

Ingenieur**Didaktik**



Institut für Allgemeine Erziehungswissenschaft
und Berufspädagogik

Informationsbroschüre zum Start in den

Berufsbildungsmaster (Maschinenbautechnik/Elektrotechnik)

an der Technischen Universität Dortmund

zum Sommersemester 2022



Herzlich willkommen!

Lieber Erstsemesterstudent, liebe Erstsemesterstudentin,

die vorliegende Informationsbroschüre gibt Ihnen einen ersten Überblick über die Organisation, die Inhalte und den Ablauf Ihres Studiengangs.

Zunächst werden Ihnen die wichtigsten Internetdienste der TU-Dortmund vorgestellt, mit denen Sie ab sofort Ihr Studium an der TU-Dortmund selbst organisieren können. Sie werden Schritt für Schritt mit den Funktionen und Möglichkeiten dieser Dienste, wie z.B. LSF, BOSS oder Moodle, vertraut gemacht.

Des Weiteren entnehmen Sie der Broschüre eine Studienverlaufsempfehlung, welche zudem als Überblick aller zu absolvierenden Module dient. Sie haben darin Ihr Studium auf einem Blick und können Ihre Fortschritte abhaken.

Schließlich finden Sie entsprechend der Studienverlaufsempfehlung den ersten Stundenplan für Ihr erstes Fachsemester.

Selbstverständlich können Sie Ihren Stundenplan entsprechend Ihren individuellen Prioritäten anpassen. Dazu finden Sie im letzten Teil der Broschüre das semester-aktuelle Vorlesungsverzeichnis. Beachten Sie jedoch, dass die Aufnahme mancher Lehrveranstaltungen an Vorleistungen gebunden sein kann.

Wir wünschen Ihnen viel Freude und Erfolg für Ihr Studium.



StrR. i.H. Dipl.-Ing. Roland Hirsch
INGENIEURDIDAKTIK
Chemiegebäude 2, 4. Etage, Raum 304
(C2-04-304)
Email: roland.hirsch@tu-dortmund.de
Telefon: (+49)231 755-4126



AR Marvin Land (M.Ed.)
BERUFSPÄDAGOGIK
Martin-Schmeißer-Weg 16, Raum 1.10
Email: marvin.land@tu-dortmund.de
Büro: (+49)231 755-6217
Homeoffice: +49 201 89063429

Inhalt

Freischalten Ihres UniAccounts.....	4
Beantragen Ihrer UniCard	5
Belegen von Lehrveranstaltungen – LSF	6
Welche Lehrveranstaltungen muss ich belegen?.....	7
Wie finde ich meine Lehrveranstaltungen in LSF?	8
Erste Möglichkeit: Über das Vorlesungsverzeichnis	8
Zweite Möglichkeit: Über die „Suche nach Veranstaltungen“	11
Wie belege ich eine Lehrveranstaltung?	12
Anmelden von Prüfungen – Das BOSS-System.....	13
Arbeiten und Lernen in Moodle-Kursen.....	15
Die ITMC-Plattform	15
Die Moodle-Plattform der Ingenieurdidaktik.....	17
Studienverlaufsempfehlung für Studienbeginn im Sommersemester 2022	18
Stundenplan	19
Vorlesungsverzeichnis.....	21
Kontaktpersonen.....	22
Wichtige Links	22

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Freischalten Ihres UniAccounts

Nach Ihrer Einschreibung /Immatrikulation an der TU-Dortmund wird Ihnen ein Brief mit Ihrer Matrikelnummer, einer Emailadresse (vorname.nachname@tu-dortmund.de) und einem persönlichen UniAccount (i.d.R. zusammengesetzt aus „sm“, erster Buchstabe des Vornamens und Teile des Vor- und Nachnamens) sowie dem dazugehörigen Passwort zugesendet. Sie müssen den UniAccount zunächst online freischalten. Besuchen Sie dazu folgenden Link:

<https://service.tu-dortmund.de/freischaltung>

Folgen Sie der dortigen Anleitung und dem Informationsverlauf. Sie gelangen zur unten gezeigten Eingabemaske zur Freischaltung Ihres Accounts. Danach werden Sie Schritt für Schritt angeleitet.

Eingaben:

Matrikelnummer:	<input type="text"/>	(nur für Accounts mit "sm" "zm" oder "am" am Anfang)
Account:	<input type="text"/>	
Passwort:	<input type="text"/>	

Die Unimail-Adresse ist die Adresse, an die alle relevanten offiziellen Informationen der TU Dortmund gesandt werden (z.B. Rückmelde-aufforderungen). Sorgen Sie für einen regelmäßigen Abruf dieser Emails.

Nach der erfolgreichen Freischaltung ihres Accounts stehen Ihnen folgende wichtige Internetdienste der TU Dortmund zur Verfügung:

- **Service Portal** (z.B. für die Beantragung Ihrer UniCard, u.v.m.)
<https://service.tu-dortmund.de/>
- **LSF** (hier belegen Sie Ihre Lehrveranstaltungen)
<https://www.lsf.tu-dortmund.de/qisserver/rds?state=user&type=0>
- **Moodle** (als Lernplattform für viele Lehrveranstaltungen)
<https://service.tu-dortmund.de/lernplattformen>
- **BOSS** (hier melden Sie z.B. ihre Prüfungen, sehen Ihre bisherigen Leistungen ein, oder melden sich für das neue Semester zurück)
<https://www.boss.tu-dortmund.de/qisserver/rds?state=user&type=0>
- **UniMail**-Account (wichtige Informationen wie z.B. zu Prüfungen, Semester-Rückmeldung oder Ihr NRW-Ticket werden an Ihre UniMail-

Adresse geschickt)

<https://webmail.tu-dortmund.de/squirrelmail/src/login.php>

- **Konto bei der Universitätsbibliothek** zur Entleihung von Büchern

<https://www.ub.tu-dortmund.de/>

Beantragen Ihrer UniCard

Nach der Freischaltung Ihres UniAccounts können Sie nun Ihre UniCard beantragen. Besuchen Sie dazu das Service Portal der TU-Dortmund unter folgendem Link:

<https://service.tu-dortmund.de/unicard>

Loggen Sie sich mit Ihrem UniAccount im Service Portal ein und folgen Sie der Anleitung zur Beantragung der UniCard. Alles was Sie benötigen ist ein digital gespeichertes Passbild von Ihnen (JPG).



Tip: Falls Sie kein Passbild von Ihnen als JPG finden, können Sie Ihre Webcam nutzen.



Die UniCard dient in erster Linie als Ihr Studierendenausweis. Sie ist zu allen Klausuren und Prüfungen mitzuführen! Sie hat daneben zahlreiche weitere Funktionen, z.B. als Bibliotheksausweis, als Geldkarte zum bargeldlosen Bezahlen z.B. in der Mensa, als Schließfachkarte in den Bibliotheken und als Fahrkarte für den ÖPNV.

Nach der erfolgreichen Beantragung der UniCard wird diese angefertigt. Nach Fertigstellung werden Sie über Ihre UniMail informiert und können die UniCard in der Zentralbibliothek abholen. Halten Sie dazu unbedingt Ihren **Personalausweis** oder Reisepass bereit.

Belegen von Lehrveranstaltungen – LSF

Das elektronische Vorlesungsverzeichnis LSF (Lehre – Studium – Forschung) wird während des Studiums Ihr ständiger Begleiter sein. Es bietet nicht nur einen Überblick über alle Veranstaltungen der TU-Dortmund im aktuellen Semester, sondern auch die Möglichkeit sich online für Vorlesungen, Übungen, Seminare, Projekte, etc. anzumelden. Über den nachstehenden Link gelangt man zum LSF. Der Login erfolgt auch hier wieder über den eigenen UniAccount und das dazugehörige Passwort.

