

Individueller Antrag auf Anerkennung/ Anrechnung von Vorleistungen für den Studiengang B.Eng. Robotics (BAROD)

Übrigens:

Gerne prüfen wir auch schon vorab, ob und in welchem Umfang Deine Vorleistungen berücksichtigt werden können. **Du musst Dich hierfür nicht direkt einschreiben!**

Eine Prüfung ist außerdem **ohne beglaubigte Kopien möglich.***

Bitte lies Dir im Vorfeld unseren **Leitfaden** durch. Hier findest du wichtige Hinweise zum Ausfüllen des Antrags und zum Prozess der Übernahme von Vorleistungen.

([Homepage des IUBH Fernstudiums](#) -> Auswahl Studiengang -> Du benötigst Hilfe bei Deinem Antrag auf Anerkennung der Vorleistungen? -> Leitfaden)

In 4 Schritten zur Anerkennung:

Step 1: Prüfe bitte auf der Fernstudium Website, ob Deine Aus-/ Weiterbildung bereits pauschal vorliegt. ([Homepage des IUBH Fernstudiums](#) -> Auswahl Studiengang -> Diese Vorleistungen wurden bereits geprüft)

- **Ja:** Nutze bitte den pauschalen Antrag.
- **Nein:** Bitte weiter zu Step 2.

Step 2: Fülle das Formular aus. (Nr. 1 im Antragsformular)

- Trage zunächst Deine **persönlichen Daten** ein.
- Trage in die Übersicht ab S. 3 ein, **welche Module/ Kurse Du Dir anerkennen lassen möchtest.**

Wichtig: Vergleiche hierzu Deine bereits erbrachten Studienleistungen oder belegbaren beruflichen Erfahrungen mit den Inhalten der einzelnen Module. Die Modulbeschreibungen findest Du im „Modulhandbuch“ auf unserer Homepage.

([Homepage des IUBH Fernstudiums](#) -> Studiengang auswählen -> Inhalte -> Modulhandbuch)

Beispiel: In diesem Auszug siehst Du, wie Du die Tabelle ausfüllen solltest (Beispiele in **fett**):

Modul	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/ angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Wissenschaftliches Arbeiten	Selbst- und Zeitmanagement	5	Seminar Zeitmanagement und Organisation, SS 2009	Muster Hochschule	5 ECTS/ 5 SWS	Von IUBH auszufüllen	Von IUBH auszufüllen
Computer Training	Computer Training	5	Tätigkeit als Kundenberater	Muster GmbH	2015-2018 40h/ Woche	Von IUBH auszufüllen	Von IUBH auszufüllen

Step 3: Unterschreibe den ausgedruckten Antrag. (Nr. 2 im Antragsformular)

Step 4: Antrag inkl. notwendiger Unterlagen (siehe Checkliste).

Wie geht es weiter?

Wir melden uns nach Deiner Antragstellung per E-Mail bei Dir.

1. Wir bestätigen den Eingang Deines Antrags und informieren Dich über ggf. noch benötigte Unterlagen.
2. Wir schicken Dir einen Hinweis, sobald Dein bearbeiteter Antrag an den Prüfungsausschuss zur finalen Abnahme weitergeleitet wurde.
3. Wir senden Dir Deinen fertig geprüften Anerkennungs-/ Anrechnungsbescheid zu.

Nach Deiner Immatrikulation

1. Wir leiten Deinen Anerkennungs-/ Anrechnungsbescheid automatisch intern an das Prüfungsamt weiter, damit Deine anerkannten/ angerechneten Kurse in Deiner Leistungsübersicht berücksichtigt werden.
2. Im Falle einer Kostenreduktion leiten wir Deinen Anerkennungs-/ Anrechnungsbescheid automatisch intern an das Finanzteam weiter. Du erhältst einen separaten Bescheid, in dem Deine reduzierten Studiengebühren und Fälligkeit/-en aufgeführt werden.

Bitte beachte: Aus rechtlichen Gründen darf die offizielle Anerkennung/ Anrechnung erst folgen, wenn Du immatrikuliert bist.

Hinweis: Bitte belege keine Kurse/ Module, welche Du zur Anerkennung/ Anrechnung beantragt hast (falls sich der Studienbeginn mit der Prüfung des Antrags überschneidet). Es wird darauf hingewiesen, dass gemäß § 7 Abs. 1 der Allgemeinen Prüfungsordnung der IUBH der Antrag auf Anerkennung/ Anrechnung insoweit ungültig ist, als bezüglich der beantragten Studienleistungen bereits eine Prüfungsanmeldung erfolgt ist.

