arbeitslehre/Technik:

- Fabian Benthack (LAS, MA, 5. Semester)
- Janna Geiken (LAS, BA, 5. Semester)
- Femke Thalmann (LAS, MA, 3. Semester)
- Laura Thiele (LAS, MA, 1. Semester)

Weitere Informationen:

www.fsr-gtw.de

7. Fragen