<https://www.lsf.tu-dortmund.de>

tu technische universität dortmund | lehre | studium | forschung

Informationen | Veranstaltungen | Einrichtungen | Räume und Gebäude | Personen

Se sind hier: Startseite

- Aktuelle Anmeldefristen
- Freischaltung als Mitarbeiter

HERZLICH WILLKOMMEN BEI LSF - DEM HOCHSCHULPORTAL FÜR ANGEHÖRIGE DER TU DORTMUND

Zentrales Login mit UniAccount

Login mit UniAccount

Sicheres Login durch: SSO

Lokale Anmeldung

Anmeldename:

Passwort:

Ich bin als Mitarbeiter/in freigeschaltet und möchte mich mit meinen Studiendaten anmelden

Anmelden

Impressum

QIS und LSF sind Produkte der HISi GmbH

Sie belegen entsprechend Ihrer Studienverlaufsplanung vor Beginn eines jeden Semesters hier alle diejenigen Lehrveranstaltungen, die Sie absolvieren möchten. Beachten Sie, dass die Plätze für viele Veranstaltungen begrenzt sind und für die Anmeldezeiträume Fristen bestehen. Melden Sie sich daher frühzeitig an.

Das Anmelden von Lehrveranstaltungen auf LSF ist in der Regel (z.B. Seminare) erforderlich, um für diese zugelassen zu werden. Nach der Anmeldung einer Lehrveranstaltung erhalten Sie eine Email auf Ihrem UniMail Account mit der Information, ob sie zugelassen oder abgelehnt wurden.



Tipp: Eine Ablehnung ist möglich, wenn Seminare bereits ausgebucht sind. Melden Sie sich daher frühzeitig an. Sollten Sie doch einmal abgelehnt werden, lohnt sich oftmals eine Email an den jeweiligen Dozenten oder die jeweilige Dozentin mit der kurzen Information, dass Sie bereits im Berufsbildungsmaster studieren.

Welche Lehrveranstaltungen muss ich belegen?

Alle Lehrveranstaltungen, die Sie im Laufe Ihres Studiums absolvieren müssen, finden Sie in der Studienverlaufsempfehlung auf S. 18.

Außerdem stellt das Dokoll (Dortmunder Kompetenzzentrum für Lehrerbildung und Lehr-/Lernforschung) umfangreiche Informationen zu Ihrem Studiengang zur Verfügung. Das Dokoll ist übrigens Ihre Anlaufstelle zur Information, Beratung und Organisation von Praktika und des Praxissemesters (Praktikumsbüro EF50 – 0.105).

<https://www.dokoll.tu-dortmund.de/cms/de/Lehramtsstudium/Studieninteressierte1/Berufsbildungsmaster/index.html>

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
<p>Kernmodul 1 Einführung in die Berufspädagogik (2 LP/2V) Einführung in die Didaktik des beruflichen Lernens und Lehrens (3 LP/2S) Klausur (1 LP)</p>	<p>Kernmodul 2 Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft (2 LP/2V) Bildung, Erziehung und Sozialisation in heterogenen Gesellschaften (2 LP/2VS) Bildung und Beruf (2 LP/2S) Prüfungsleistung (2 LP)</p>		
<p>Eignungs- und Orientierungspraktikum Aufgaben der Lehrerinnen (2 LP/S) Praxis (3 LP)</p>	<p>Berufsfelderpraktikum Begleitseminar (2 LP/S) Praxis (1 Monat) (3 LP)</p>		
<p>Grundlagen und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung Grundlagen der Diagnostik in pädagogischen Handlungsfeldern (3 LP/2V)</p>	<p>Modelle und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung (3 LP/2V)</p>		
<p>DaZ-Modul Lehramt BK Einführung in das Fach Deutsch als Zweitsprache (2 LP/2V)</p>	<p>A2/B2 "Literatur und Medien in interkulturellen Unterricht" ODER: A3/S3 "Förderung von sprachlichem und fachlichem Lernen im Fach Deutsch und anderen Fächern" (2 LP/2S) Mündsprüfung (2 LP)</p>		<p>Master-Arbeit (20 LP) ggf. incl. Begleitseminar (mögl. im Bereich Bildungswissenschaften, Fachdidaktik oder Fachwissenschaft)</p>
	<p>Theorie-Praxis-Modul Erziehungswissenschaft (LA BK) (Praxissemester) Theorie-Praxis-Seminar EW/BP (3 LP/7S)</p>	<p>Begleitseminar EW/BP (4 LP/2S)</p>	
		<p>Praxissemester Praxis (12 LP) Begleitung durch Bildungswissenschaften und Fachdidaktiken (13 LP)</p>	
		<p>MA Berufspädagogik Hauptarbeiten der Berufs- und beruflichen Aus- und Weiterbildung (3 LP/2S) Wirtschaftspädagogik sowie der Berufsbildungsforschung (3 LP/2S) Prüfungsleistung (2 LP)</p>	
<p>MFK / ETH Fachdidaktik I MFK1/ETHK1: Technik lernen und lehren (78525) (2 LP/2V) MFN2/ETHC2: Übung zu Technik lernen und lehren (78526) (3 LP/2S) MFK3/ETHH3: Diagnose und individuelle Förderung (78533) (3 LP/2S)</p>	<p>MBP / FP Vertiefung Maschinenbautechnik erf. Vertiefung Elektrotechnik <i>keine berufliche Fachrichtung</i> MB / MFP1 - Vertiefung I (4 LP) MFP2 - Vertiefung II (4 LP) ET - Vertiefungspraktikum <i>und Wahlpfl.vorlesung M. berufl. Fachrichtung</i></p>		<p>MFN / ETHN Fachdidaktik II MFN1/ETHN1: Ganzheitliche Techn didaktik der beruflichen Bildung (78528) (3 LP/2S) MFN2/ETHN2: Fachdidaktisches Projekt B (78536) (3 LP/1S)</p>
	<p>MFL / ETHL - Theorie-Praxis-Modul g.b.F. (Praxissemester) MFL1/ETHL1: TP-Vorbereitungssseminar (BK) (78532) (3 LP/2S)</p>	<p>MFL2/ETHL2: Begleitsseminar (78531) (4 LP/2S)</p>	
	<p>MFN / ETHM - Theorie-Praxis-Modul k.b.F. MFN1/ETHM1: Techn didaktik der beruflichen Bildung (78527) (3 LP/2S)</p>	<p>MFN2/ETHM2: Fachdidaktisches Projekt A (78536) (4 LP/2S)</p>	
<p>Ansprechpartner: Bildungswissenschaften Bildungswissenschaften Germanistik Fachdidaktik Fachdidaktik MB → Maschinenbautechnik ET → Elektrotechnik</p>			

Hier finden Sie auch alle **Modulhandbücher** zu Ihrem Studium.

Auf den Seiten der Ingenieurdidaktik finden Sie ebenfalls alle relevanten Informationen zum Berufsbildungsmaster.

<http://www.id.mb.tu-dortmund.de/cms/de/Lehrstuhl/>



Tipp: GoogleIn Sie einfach „Berufsbildungsmaster TU-Dortmund“

Wie finde ich meine Lehrveranstaltungen in LSF?