Die Kurse können erst nach Abschluss des Anerkennungs-/ Anrechnungsprozesses und nach Immatrikulation im Online Campus eingetragen werden, sodass Du dies bitte bei der Kurswahl beachten musst. Du bist bei der Kurswahl nicht an den Semesterplan gebunden, sondern flexibel.

Bitte beachte, dass bei den neuen Studiengängen die neuen Module erst zum jeweiligen Semesterbeginn (siehe Studienablaufplan 36-Monatsmodell) verfügbar sind.

Individueller Antrag auf Anerkennung/ Anrechnung von Vorleistungen für den Studiengang B.Eng. Robotics (BAROD)

1. Persönliche Daten

1. Antrag auf Anerkennung _____. Folgeantrag auf Anerkennung

Anrede*: _____

Vorname*: _____ Nachname*: _____

Straße*: _____

PLZ*: _____ Ort*: _____

Telefon*: _____ E-Mail*: _____

Matrikelnummer (alternativ: Geburtsdatum) *: _____

*Pflichtfelder

Grundlagenbereich								
Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Einführung in die Robotik	DLBROIR01_D	Einführung in die Robotik	5					
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	BWIR01-01	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	5					
Mathematik: Lineare Algebra	DLBBIM01	Mathematik: Lineare Algebra	5					
Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen	DLBINGNAG01	Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen	5					
Smart Factory I	DLBINGSF01	Smart Factory I	5					
Grundlagen der Konstruktion	DLBROTD01_D	Grundlagen der Konstruktion	5					
Fertigungsverfahren Industrie 4.0	DLBINGFVI01	Fertigungsverfahren Industrie 4.0	5					
Kollaboratives Arbeiten	DLBKA01	Kollaboratives Arbeiten	5					
Mathematik: Analysis	DLBBIMD01	Mathematik: Analysis	5					
Mechanik - Statik	DLBROMS01_D	Mechanik - Statik	5					
Elektrotechnik	DLBINGET01	Elektrotechnik	5					
Projekt: Konstruktion mit CAD	DLBROPDCADO1_D	Projekt: Konstruktion mit CAD	5					
Sensorik	DLBROST01_D	Sensorik	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

Seite 3 von 16

4.0

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Signale und Systeme	DLBROSS01_D	Signale und Systeme	5					
Requirements Engineering	IREN01	Requirements Engineering	5					
Mechanik - Kinematik und Dynamik	DLBROMKD01_D	Mechanik - Kinematik und Dynamik	5					
Interkulturelle und ethische Handlungskompetenzen	DLBIHK01	Interkulturelle und ethische Handlungskompetenzen	5					
Einführung in die Programmierung mit Python	DLBDSIPWP01_D	Einführung in die Programmierung mit Python	5					
Mechatronische Systeme	DLBROMSY01_D	Mechatronische Systeme	5					
Regelungstechnik	DLBROCSE01_D	Regelungstechnik	5					
Projekt: Modellierung, Simulation und Regelung von Robotern	DLBROP-MSCR01_D	Projekt: Modellierung, Simulation und Regelung von Robotern	5					
Einführung in das Internet of Things	DLBINGEIT01	Einführung in das Internet of Things	5					
Embedded Systems	DLBROES01_D	Embedded Systems	5					
Projekt: Robotik	DLBROPR01_D	Projekt: Robotik	5					
Seminar: Mensch-Maschinen -Interaktion	DLBROS-HRI01_D	Seminar: Mensch-Maschinen - Interaktion	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Projekt: Angewandte Robotik mit Robotik-Plattformen	DLBRO-PARRP01_D	Projekt: Angewandte Robotik mit Robotik-Plattformen	5					
Seminar: Robotik und Gesellschaft	DLBRO-SRS01_D	Seminar: Robotik und Gesellschaft	5					
Maschinen- und Anlagensicherheit	DLBRO-SIPM01_D	Maschinen- und Anlagensicherheit	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

