

Antrag auf Anerkennung von Prüfungsleistungen

im Studiengang UX-Design (B. A.)

Mit einer Anerkennung von Vorleistungen besteht für Sie die Möglichkeit, sich bereits erbrachte Studien- und Prüfungsleistungen anrechnen zu lassen, wenn diese nach Inhalt, Umfang und Niveau den Leistungen des Studiengangs entsprechen. Durch die Anerkennung können Sie Ihre Studienzeit verkürzen, ggf. in ein späteres Fachsemester einsteigen und damit auch die Studiengebühren reduzieren.

An der DIPLOMA Hochschule können Sie sowohl Prüfungsleistungen anderer Hochschulen als auch außerhochschulische Abschlüsse wie Nachweise aus Fort- und Weiterbildungen auf Anrechnung prüfen lassen. Bitte füllen Sie den Antrag aus und stellen Sie anhand des Formulars die Vorleistungen zusammen, die Sie in Anrechnung bringen möchten.

Persönliche Daten

Name

Vorname

Straße, Hausnr.

PLZ/Wohnort

Land

Bundesland

E-Mail

Telefon

Hochschulzugangsberechtigung

Hochschulzugangsberechtigung (Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife/Fachabitur, Aufstiegsfortbildung):

abgeschlossene Berufsausbildung:

Angaben zur Berufspraxis (insbes. letzte Tätigkeit)

Folgende bisher erbrachte Studien- bzw. Fortbildungsleistungen sollen auf Anerkennungsmöglichkeiten für den oben genannten Studiengang geprüft werden:

Studienleistungen anderer Hochschulen (z. B. Abschlüsse, Vordiplom, Teilleistungen)

Außerhochschulische Abschlüsse (z. B. IHK, HWK, VWA)

Damit die DIPLOMA Hochschule das Anerkennungsverfahren möglichst zügig umsetzen kann, nutzen Sie bitte das folgende Formular. Weiterhin benötigen wir alle für die Anerkennung erforderlichen Leistungsnachweise und Unterlagen.

Zu den Unterlagen über Ihre bisher erbrachten Leistungen (mit Noten und Angaben zu ECTS oder SWS) fordern wir ggf. die relevanten Modulbeschreibungen bzw. Prüfungsordnungen an.

Kontakt

Ihre Anfrage kann am besten bearbeitet werden, wenn Sie uns das ausgefüllte Anerkennungsformular und die Unterlagen bevorzugt per E-Mail zukommen lassen.

Bitte fügen Sie alle Unterlagen in einer PDF-Datei zusammen.

Ihre Mail richten Sie bitte an Frau Presse unter:
pruefungsamt@diploma.de

Postanschrift:

**DIPLOMA Hochschule
Prüfungsamt
Herminenstraße 17 f
31675 Bückeburg**

Für die Anrechnungsprüfung ergänzen Sie bitte den Antrag mit den entsprechenden Nachweisen über die von Ihnen erbrachten Vorleistungen.

Hiermit versichere ich Ihnen, alle Angaben wahrheitsgemäß ausgefüllt zu haben.

Ort, Datum

Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin

Studiengang UX-Design (B. A.)		Anzurechnende Leistung gem. Antrag*	
Modulbezeichnung/Modulveranstaltungen	CP**	Studien-semester	Status
Methodik	5	1.	
Berufsfeld Gestaltung			
Technik wissenschaftlichen Arbeitens			
Grundlagenkonzepte des Kommunikationsdesigns	8	1.	
Zeichentheoretische Grundlagen im Kommunikationsdesign			
Visuelle Wahrnehmung und Gestaltung			
Marketing und User-generated Content Management	5	1.	
Marketing und User-generatet Content Management			
Digitale Entwurfsprozesse	12	1./2.	
Digitale Entwurfsprozesse I			
Digitale Entwurfsprozesse II			
Kollaboratives Wissens- und Innovationsmanagement	12	2.	
Grundlagen des Wissensmanagements			
Grundlagen des Innovationsmanagements			
User Research und Marktforschung			
User-centered Interface- und Informationsdesign	8	2./3.	
Grundlagen des Interface- und Informationsdesigns			
Usability, Ergonomie und User Experience (UX)			
Medienrechtliche Grundlagen und UX-Ethik	10	2./3.	
Grundlagen des Rechts			
IT-, Medienrecht und Datenschutz			
User Experience – Ethik			
UX-Design: Collaborative Design – User Centered Design – Data-Driven Design	12	3.	
Grundlagen Interactive Storytelling			
Transmedia & Communication Management			
UX-Usability Engineering, Documentation & Prototyping			
Interaktives Informationsdesign: Konzipieren – gestalten – programmieren	8	4.	
Gestaltungskompetenz für Benutzeroberflächen			
Screenesign			
Medieninformatik	8	4.	
Medieninformatik			
Programmieren mit JavaScript			
Informationsverarbeitung und Instructional Design	8	4.	
Informationsverarbeitung und Wahrnehmung digitaler Medien			
Instructional Design			

Modulbezeichnung/Modulveranstaltungen	CP**	Studien-semester	Status
Human-Computer Interaction, Usability-Testing und Evaluation	10	5.	
Human-Computer Interaction			
Usability-Testing und Evaluation			
Workshop: UX-Tracking-Lab***			
E-Business-Leadership	7	5./6.	
Human-centered Service Design			
E-Business-Leadership			
Mobiles Interfacedesign	10	6.	
Mobiles Interfacedesign			
Interface-Programmierung iOS und Android			
Business English und Medienkommunikation	9	6./7.	
Interkulturelle Kommunikation			
Business English – Correspondence			
Business English – Presentation			
Wahlpflichtmodule (Wähle 1 aus 3)			
Smart Mobility	18	5./6.	
Infrastruktur, Angebote und Einsatzgebiete			
Technologien, u. a. NFC, RFID			
Projekt Angewandtes UX-Design			
Immersives Design	18	5./6.	
Immersive Formate			
Immersive Güter und Interaktionen			
Projekt Angewandtes Immersives Design			
Audiovisuelles Design	18	5./6.	
Einsatzbereiche und Anwendungsformen von AV-Design			
Audiovisual Content Creation and Publishing			
Projekt Angewandtes audiovisuelles Design			
Praxisphase ¹⁾	18	4./5.	
Praxisphase			
Bachelor-Modul	12	6./7.	Anrechnung/Anerkennung nicht möglich
Bachelor-Thesis und Kolloquium			

Nach §7 Absatz 3 der allgemeinen Bestimmungen für Prüfungsordnungen mit den Abschlüssen Bachelor und Master an der DIPLOMA – Fachhochschule Nordhessen können Credits nur vergeben werden, wenn die für ein Modul vorgesehenen Prüfungsleistungen mit Erfolg erbracht worden sind. Wir weisen darauf hin, dass für angerechnete Prüfungsleistungen keine Verbesserungsmöglichkeit im Rahmen des Freiversuches nach §15 Absatz 6 besteht.

* vom Antragsteller bzw. von der Antragstellerin auszufüllen

** CP = Creditpoints gem. ECTS für die Module des o. g. Studiengangs

*** Die Kontaktblöcke des UX-Tracking-Lab finden als realer Präsenzworkshop an einem Samstag des Semesters statt.

Zu ¹⁾ Anrechnung des Workloads der Praxisphase auf Antrag möglich. Die Prüfungsleistung (Praktikumsbericht mit Präsentation) ist in jedem Fall zu absolvieren.