Erste Möglichkeit: Über das Vorlesungsverzeichnis

Hierbei ist zu beachten, dass Sie als Lehramtsstudenten und – Lehramtsstudentinnen an mehreren Fakultäten zugleich Studieren (siehe Studienverlaufsempfehlung):

1. An Fakultät 12: Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bildungsforschung (hier sind alle bildungswissenschaftlichen Module angelegt). Sie finden diese hier:

The screenshot shows the TU Dortmund website navigation. The 'Veranstaltungen' menu item is highlighted with a red box. Below it, the 'Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2019)' page is displayed. In the left sidebar, 'Vorlesungsverzeichnis' is also highlighted with a red box. In the main content area, the list of faculties includes 'Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie', which is highlighted with a red box. Other faculties listed include Mathematik, Physik, Chemie, Informatik, Statistik, Bio- und Chemieingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik, Raumplanung, Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Rehabilitationswissenschaften, Humanwissenschaften & Theologie, Kulturwissenschaften, and Kunst und Sportwissenschaften.

Wählen Sie anschließend: „Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie“, dann „Erziehungswissenschaftliche Anteile im Lehramtsstudium“, dann „Master Lehramt BK Berufsbildung – Maschinenbautechnik bzw. Elektrotechnik (Seiteneinstieg)“

Hier finden Sie alle erziehungswissenschaftlichen Module, die Sie insgesamt absolvieren müssen. Sie können nun diejenigen anmelden, welche Sie in Ihrem ersten Fachsemester belegen möchten.

2. An **Fakultät 7: Maschinenbau** (Hier sind alle Ingenieurdidaktischen Module angelegt, sowohl für Maschinenbautechnik als auch für Elektrotechnik) Diese finden Sie hier:

The screenshot shows the TU Dortmund website interface. At the top left is the TU Dortmund logo. To its right are the words 'lehre', 'studium', and 'forschung'. Below this is a green navigation bar with 'Startseite' and 'Anmelden'. A secondary navigation bar contains 'Informationen', 'Veranstaltungen', 'Einrichtungen', 'Räume und Gebäude', and 'Personen'. Below this, a breadcrumb trail reads 'Sie sind hier: Startseite > Veranstaltungen > Vorlesungsverzeichnis'. On the left is a sidebar menu with 'Vorlesungsverzeichnis' highlighted. The main content area is titled 'Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2019)' and contains a list of subjects: Mathematik, Physik, Chemie (einschließlich Biologie), Informatik, Statistik, Bio- und Chemieingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik, Raumplanung, Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen, Wirtschaftswissenschaften, Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie, Rehabilitationswissenschaften, Humanwissenschaften & Theologie, and Kulturwissenschaften. The 'Maschinenbau' entry is highlighted with a red box.

Wählen Sie anschließend: „**Maschinenbau**“, dann „**Fakultät Maschinenbau**“, dann „**IngenieurDidaktik**“, dann „**Maschinenbautechnik / Elektrotechnik Berufsbildung, Master (LABG 2009/ÄO2016)**“

Hier finden Sie alle fachdidaktischen Module, die Sie insgesamt absolvieren müssen. Sie können nun diejenigen anmelden, welche Sie für Ihr erstes Fachsemester belegen möchten. Für die Belegung fachwissenschaftlicher Veranstaltungen der Fakultät 8: Elektrotechnik und Informationstechnik bzw. Fakultät 7: Maschinenbau verfahren Sie analog.



Tipp: Eine Auswahl von wählbaren fachwissenschaftlichen Veranstaltungen für das Vertiefungsmodul (MFQ/ETHQ) oder ggf. für die Erfüllung von Auflagen finden Sie in den Modulhandbüchern auf den Seiten des Dokoll oder der Ingenieurdidaktik (Link siehe oben).

3. Im Fakultätsübergreifenden Bereich für Lehramtsstudenten (Hier sind alle Bildungswissenschaftlichen und Germanistischen Module angelegt, welche für alle Lehramter verpflichtend sind). Diese finden Sie hier:

tu technische universität dortmund | lehrer | studium | forschung

Startseite | Anmelden |

Informationen | **Veranstaltungen** | Einrichtungen | Räume und Gebäude | Personen

Sie sind hier: Startseite > Vorlesungsverzeichnis

- Vorlesungsverzeichnis**
 - Suche nach Veranstaltungen
 - Studiengangpläne
 - Studiengangpläne (Liste)
 - Veranstaltungen - tagesaktuell
 - Ausfallende Veranstaltungen
 - Navigation ausblenden

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2020)

- Vorlesungsverzeichnis
 - Mathematik
 - Physik
 - Chemie und Chemische Biologie (einschließlich Biologie)
 - Informatik
 - Statistik
 - Bio- und Chemieingenieurwesen
 - Maschinenbau
 - Elektrotechnik und Informationstechnik
 - Raumplanung
 - Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen
 - Wirtschaftswissenschaften
 - Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie
 - Rehabilitationswissenschaften
 - Humanwissenschaften & Theologie
 - Kulturwissenschaften
 - Kunst und Sportwissenschaften
 - Institut für Umweltforschung
 - IT und Medien Centrum (ITMC)
 - ZHB (Fremdsprachen, Forschungswerkstatt, DoBuS)
 - Zentrale Studienberatung
 - Studium Fundamentale
 - Lehramtsstudium (fakultätsübergreifend)**
 - Lectures held in English
 - Ruhr Campus Online

Wählen Sie anschließend: „LABG“, dann „Master“, dann „Master Berufsbildung (Maschinenbautechnik/Elektrotechnik)“.

Hier angekommen, können Sie nun alle Lehrveranstaltungen aus dem Pflichtmodul „Deutsch für Schüler/innen mit Zuwanderungsgeschichte“ (DAZ) und dem Pflichtmodul „Diagnose und individuelle Förderung“ (DIF) belegen.

Zweite Möglichkeit: Über die „Suche nach Veranstaltungen“

Neben dem Strukturbaum können Sie zur Suche einer bestimmten Veranstaltung auch einfach die unten dargestellte Eingabemaske ausfüllen. Beachten Sie, dass Sie das richtige Semester auswählen.

Wenn Sie die LSF-Nummer bereits kennen, können Sie diese zur gezielten Suche nutzen.



Tipp: Geben Sie beim Schriftverkehr mit Dozenten und Dozentinnen bezüglich deren Lehrveranstaltungen immer die LSF-Nummer an. So gibt es keine Verwechslungen, da jede parallele Veranstaltung eine eigene LSF-Nummer hat. Geben Sie auch immer Ihre Matrikelnummer an!

Ansonsten geben Sie einfach Schlagworte der Bezeichnung der Veranstaltung an. Sie können auch alle Veranstaltungen abrufen, die eine bestimmter Dozent oder eine bestimmte Dozentin gibt.



Tipps: Um Veranstaltungen zu suchen, muss man nicht unbedingt über den UniAccount angemeldet sein. Falls Sie Veranstaltungen aus vergangenen Semestern suchen und finden müssen, ist oben rechts ein Semester-Button, mit dem Sie auch frühere Semester anwählen können.

Wie belege ich eine Lehrveranstaltung?