Wahlpflichtbereich A ***								
Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Industrielle Robotik und Automatisierungstechnik	DLBRO-EIRA01_D	Robotische Handling-Systeme	5					
	DLBRO-EIRA02_D	Automatisierungstechnik	5					
Serviceroboter	DLBRO-ESR01_D	Mobile Robotik	5					
	DLBRO-ESR02_D	Softrobotik	5					
Einführung in die kognitive Robotik	DLBRO-EICR01_D	Digitale Signalverarbeitung	5					
	DLBRO-EICR02_D	Grundlagen der Sprach- und Bildverarbeitung	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Wahlpflichtbereich B ***								
Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Industrielle Robotik und Automatisierungstechnik	DLBRO-EIRA01_D	Robotische Handling-Systeme	5					
	DLBRO-EIRA02_D	Automatisierungstechnik	5					
Serviceroboter	DLBRO-ESR01_D	Mobile Robotik	5					
	DLBRO-ESR02_D	Softrobotik	5					
Einführung in die kognitive Robotik	DLBRO-EICR01_D	Digitale Signalverarbeitung	5					
	DLBRO-EICR02_D	Grundlagen der Sprach- und Bildverarbeitung	5					
Roboterprogrammierung	DLBRO-EPRS01_D	Roboterprogrammierung mit C/C++	5					
	DLBRO-EPRS02_D	Roboterprogrammierung mit SPS	5					
AI Specialist	DLBDSEAIS01	Artificial Intelligence	5					
	DLBDSE-AIS02	Project: Artificial Intelligence	5					
Autonomous Driving	DLBDSEAD01	Self-Driving Vehicles	5					
	DLBDSEAD02	Seminar: Current Topics and Trends in Self-Driving Technology	5					
Data Science und Deep Learning	DLBING-DABD01	Data Analytics und Big Data	5					
	DLBDBDL01	Deep Learning	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Python for Software Engineering	DLBD-SOOFPP01	Object Oriented and Functional Programming with Python	5					
	DLBDSSE01	Data Science Software Engineering	5					
IT-Projekt- und -Architekturmanagement	IPMG01	IT-Projektmanagement	5					
	IAMG01	IT-Architekturmanagement	5					
IT-Sicherheit	DLBISIC01	Einführung in Datenschutz und IT-Sicherheit	5					
	DLBISIC02	Kryptografische Verfahren	5					
Angewandter Vertrieb	BWAV01	Angewandter Vertrieb I	5					
	BWAV02	Angewandter Vertrieb II	5					
Supply Chain Management	BWSC01	Supply Chain Management I	5					
	BWSC02	Supply Chain Management II	5					
Internationales Marketing und Branding	BWMI01	Internationales Marketing	5					
	BWMI02	Internationales Brand Management	5					
Mobile Software Engineering	IWMB01	Mobile Software Engineering am Beispiel der Android-Plattform	5					
	IWMB02	Projekt Mobile Software Engineering	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Fremdsprache Italienisch	SPIT01	Fremdsprache Italienisch	10					
Fremdsprache Französisch	SPFR01	Fremdsprache Französisch	10					
Fremdsprache Englisch	SPEN01	Fremdsprache Englisch	10					
Fremdsprache Spanisch	SPSP01	Fremdsprache Spanisch	10					
Fremdsprache Türkisch	SPTU01	Fremdsprache Türkisch	10					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Wahlpflichtbereich C ***								
Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Industrielle Robotik und Automatisierungstechnik	DLBRO-EIRA01_D	Robotische Handling-Systeme	5					
	DLBRO-EIRA02_D	Automatisierungstechnik	5					
Serviceroboter	DLBRO-ESR01_D	Mobile Robotik	5					
	DLBRO-ESR02_D	Softrobotik	5					
Einführung in die kognitive Robotik	DLBRO-EICR01_D	Digitale Signalverarbeitung	5					
	DLBRO-EICR02_D	Grundlagen der Sprach- und Bildverarbeitung	5					
Roboterprogrammierung	DLBRO-EPRS01_D	Roboterprogrammierung mit C/C++	5					
	DLBRO-EPRS02_D	Roboterprogrammierung mit SPS	5					
AI Specialist	DLBDSEAIS01	Artificial Intelligence	5					
	DLBDSE-AIS02	Project: Artificial Intelligence	5					
Autonomous Driving	DLBDSEAD01	Self-Driving Vehicles	5					
	DLBDSEAD02	Seminar: Current Topics and Trends in Self-Driving Technology	5					
Data Science und Deep Learning	DLBING-DABD01	Data Analytics und Big Data	5					
	DLBDBDL01	Deep Learning	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Python for Software Engineering	DLBD-SOOFPP01	Object Oriented and Functional Programming with Python	5					
	DLBDSSE01	Data Science Software Engineering	5					
IT-Projekt- und -Architekturmanagement	IPMG01	IT-Projektmanagement	5					
	IAMG01	IT-Architekturmanagement	5					
IT-Sicherheit	DLBISIC01	Einführung in Datenschutz und IT-Sicherheit	5					
	DLBISIC02	Kryptografische Verfahren	5					
Angewandter Vertrieb	BWAV01	Angewandter Vertrieb I	5					
	BWAV02	Angewandter Vertrieb II	5					
Supply Chain Management	BWSC01	Supply Chain Management I	5					
	BWSC02	Supply Chain Management II	5					
Internationales Marketing und Branding	BWMI01	Internationales Marketing	5					
	BWMI02	Internationales Brand Management	5					
Mobile Software Engineering	IWMB01	Mobile Software Engineering am Beispiel der Android-Plattform	5					
	IWMB02	Projekt Mobile Software Engineering	5					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Modul	Code	Modulkurse	ECTS-CP	Art der zu übernehmenden Leistung	Institution	ECTS-CP/ Stunden	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Ablehnungsgrund**
Fremdsprache Italienisch	SPIT01	Fremdsprache Italienisch	10					
Fremdsprache Französisch	SPFR01	Fremdsprache Französisch	10					
Fremdsprache Englisch	SPEN01	Fremdsprache Englisch	10					
Fremdsprache Spanisch	SPSP01	Fremdsprache Spanisch	10					
Fremdsprache Türkisch	SPTU01	Fremdsprache Türkisch	10					