Sie suchen z.B. die erste Lehrveranstaltung auf Ihrer Studienverlaufsempfehlung, nämlich „Einführung in die Berufspädagogik“ (Achtung: Wird nur im Sommersemester angeboten!) Die Suche ist natürlich auch über das Vorlesungsverzeichnis möglich.

tu technische universität dortmund | lehrer | studium | forschung

Startseite | Anmelden

Informationen | **Veranstaltungen** | Einrichtungen | Räume und Gebäude | Personen

Sie sind hier: Startseite > Veranstaltungen > Suche nach Veranstaltungen

- Vorlesungsverzeichnis
- Suche nach Veranstaltungen**
- Studiengangpläne
- Studiengangpläne (Liste)
- Veranstaltungen - tagesaktuell
- Ausfallende Veranstaltungen
- Navigation ausblenden

Suche nach Veranstaltungen

Anzeigeoptionen

Ergebnisse anzeigen: 10 20 30 50

Sortierung: Standard Nummer Titel Lehrender

Suchkriterien

Semester: WiSe 2018/19

Veranstaltungsnummer

Titel der Veranstaltung: Berufspädagogik

Veranstaltungs-Art: Alles auswählen

Nach dem Klick auf „Suche Starten“ erscheint eine Auswahlliste:

tu technische universität dortmund | lehrer | studium | forschung

Startseite | Anmelden

Informationen | **Veranstaltungen** | Einrichtungen | Räume und Gebäude | Personen

Sie sind hier: Startseite > Veranstaltungen > Suche nach Veranstaltungen

- Vorlesungsverzeichnis
- Suche nach Veranstaltungen**
- Studiengangpläne
- Studiengangpläne (Liste)
- Veranstaltungen - tagesaktuell
- Ausfallende Veranstaltungen
- Navigation ausblenden

Suchen nach Veranstaltungen

3 Treffer: Veranstaltung: Berufspädagogik Semester: WiSe 2018/19

Seitenansicht wählen: > kurz > mittel > lang

Vst.-Nr.	Veranstaltung
125423	Einführung in die Berufspädagogik - 2 SWS - Schröder
300091	Element 1 (NUR BK): Einführung in die Berufspädagogik (NUR Änderungsordnung 2016, NUR IM WS) - 2 SWS
12	Klausur "Kernmodul 1-BK - Berufspädagogik/Didaktik"

Sie haben die Veranstaltung gefunden. Sie trägt im Beispiel die LSF-Nummer 125423. Klicken Sie darauf, erhalten Sie ausführliche Informationen wie Raum, Uhrzeit, Starttermin, Ausfalltermine, Name des Dozenten oder der Dozentin usw. Haben Sie sich für eine Veranstaltung entschieden, klicken Sie auf: [belegen/anmelden](#).

arfsabfrage	Zur Zeit keine Belegung möglich
esung	belegen/abmelden
esung	belegen/abmelden

Eine Belegung ist nur innerhalb der Anmeldefristen vor Semesterbeginn möglich. Melden Sie sich frühzeitig an! (Siehe auch Tipp auf Seite 6!)

Anmelden von Prüfungen – Das BOSS-System

Das BOSS-System (Bologna Online Study Service) dient zur Anmeldung von Prüfungen, Teilleistungen und Praktika sowie zur Studienverwaltung. Dazu gehören Informationen zur Rückmeldung, Studienbescheinigungen und Änderungen der persönlichen Daten wie z.B. der Anschrift. Auch hier erfolgt die Anmeldung über den persönlichen UniAccount. Der nachstehende Link führt Sie direkt zur Startseite des Boss-Systems.

<https://www.boss.uni-dortmund.de>

tu technische universität dortmund

bologna
online
study
service

UK | Hilfe

Verifikation von Studienbescheinigungen

Herzlich willkommen bei BOSS - dem Portal für die Prüfungsverwaltung der Bachelor und Masterstudiengänge der Universität Dortmund

Ihr Kennwort funktioniert nicht?
Bitte kontaktieren Sie den ServiceDesk per Email unter:
service.itmc@tu-dortmund.de

Benutzername

Passwort

Ich bin als Mitarbeiter freigeschaltet und möchte mich mit meinem Studierendenaccount anmelden

Anmelden

Nach dem erfolgreichen Anmelden über den UniAccount kann auf die Studienverwaltung und die Prüfungsverwaltung zugegriffen werden.

Innerhalb der Studienverwaltung finden Sie die Studienverwaltung für Studienbescheinigungen, Rückmeldungsinformationen und das Ändern von persönlichen Daten wie die Adresse (siehe Abbildung unten).

The screenshot shows the Bologna Online Study Service interface. At the top left is the TU Dortmund logo. To its right, the text 'bologna online study service' is displayed. Below this is a navigation bar with links for 'Startseite', 'Abmelden', a user name field, 'Sie sind angemeldet als: sm', a role field 'in der Rolle: Student', a language selector (UK flag), and 'Hilfe'. The main content area is titled 'Meine Funktionen' and lists 'Studienverwaltung', 'Prüfungsverwaltung', and 'Abmelden'. The 'Studienverwaltung' section is highlighted and contains a list of links: 'Rückmeldung', 'Studienbescheinigungen', and 'Adresse ändern'. At the bottom, there are links for 'Impressum' and 'HIS:'.

Klicken Sie auf Prüfungsverwaltung, haben Sie als nächstes die Wahl, sich für Prüfungen anzumelden, sich einen Überblick über angemeldete Prüfungen anzeigen zu lassen sowie sich einen Überblick über Ihre bisherigen Leistungen anzeigen zu lassen (siehe Abbildung unten).

The screenshot shows the Bologna Online Study Service interface with the 'Prüfungsverwaltung' (Exam Administration) page selected. The layout is similar to the previous screenshot, but the 'Prüfungsverwaltung' section is highlighted and contains a list of links: 'Prüfungsanmeldung', 'Info über angemeldete Prüfungen', and 'Notenspiegel'. The 'Meine Funktionen' list on the left remains the same.



Tipp: Treten Sie eine Prüfung an, finden i.d.R. Einlasskontrollen statt. Um Fehler vorzubeugen, nehmen Sie einen Ausdruck über Ihre Prüfungsanmeldung mit. BOSS erzeugt Ihnen dazu ein PDF unter „Info über angemeldete Prüfungen“.

Arbeiten und Lernen in Moodle-Kursen

Auf Moodle-Plattformen stellen Dozentinnen und Dozenten der TU-Dortmund elektronische Kursräume zu Ihren Lehrveranstaltungen zur Verfügung. Treten Sie Ihnen bei, erhalten Sie Zugriff auf wichtige kursspezifische Unterlagen wie z.B. Vorlesungsskripte, Präsentationen, Literatur, Videos, Audiodateien und Informationen. Je nach Veranstaltung sind in Moodle-Kursräumen manchmal auch Aufgaben zu bearbeiten oder Ausarbeitungen, wie z.B. Hausarbeiten hochzuladen.

Für Ihren Studiengang benötigen Sie zwei Moodle-Plattformen:

Die ITMC-Plattform



Hier werden alle Kursräume zu den Lehrveranstaltungen aus dem erziehungswissenschaftlichen Anteil Ihres Studiums zur Verfügung gestellt, also auch aus der Berufspädagogik. Sie erreichen sie über folgenden Link:

<https://moodle.tu-dortmund.de/>

Der Login erfolgt auch hier wieder über Ihren Uni-Account (siehe Anmeldemaske unten).

A screenshot of the TU Dortmund login page. The page has a header with the TU Dortmund logo and name. Below the header, there are two main sections: "LOGIN METHODEN" on the left and "ZENTRALE ANMELDESEITE DER TU DORTMUND" on the right. Under "LOGIN METHODEN", there are two options: "Login mit Passwort" (highlighted) and "Login mit Zertifikat". Under "ZENTRALE ANMELDESEITE DER TU DORTMUND", there are input fields for "UniAccount:" and "Passwort:", followed by an "Anmelden" button. To the right of the input fields is the "SSO TU Dortmund" logo. Below the input fields, there is a "Hinweis" section with red text stating: "Für diesen Dienst muss Ihr Browser Cookies akzeptieren!". Below the "Hinweis" section, there is a paragraph of text: "Sollten Sie kürzlich Ihr Passwort geändert haben, kann es aus technischen Gründen zu einer Verzögerung kommen, bis dieses verfügbar ist. Sollte es in diesem Fall zu Problemen kommen, klicken Sie bitte hier und versuchen den Login erneut." At the bottom of the page, there is a line of text: "Nach erfolgreicher Anmeldung werden Sie automatisch zu Ihrem gewünschten Dienst weitergeleitet."

Nach dem erfolgreichen Login kann die Suche eines bestimmten Moodle-Kursraums zu einer Lehrveranstaltung entweder über die Eingabe in das Suchfeld oder über den Strukturbaum geschehen (ähnlich wie beim LSF, siehe Abbildung unten).

Haben Sie einen gesuchten Kurs gefunden, werden Sie aufgefordert einen Zugangsschlüssel/Password einzugeben. Dieses erhalten Sie von der entsprechenden Dozentin oder Dozenten erhalten.

Vielfach werden Sie von der Dozentin oder dem Dozenten nach erfolgreicher Belegung der Veranstaltung in LSF automatisch in den dazugehörigen Moodle-Kursraum eingeladen, ohne ein Password eingeben zu müssen.

Hinweis: Der Masterstudiengang Berufsbildung hat einen eigenen Moodle-Raum. Unter dem Namen Studiengangplattform „Berufsbildung – Maschinentechnik / Elektrotechnik“ finden Sie den entsprechenden Raum. Darin werden aktuelle Ereignisse sowie allgemeine Informationen eingestellt, die speziell für den Studiengang relevant sind.

Die Moodle-Plattform der Ingenieurdidaktik

Ingenieurdidaktik Moodle- Lernplattform



Hier werden alle Moodle-Kurse zu den Lehrveranstaltungen aus dem technikkdidaktischen Anteil Ihres Studiums zur Verfügung gestellt.

Eine Besonderheit dieser Moodle-Plattform ist, dass sie hier einen neuen Account anlegen müssen. Der UniAccount ist hierfür nicht vorgesehen. Dies ist jedoch mit ein paar Mausklicks erledigt. Sie erreichen sie über folgenden Link:

<http://www.id.mb.tu-dortmund.de>

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Studienverlaufsempfehlung für Studienbeginn im Sommersemester 2022

Module	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS
Erziehungswissenschaftlicher Anteil (Fakultät 12: Erziehungswissenschaften, Soziologie, Psychologie, Institut für allgemeine Erziehungswissenschaft und Berufspädagogik)				
Kernmodul 1				
Element 1: „Einführung in die Berufspädagogik“ (nur im WiSe)	2V/ 3LP			
Element 2: „Einführung in die Didaktik des beruflichen Lernens und Lehrens“	2S/3LP			
Modulabschlussklausur	1LP			
Kernmodul 2				
Element 1: Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft: „Einführung in die Erziehungswissenschaft“	2V/2LP			
Element 2: Bildung, Erziehung und Sozialisation in heterogenen Gesellschaften: „Erziehung und Bildung in pluralistischen Gesellschaften“	2V/2LP			
Element 3: Bildung und Beruf – im Fokus von Theorien der beruflichen Bildung und der beruflichen Sozialisation: „Berufliche Bildung für eine nachhaltige Entwicklung: „Greening TVET“	2S/2LP			
Prüfungsleistung zum Modulabschluss	2LP			
Modul Eignungs- und Orientierungspraktikum (EOP)				
Vorbereitungsseminar: „Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern am Berufskolleg“	2S/2LP			
Eignungs- und Orientierungspraktikum (EOP) (Schulische Praxis)	3LP			
Pflichtmodul „Diagnose und individuellen Förderung“ (DIF)				
Grundlagen der Diagnostik in pädagogischen Handlungsfeldern		2V/3LP		
Modelle und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung (nur im WS)		2V/3LP		
Theorie-Praxismodul Erziehungswissenschaft/Praxissemester				
Element 1: Theorie-Praxis-Seminar: „Vorbereitungsseminar zum Praxissemester –BK: Lehren und Lernen an Beruflichen Schulen“		2S/3LP		
Element 2: Begleitseminar: „Begleitseminar zum Praxissemester an Berufskollegs“			2S/4LP	
Vertiefungsmodul Berufspädagogik (Pflichtmodul im Lehramt für BK)				
Element 1: Herausforderungen in der beruflichen Aus- und Weiterbildung /Institutionen und Handlungsfelder in der beruflichen Aus- und Weiterbildung: „Strukturen, Systeme und Stakeholder der beruflichen Bildung in Deutschland“ <i>oder</i> „Lernen im Berufsleben aus nationaler und internationaler Perspektive“ <i>oder</i> Aktuelle Herausforderungen an Berufskollegs unter besonderer Berücksichtigung von Übergängen und Inklusion“		2S/3LP		
Element 2: Ausgewählte Entwicklungs- und Forschungsfelder der Berufspädagogik / Hauptströmungen der Berufs- und Wirtschaftspädagogik sowie der Berufsbildungsforschung: „Digitales Lernen und digitale Bildung“		2S/3LP		
Modulabschlussprüfung (mündliche Prüfung)		2LP		
Fachdidaktischer Anteil (Fakultät 7: Maschinenbau, Ingenieur Didaktik)				
Modul MFK/ETHK – Fachdidaktik I				
MFK1/ETHK1: „Technik lernen und lehren“	2V/2LP			
MFK2/ETHK2: „Übung zu Technik lernen und lehren“	2Ü/3LP			
MFK3/ETHK3: „Diagnose und individuelle Förderung“	2S/3LP			
Modul MFN/ETHN – Fachdidaktik II				
MFN1/ETHN1: „Konzepte der Fachdidaktik“		2S/3LP		
MFN2/ETHN2: „Fachdidaktisches Projekt“ (B)		1S/3LP		
Modul MFL/ETHL – Theorie-Praxis-Modul MT / ET (große berufliche Fachrichtung)				
MFL1/ETHL1: „Vorbereitungsseminar Praxissemester BK“		2S/3LP		
MFL2/ETHL2: „Begleitseminar“			2S/4LP	
Modul MFM/ETHM – Theorie-Praxis-Modul k.b.F. (kleine berufliche Fachrichtung)				
MFM1/ETHM1: „Seminar Technikdidaktik“		2S/3LP		
MFM2/ETHM2: „Fachdidaktisches Projekt“ (A)			2S/4LP	
Modul MFP/ETHP – Berufsfeldpraktikum und Begleitseminar				
Berufsfeldpraktikum (Praxis, 60h, 4 Wochen)				3LP
Begleitseminar				2S/2LP
Modul MFQ/ETHQ – Vertiefung Maschinenbau / Elektrotechnik				
Vertiefung II (Wahlpflichtfach aus der jeweiligen Fachwissenschaft)	2V/4LP			
Vertiefung I (Wahlpflichtfach aus der jeweiligen Fachwissenschaft)			2V/4LP	
Germanistischer Anteil (Fakultät 15: Kulturwissenschaften, Institut für deutsche Sprache und Literatur)				
Pflichtmodul „Deutsch für Schüler/innen mit Zuwanderungsgeschichte“ (DAZ)				
A1: Einführung in das Fach Deutsch als Zweitsprache	2V/2LP			
A2/A3: Wahlpflichtseminar: A2: „Literatur und Medien im interkulturellen Unterricht“ (wird im WS21/22 nicht angeboten) <i>oder</i> A3: „Sprachliches und fachliches Lernen“		2S/2LP		
Modulabschlussklausur		2LP		
Praxissemester (Schulpraxis)				
Masterarbeit, ggf. incl. Begleitseminar (<i>kann in der Fachdidaktik, der Erziehungswissenschaft oder in der Fachwissenschaft angefertigt werden</i>)			12LP	20LP
	22 SWS/ 34 LP	18 SWS/ 33 LP	8 SWS/ 28 LP	7 SWS/ 25 LP

Stundenplan Sommersemester 2022 nach Studienverlaufsempfehlung

Zeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 – 09:45						
10:15 – 11:45	(S) Einführung in die Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens - Busian (122411) MSW16 – E28/29	(S) MFK3/ETHK3 Diagnose und individuelle Förderung – Radke (078535) – digital-synchron 11.10.22, 18.10.22, 08.11.22, 15.11.22	(V) MFK1/ETHK1 Technik lernen und lehren – Haertel (078525) – C2-04-328		(Ü) MFK2/ETHK2 Übung zu Technik lehren und lernen – Haertel (078526) – C2-04-328	
12:15 – 13:45	(V) Einführung in die Erziehungswissenschaft – Austermann (122300) Audimax			(V) A1 – Einführung in das Fach Deutsch als Zweitsprache* (NG) – Kameyama (150901) – HRG II – HS1		(S) Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern – Chromik (122809) SRG1 – 2.029
14:15 – 15:45				(S) Berufliche Bildung für eine nachhaltige Entwicklung: „Greening TVET“ – Schröder (122414) – MSW16 E28/29		
16:15 – 17:45	(V) Erziehung und Bildung in pluralistischen Gesellschaften – Drerup (122390) - Audimax					

* Teilmodul A1 verpflichtend für Alle zzgl. Wahl eines Seminars aus A2 *oder* A3.