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Bereich	Anerkannte/angerechnete ECTS-CP*	Anerkannte/ angerechnete ECTS-CP gesamt*
Grundlagenbereich		
Wahlpflichtbereich		

1 ECTS-CP = 30 Zeitstunden

* Nur vom Prüfungsausschuss auszufüllen

** Bearbeitungsvermerk bei Ablehnung: 1 Arbeitsumfang nicht ausreichend; 2 Es wurden wesentliche Unterschiede im Inhalt/ Anforderungsniveau festgestellt; 3 Kein ausreichender Nachweis vorhanden; 4 Nachweis mit Sprachlevel nach europäischen Referenzrahmen einreichen; 5 Sonstiges: _____

*** Es ist jeweils ein Wahlpflichtmodul zu je 10 ECTS-CP aus jedem Bereich auszuwählen (jedes Modul kann nur einmal gewählt werden, es darf maximal eine Sprache gewählt werden).

Checkliste An alles gedacht?

Bitte schicke uns zur Prüfung Deiner Anerkennung folgende Unterlagen:

Generell können wir Unterlagen nicht an Dich zurücksenden. Bitte sendet uns daher einfache Kopien zu. Gerne prüfen wir Deinen Antrag auch ohne Vorliegen beglaubigter Kopien.*

Bei der Anerkennung von Leistungen aus einem Studiengang (universitäre Vorleistung)

- Transcript/ Leistungsübersicht über die erzielten Studienleistungen und ECTS-CP/ Stundenangabe
- Modulhandbücher & Kursinhalte (Deutsch oder Englisch)
- bei Studienleistungen an ausländischen Hochschulen: Übersicht über deren Bewertungssystem

Bei der Anrechnung von Leistungen aus einer Aus-/ Weiterbildung

- offizieller Nachweis der abgeschlossenen Aus- oder Weiterbildung (z. B. IHK-Prüfungszeugnis, Urkunden)
- Darstellung der vermittelten fachlichen Inhalte - Nachweis über die erzielten Leistungen und Unterrichtsstunden
- bei Fortbildungsleistungen an ausländischen Instituten: Übersicht über deren Bewertungssystem

Bei der Anrechnung von Zertifikaten

- Darstellung der vermittelten Inhalte und/ oder Nachweis des zeitlichen Umfangs

Bei der Anrechnung von Leistungen aus Berufserfahrung

- Offizieller Tätigkeitsnachweis des Arbeitgebers (inkl. folgender Angaben: Detaillierte Darstellung der Funktion, der Aufgaben sowie des Zeitraums)
 - Nutze hierfür gerne das Formular „Arbeitgeberbestätigung“ (Einen Vordruck findest Du hier: [Homepage des IUBH Fernstudiums](#) -> Auswahl Studiengang -> Gerne prüfen wir Deine Vorleistungen individuell -> Schritt 3, falls erforderlich: Arbeitgeberbestätigung zum Nachweis der Berufserfahrung downloaden)
 - Oder reiche alternativ ein qualifiziertes Arbeitszeugnis (inkl. aller oben genannten Angaben) ein.

Für Fragen stehen wir Dir telefonisch unter +49 (0)30 311 988 00 oder per E-Mail an info@iubh-fernstudium.de zur Verfügung.