V	Vorlesung
Ü	Übung
S	Seminar
SWS	Semesterwochenstunden
LP	Leistungspunkte nach ETCS
EF 50	Emil-Figge-Straße 50
MSW 16	Martin-Schmeißer-Weg 16
HS	Hörsaal
C2-04-328	Chemiegebäude II, 4. Etage, Raum 328
SRG 1	Seminarraumgebäude 1

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Vorlesungsverzeichnis

Im Folgenden Vorlesungsverzeichnis (Auszug aus LSF) finden Sie alle Lehrveranstaltungen, die für Ihren Studiengang relevant sind, wie sie im Sommersemester 2022 angeboten werden. Das Verzeichnis hilft Ihnen dabei, sich selbst einen individuellen Stundenplan zusammenzustellen der Ihren Prioritäten entspricht. Beachten Sie jedoch, dass für manche Module Vorleistungen vorausgesetzt werden und einige Veranstaltungen nicht jedes Semester angeboten werden. Letzteres ist besonders wichtig für einen optimalen Studienverlauf.

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Kontaktpersonen

Für den erziehungswissenschaftlichen Studienanteil

Lehrekoordination: Fr. Dr. Anne Busian, Fakultät 12

Telefon: (0231) 755 6229 | Mail: anne.busian@tu-dortmund.de

Studienfachberatung: Marvin Land, Fakultät 12

Telefon: (0231) 755 2810 | Mail: marvin.land@tu-dortmund.de

Für die fachdidaktischen Studienanteile und für die berufliche Fachrichtung Maschinenbautechnik:

Studienfachberatung- und -koordination: StR i.H. Dipl.-Ing. Roland Hirsch, Fak. 7

Telefon: 0231-755 4126 | Mail: roland.hirsch@tu-dortmund.de

Für die berufliche Fachrichtung Elektrotechnik:

Studienkoordinatorin: Dunja Wagner M.A.

Telefon: 0231-755 3999 | Mail: dunja.wagner@tu-dortmund.de

Studienfachberater: Dr.-Ing. Daniel Schauten

Telefon: 0231-755 4621 | Mail: daniel.schauten@tu-dortmund.de

Wichtige Links

- **Service Portal** (z.B. für die Beantragung Ihrer UniCard, u.v.m.)
<https://service.tu-dortmund.de/>
- **LSF** (hier belegen Sie Ihre Lehrveranstaltungen)
<https://www.lsf.tu-dortmund.de/qisserver/rds?state=user&type=0>
- **Moodle** (als Lernplattform für viele Lehrveranstaltungen)
<https://moodle.tu-dortmund.de/>
- **BOSS** (hier melden Sie z.B. ihre Prüfungen, sehen Ihre bisherigen Leistungen ein, oder melden sich für das neue Semester zurück)
<https://www.boss.tu-dortmund.de/qisserver/rds?state=user&type=0>
- **UniMail-Account** (wichtige Informationen wie z.B. zu Prüfungen, Semester-Rückmeldung oder Ihr NRW-Ticket werden an Ihre UniMail-Adresse geschickt)
<https://webmail.tu-dortmund.de/squirrelmail/src/login.php>
- **Konto bei der Universitätsbibliothek** zur Entleihung von Büchern
<https://www.ub.tu-dortmund.de/>
- **Informationen zu Ihrem Studiengang**
<https://www.dokoll.tu-dortmund.de/cms/de/Lehramtsstudium/Studieninteressierte1/Beaufbildungsmaster/index.html>

Master Lehramt BK Berufsbildung - Maschinenbautechnik bzw. Elektrotechnik (Seiteneinstieg)

<p>Hier finden Sie die erforderlichen Veranstaltungen aus dem Bereich der Bildungswissenschaften.</p>
 <p>Informationen der Fakultät 12 zu Ihrem Studium finden Sie hier (http://www.fk12.tu-dortmund.de/cms/de/studium/02_Uebersicht_neu/Erziehungswissenschaftlicher_Anteil_im_Lehramtsstudium/LABG_2009/ew_ma_lehramt_berufsbildung_seiteneinstieg/index.html).</p>

Kernmodul I

<p>Die Veranstaltung des Element 1 "Einführung in die Berufspädagogik" wird nur im Wintersemester angeboten!

Die "Einführung in die Didaktik des beruflichen Lernens und Lehrens (Element 2) wird jedes Semester angeboten!</p>
 <p>Achtung: Studierende, die mit dem Seiteneinstiegsmaster vor dem WiSe 2016/2017 begonnen haben, kontaktieren bitte vor Belegung des Kernmodul I Frau Dr. Busian!</p>

Element 1: Einführung in die Berufspädagogik

Element 2: Einführung in die Didaktik des beruflichen Lernens und Lehrens

122411 Einführung in die Didaktik beruflichen Lehrens und Lernens

2 S Mo10:00 - 12:00 MSW 16 E28/ 29

Busian, A.

Kernmodul II - Studienbeginn VOR dem WiSe 2016/2017

<p>Achtung: Sollten Sie den Seiteneinstiegsmaster im Wintersemester 2016/2017 oder später begonnen haben, wählen Sie bitte das andere Kernmodul II.</p>

Element 1: Einführung in die Erziehungswissenschaft

Element 2: Ausgewählte Probleme von Erziehungs- und Bildungstheorien

Element 3: Einführung in die Sozialisationstheorien

Kernmodul II - Studienbeginn AB dem WiSe 2016/2017

<p>Achtung: Sollten Sie den Seiteneinstiegsmaster vor dem Wintersemester 2016/2017 begonnen haben, wählen Sie bitte das andere Kernmodul II.</p>

Element 1: Grundbegriffe der Erziehungswissenschaft

122300 Einführung in die Erziehungswissenschaft

2 V Mo12:00 - 14:00 Audimax Audimax

Austermann, S.

Element 2: Bildung, Erziehung und Sozialisation in heterogenen Gesellschaften

122390 Erziehung und Bildung in pluralistischen Gesellschaften

2 Vdig Mo16:00 - 18:00 Audimax Audimax 02.05.2022

Drerup, J.

Bemerkungen: <p>Vorbesprechung und erster Termin: 02.05.22 (16:15 Uhr)</p> <p></p> <p>Die Vorlesung liefert einen Überblick über zentrale Erziehung und Bildung betreffende Probleme, die sich in pluralistischen Gesellschaften stellen. Hierzu zählen etwa grundlagentheoretisch orientierte Analysen von Debatten über Heterogenität, Macht und die Begründung und Kritik von Kanones in pädagogischen Kontexten, Debatten über Demokratieerziehung und demokratische Bildung, Kontroversen über Sexualerziehung und über Konzeptionen weltbürgerlicher Erziehung und Bildung bzw. Global Citizenship Education. </p>
 <p>Vorbesprechung und erster Termin: 02.05.22 (16:15 Uhr) Die Vorlesung liefert einen Überblick über zentrale Erziehung und Bildung betreffende Probleme, die sich in pluralistischen Gesellschaften stellen. Hierzu zählen etwa grundlagentheoretisch orientierte Analysen von Debatten über Heterogenität, Macht und die Begründung und Kritik von Kanones in pädagogischen Kontexten, Debatten über Demokratieerziehung und demokratische Bildung, Kontroversen über Sexualerziehung und über Konzeptionen weltbürgerlicher Erziehung und Bildung bzw. Global Citizenship Education.</p>

Element 3: Bildung und Beruf - im Fokus von Theorien der beruflichen Bildung in der beruflichen Sozialisation

122414 Berufliche Bildung für eine nachhaltige Entwicklung: "Greening TVET"

2 S Mi 14:00 - 16:00 MSW 16 E28/ 29

Schröder, T.

Grundlagen und Methoden der Diagnose und individuellen Förderung (DiF)

Weitere Veranstaltungen des Moduls finden Sie ggf. unter folgendem Pfad:
Lehramtsstudium (fakultätsübergreifend) -> LABG -> Master -> Master Berufsbildung (Maschinenbautechnik/Elektrotechnik) -> Pflichtmodul "Diagnose und individuelle Förderung" (DiF)

Deutsch für Schüler/innen mit Zuwanderungsgeschichte (DAZ)

Bitte folgen Sie für die Anmeldung diesem Verlauf:
Lehramtsstudium (fakultätsübergreifend) -> LABG -> Bachelor -> Pflichtbereich für alle Studierenden -> DAZ - Deutsch für Schülerinnen und Schüler mit Zuwanderungsgeschichte

Theorie-Praxismodul Erziehungswissenschaft/Praxissemester (LA BK)

Das Praxissemester erstreckt sich in zwei Phasen:
Element 1 belegen Sie in dem Semester bevor Sie in die schulpraktische Phase übergehen.
Element 2 belegen Sie parallel zu Ihrer schulpraktischen Phase.

Element 1: Theorie-Praxis-Seminar

122415 **Lehren und Lernen an Beruflichen Schulen - Vorbereitungsseminar zum Praxissemester an Berufskollegs**
 2 S Do 14:00 - 16:00 EF 50 2.105 Busian, A.
 Bemerkungen: Start digital, Wechsel in Präsenzphasen im Semesterverlauf nicht ausgeschlossen Start digital, Wechsel in Präsenzphasen im Semesterverlauf nicht ausgeschlossen

122416 **Lehren und Lernen an Beruflichen Schulen - Vorbereitungsseminar zum Praxissemester an Berufskollegs**
 2 S Mo 12:00 - 14:00 MSW 16 E31 Frigge, R.

Element 2: Begleitseminar

122417 **Begleitseminar zu 121416: Lehren und Lernen an Beruflichen Schulen**

2 BS Einzel	Mi 14:00 - 18:00		06.04.2022-06.04.2022	Kräenbring, R.
Einzel	Fr 14:00 - 18:00		08.04.2022-08.04.2022	
Einzel	Sa 09:00 - 17:00	EF 50 2.106	14.05.2022-14.05.2022	
Einzel	Sa 09:00 - 17:00	EF 50 2.106	25.06.2022-25.06.2022	

 Bemerkungen: Das Seminar startet mit digitalen Beratungsgesprächen; wenn die Lage es ermöglicht, erfolgt an den Kompakttagen phasenweise ein Wechsel in den Präsenzbetrieb. Das Seminar startet mit digitalen Beratungsgesprächen; wenn die Lage es ermöglicht, erfolgt an den Kompakttagen phasenweise ein Wechsel in den Präsenzbetrieb.

122419 **Begleitseminar zu 121415: Lehren und Lernen an Beruflichen Schulen**

2 BS Einzel	Di 09:00 - 17:00	MSW 16 E32	26.04.2022-26.04.2022	Land, M.
Einzel	Di 09:00 - 17:00	MSW 16 E32	17.05.2022-17.05.2022	
Einzel	Di 09:00 - 17:00	MSW 16 E32	07.06.2022-07.06.2022	

 Bemerkungen: hybrid hybrid

Vertiefungsmodul Berufspädagogik (Pflichtmodul im Lehramt für BK)

Für die folgenden Veranstaltungen können Sie sich hier anmelden - bitte nur max. für je eine Veranstaltung der beiden thematischen Kategorien!

Element 1: Herausforderungen in der beruflichen Aus- und Weiterbildung / Institutionen und Handlungsfelder in der beruflichen Aus- und Weiterbildung

122404 **Berufliche Bildung von neuen Herausforderungen - angesichts der Ansprüche auf Teilhabe, Inklusion und Lebenslanges Lernen**
 2 S Mo 12:00 - 14:00 MSW 16 E28/ 29 Busian, A.

122480 **Strukturen, Systeme und Stakeholder der beruflichen Bildung in Deutschland**
 2 S Mi 08:00 - 10:00 MSW 16 E28/ 29 Schröder, T.

Element 2: Ausgewählte Entwicklungs- und Forschungsfelder der Berufspädagogik / Hauptströmungen der Berufs- und Wirtschaftspädagogik sowie der Berufsbildungsforschung

122402 **Der Kompetenzbegriff in der internationalen Berufsbildung – Auswirkungen für die Berufsbildungspraxis und für die Weiterentwicklung von Berufsbildungssystemen**

2 S Do 10:00 - 12:00 MSW 16 E28/ 29

Schröder, T.

122481 **Berufliche Bildung in der digitalen Transformation**

2 S Mi 12:00 - 14:00

Land, M.

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Maschinenbautechnik / Elektrotechnik Berufsbildung, Master (LABG 2009, ÄO 2016, LABG 2016)

Modul MFK | ETHK - Fachdidaktik I

078525 **Technik lernen und lehren (THF1, TSF1, MBC1, ETC1, MFK1, ETHK1)**

2 S Di 10:15 - 11:45 C II C2-04-328 05.04.2022-12.07.2022

Haertel, T.

Modulcode: TC

078526 **Übung zu Technik lehren und lernen (THF2, TSF2, MBC2, ETC2, MFK2, ETHK2) [Anmeldung über 078525]**

2 S Do 10:15 - 11:45 07.04.2022-14.07.2022

Haertel, T.

078535 **Diagnose und individuelle Förderung (THM2, TSM2, TSU2, MBM2, ETM2, MFK3, ETHK3)**

2 S Einzel Mo 10:00 - 12:00 11.04.2022-11.04.2022
 Einzel Mo 10:00 - 14:00 25.04.2022-25.04.2022
 Einzel Mo 10:00 - 14:00 02.05.2022-02.05.2022
 Einzel Mo 10:00 - 14:00 23.05.2022-23.05.2022
 Einzel Mo 10:00 - 14:00 13.06.2022-13.06.2022

Radtke, M.

Modul MFL | ETHL- Theorie-Praxis-Modul MT / ET

078531 **Begleitseminar Praxissemester (THL2, TSL2, MBL2, ETL2, MFL2, ETHL2)**

2 BS Einzel Do 09:00 - 16:00 C II C2-04-106 28.04.2022-28.04.2022
 Einzel Do 09:00 - 16:00 C II C2-04-106 19.05.2022-19.05.2022
 Einzel Do 09:00 - 16:00 C II C2-04-106 09.06.2022-09.06.2022

Pacholleck, T.