2. Erklärung und Einwilligung zur Datenspeicherung und Datenverarbeitung

Mit der Unterzeichnung sowie der Übermittlung dieses Dokuments und den notwendigen Unterlagen versichert der Antragsteller alle Angaben wahrheitsgetreu und vollständig gemacht zu haben. Eine Bearbeitung der Anerkennung/ Anrechnung von Vorleistungen kann nur erfolgen, wenn die notwendigen Unterlagen vollständig zur Prüfung vorliegen. Eine bestehende Immatrikulation ist nicht notwendig.

Die dem Antragsteller im Nachgang der Prüfung übermittelte Darstellung zur Anerkennung/ Anrechnung von Leistungen wird erst mit der Immatrikulation rechtsverbindlich. Mit dem Ausfüllen und Absenden des Formulars ist kein Rechtsanspruch verbunden. Der Antragsteller stimmt einer Speicherung, Verarbeitung und Weitergabe seiner Daten für die Prüfung der Anerkennung/ Anrechnung zu. Dieser Antrag inkl. der Darstellung anerkannter/ angerechneter Vorleistungen wird von der Hochschule 12 Monate gespeichert. Erfolgt in diesem Zeitraum keine Immatrikulation, wird der Antrag inkl. aller Unterlagen vernichtet.

Dem Antragsteller ist bekannt, dass eine Anerkennung/ Anrechnung die Beherrschung der fachlichen Inhalte des anerkannten/ angerechneten (Teil-) Moduls voraussetzt.

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.



Ort und Datum

Unterschrift Studierende/r (Antragsteller)

3. Vom Prüfungsausschuss auszufüllen:

(wird von Hochschule ausgefüllt)

Es werden Vorleistungen im Umfang von _____ ECTS-CP über die in der Tabelle markierten Kurse anerkannt/ angerechnet. Die Studiengebühr verringert sich dadurch insgesamt um _____ Euro.

Nachträgliche Anerkennung/ Anrechnung – keine Kostenreduktion

Die Kompetenz wurde ausreichend nachgewiesen

Hinweis: Sollte im Zuge der Prüfung der Zulassungsvoraussetzung zum Einstieg ins Studium eine Eignungsprüfung erforderlich sein, können Dir einzelne Module (welche dann Gegenstand der notwendigen Eingangsprüfung sind) nicht angerechnet werden, da die Prüfungen dieser Module notwendig sind, um die Hochschulzugangsberechtigung zu erwerben. Die abzulegenden Kurse sind fachspezifisch. Diese findest Du unter folgendem [Link](#).

4. Zusatz zum Fernunterrichtsvertrag

(wird von Hochschule ausgefüllt)

Auf Antrag des Studierenden werden dem Studierenden Vorkenntnisse und Qualifikationen im Rahmen der Studien- und Prüfungsordnung wie folgt anerkannt bzw. angerechnet:

Studiengang: „**B.Eng. Robotics (BAROD)**“

Umfang der anerkannten/ angerechneten Leistungen: _____ ECTS-CP

Kostenreduktion aufgrund von Anerkennungen/ Anrechnung: _____ Euro

- Diese Anerkennung führt zu einer Verkürzung der Vertragslaufzeit.
- Diese Anerkennung führt zu einer Verkürzung der Studiendauer.
- Diese Anerkennung führt nicht zu einer Verkürzung der Vertragslaufzeit oder zu einer Verkürzung der Studiendauer. Die Bestimmungen des Unterrichtsvertrages gelten unverändert fort.

Du erhältst außerdem einen separaten Bescheid, in dem Deine reduzierten Studiengebühren und Fälligkeit/-en sowie die verkürzte Vertragslaufzeit bzw. Studiendauer aufgeführt werden.

Gemäß Hochschulgesetz befindest Du Dich im _____ Fachsemester.

Die Entscheidung über das Vorliegen der Anrechenbarkeit der Leistungen erfolgt durch den Prüfungsausschuss. Die Anerkennungsentscheidung wurde durch den Prüfungsausschuss der IUBH begutachtet und genehmigt.

Dieser Bescheid wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Rechtsmittelbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe schriftlich oder zur Niederschrift beim Prüfungsausschuss des Fernstudiums der IUBH Internationale Hochschule Widerspruch eingelegt werden. (IUBH Internationale Hochschule, Kaiserplatz 1, 83435 Bad Reichenhall oder anerkennung@iubh-fernstudium.de)

Wird der Widerspruch nicht begründet, wird nach Aktenlage entschieden.