078532 **Vorbereitungsseminar Praxissemester BK (MBL1, ETL1, MFL1, ETHL1)**

S Di 08:15 - 09:45 C II C2-04-328 05.04.2022-12.07.2022

Frye, S.

Modul MFM | ETHM - Theorie-Praxis-Modul k.b.F

078527 **Seminar Technikdidaktik (THM1, TSM1, TSU1, MBM1, ETM1, MFM1, ETHM1)**

1 S Di 16:15 - 17:45 C II C2-04-328 05.04.2022-19.04.2022
 Di 16:15 - 17:45 C II C2-04-328 10.05.2022-31.05.2022

Hirsch, R.

Modulcode: TL

078536 **Fachdidaktisches Projekt (THF3, THN2, MBM3, ETM3, MFM2, ETHM2, MFN2, ETHN2)**

1 S 14täg. Do 08:15 - 09:45 C II C2-04-106 07.04.2022-14.07.2022

Modulcode: TC, FN

Modul MFN | ETHN - Fachdidaktik II

078528 **Konzepte der Fachdidaktik (THN1, TSN2, MBN1, ETN1, MFN1, ETHN1)**

S Mi 10:15 - 11:45 C II C2-04-328 06.04.2022-13.07.2022

Hirsch, R.

Modulcode: TM, MP

078536 **Fachdidaktisches Projekt (THF3, THN2, MBM3, ETM3, MFM2, ETHM2, MFN2, ETHN2)**

1 S 14täg. Do 08:15 - 09:45 C II C2-04-106 07.04.2022-14.07.2022

Modulcode: TC, FN

Modul MFP | EHP - Berufsfeldpraktikum

078542 **Berufsfeldpraktikum**

2 S Fr 10:15 - 11:45 C II C2-04-328 25.03.2022-15.07.2022

N.N.

078542 Seminar zum Berufsfeldpraktikum

2 S Fr 10:15 - 11:45

08.04.2022-15.07.2022

Modul MFQ | ETHQ- Vertiefung Maschinenbau / Elektrotechnik

Hinweis zur Prüfungsanmeldung in BOSS
Wenn Sie in diesem Modul eine Prüfung absolvieren wollen, melden Sie sich bitte bis zum 15.12 (Wintersemester) bzw. 15.06 (Sommersemester) per Email bei roland.hirsch@tu-dortmund.de mit folgenden Angaben:
Name mit Matrikelnummer
Prüfungsnummer der Veranstaltung mit Angabe, ob die Veranstaltung aus Bachelor oder Master Maschinenbau stammt. (Die Prüfungsnummer erhalten Sie vom Dozenten, der die Prüfung stellt).
Die Prüfung wird dann in ca. 1-2 Wochen zur Anmeldung in Ihrem Studienschema freigeschaltet.

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell

Master Berufsbildung (Maschinenbautechnik/Elektrotechnik)

Pflichtmodul "Deutsch für Schüler/innen mit Zuwanderungsgeschichte" (DAZ)

A1 - Einführung in das Fach Deutsch als Zweitsprache

150901 **A1 – Einführung in das Fach Deutsch als Zweitsprache (NG)**

2 V Mi 12:00 - 14:00 HG II HS 1 Kameyama, S.

A2 - Literatur und Medien im interkulturellen Unterricht

150910 **A2 – Kulturreflexives Lernen mit Literatur und Medien: Podcasts im Unterricht (NG)**

2 S Einzel Fr 12:00 - 14:00 CT ZE HS ZE 02 20.05.2022-20.05.2022 Riedel, M.
Fr 12:00 - 14:00 SRG 1 2.008

A3 - Sprachliches und fachliches Lernen

150912 **A3 – Kontextbasierte Sprachförderung für Schüler/innen mit und ohne Migrationserfahrungen in Sprach- und Sachfächern (NG)**

2 S Di 10:00 - 12:00 SRG 1 2.008 Sahiner, P.

150913 **A3 – Sprachliches und fachliches Lernen (NG)**

2 S Einzel Fr 14:00 - 16:00 EBH B.20/22 20.05.2022-20.05.2022 Kameyama, S.
Einzel Fr 14:00 - 16:00 (Konferenzraum) 10.06.2022-10.06.2022
Fr 14:00 - 16:00 SRG 1 2.008
SRG 1 1.001

150914 **A3 – Sprachliches und fachliches Lernen (NG)**

2 S Do 10:00 - 12:00 SRG 1 2.008 Kameyama, S.

150915 **A3 – Sprachliches und fachliches Lernen (NG)**

2 S Einzel Sa 09:00 - 17:00 EF 50 3.112 18.06.2022-18.06.2022 N.N.
Einzel Sa 09:00 - 17:00 EF 50 3.112 25.06.2022-25.06.2022
Einzel So 09:00 - 17:00 EF 50 3.112 19.06.2022-19.06.2022
Einzel So 09:00 - 15:00 EF 50 3.112 26.06.2022-26.06.2022

150930 **A3 – Sammelanmeldung Sprachliches und fachliches Lernen (NG)**

2 S Mo 10:00 - 12:00
Di 10:00 - 12:00
Do 10:00 - 12:00
Fr 14:00 - 16:00
Einzel Sa 09:00 - 17:00 18.06.2022-18.06.2022

Pflichtmodul "Diagnose und individuelle Förderung" (DIF)

122714 **Grundlagen der Diagnostik in pädagogischen Handlungsfeldern**

2 V Do 10:00 - 12:00 Audimax Audimax Steinmayr, R.

Vorbereitungsseminare Berufskolleg (BK)

<p>Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule</p>

<p>am ersten Seminartermin teilzunehmen!</p>

<p>Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.</p>

122400 **Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern am Berufskolleg**

2 S Do08:00 - 10:00 MSW 16 E28/ 29

Ciociola, F.

Bemerkungen: <p>Je ein weiterer Termin während und nach der Praxisphase nach Absprache.</p> <p></p> <p>Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule</p> <p>am ersten Seminartermin teilzunehmen!</p> <p>Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.</p> Je ein weiterer Termin während und nach der Praxisphase nach Absprache. Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule am ersten Seminartermin teilzunehmen! Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.

122800 **Sammelanmeldung Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern (BK)**

2 S Do08:00 - 10:00 07.04.2022

N.N.

Do12:00 - 14:00 07.04.2022

Fr 12:00 - 14:00 08.04.2022

Bemerkungen: <p>Für alle Seminare besteht Anwesenheitspflicht!</p> Für alle Seminare besteht Anwesenheitspflicht!

122809 **Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern**

2 S Fr 12:00 - 14:00 SRG 1 2.029

08.04.2022

Chromik, S.

Bemerkungen: <p>Seminar für BK-Studierende mit technischen Fächern!</p> <p></p> <p>Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule</p> <p>am ersten Seminartermin teilzunehmen!</p> <p>Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.</p> <p>
</p> Seminar für BK-Studierende mit technischen Fächern! Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule am ersten Seminartermin teilzunehmen! Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.

122811 **Aufgaben von Lehrerinnen und Lehrern**

2 S Do12:00 - 14:00 SRG 1 2.029

07.04.2022

Frigge, R.

Bemerkungen: <p>Zwei weitere Termine während der Praxisphase nach Absprache.</p> <p></p> <p>Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule</p> <p>am ersten Seminartermin teilzunehmen!</p> <p>Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.</p> Zwei weitere Termine während der Praxisphase nach Absprache. Für Studierende der Schulform BK ist es verbindlich, vor der Auswahl der Praktikumsschule am ersten Seminartermin teilzunehmen! Es findet am ersten Seminartermin eine begleitete Auswahl der Praktikumsschule im Hinblick auf die studierten Fächer statt.

Information zur Orientierung
die Angaben sind nicht mehr aktuell