

Antrag auf Anrechnung externer Leistungen für den Studiengang

B. Sc. Data Science (180 ECTS)

Stand: Lesefassung vom 11. November 2020

| Modul- kürzel | AKAD Modulbezeichnung | P* WP** | Credits | Anrechnung von Studiengang/Hochschule | Modulbezeichnung/Vorleistung für die Anrechnung gewünscht ist | Credits | Note |
|------------------|--|------------|---------|--|--|---------|------|
| | Projekt Praxisberichte/Projektberichte aus praktischen Studiensemestern bzw. Aufstiegsfortbildungen bitte zu einer ergebnisoffenen Begutachtung (als PDF-Dokument) vorlegen, ob die fachlichen und wissenschaftlichen Anforderungen für den AKAD-Projektbericht erfüllt sind. Es kommen nur Individual- jedoch keine Gruppenarbeiten für eine Anrechnung in Frage! | P | 20,0 | | | | |
| ALG20 | Algorithmen | P | 5,0 | | | | |
| ANS43 | Geschäftsprozesse und Anwendungssysteme | P | 5,0 | | | | |
| BWL26 | BWL-Grundlagen | P | 5,0 | | | | |
| DBA23 | Datenbanken | P | 5,0 | | | | |
| DBA24 | Methoden des Data Science | P | 5,0 | | | | |
| DBA62 | Nicht-Standard-Datenbanken | P | 5,0 | | | | |

*Pflichtfach

**Wahlpflichtfach

| | | | | | | | |
|--------------|--|----|------|--|--|--|--|
| DBA63 | Labor Datenanalyse und Auswertung | WP | 5,0 | | | | |
| DBA64 | Labor Big Data | WP | 10,0 | | | | |
| DBA65 | Datawarehouse Technologien | WP | 5,0 | | | | |
| DBA66 | Visual Data Analysis | WP | 5,0 | | | | |
| DIT42 | Management der digitalen Transformation in der Praxis I: Digitale Motivation | P | 5,0 | | | | |
| DIT43 | Management der digitalen Transformation in der Praxis II: Tools und Services | P | 5,0 | | | | |
| DIT44 | Management der digitalen Transformation: Theoretische Grundlagen | P | 5,0 | | | | |
| EBS64 | Datenanalyse auf mobilen Endgeräten | WP | 5,0 | | | | |
| ENC13 | English for professional purposes C1 | P | 5,0 | | | | |
| IMA02 | Lineare und Vektoralgebra, komplexe Zahlen, analytische Geometrie | P | 5,0 | | | | |
| IMA04 | Differenzial- und Integralrechnung | P | 5,0 | | | | |
| IMG40 | Informationsmanagement | P | 5,0 | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|--|----|-----|--|--|--|--|
| IMG60 | Business Intelligence | WP | 5,0 | | | | |
| IMG62 | Datenmanagement | WP | 5,0 | | | | |
| IMG63 | Wissensmanagement | WP | 5,0 | | | | |
| IUK20 | Grundlagen zu Betriebssystemen und Netzwerken | P | 5,0 | | | | |
| JAV41 | Programmieren in JAVA 1 | P | 5,0 | | | | |
| PWS40 | Projektwerkstatt | P | 5,0 | | | | |
| ROB42 | Maschinelles Lernen | P | 5,0 | | | | |
| ROB43 | Labor Maschinelles Lernen | WP | 5,0 | | | | |
| SQF24 | Schlüsselqualifikationen für Studium und Beruf | P | 5,0 | | | | |
| SQF42 | Klassisches und agiles Projektmanagement | WP | 5,0 | | | | |
| STA23 | Statistik | P | 5,0 | | | | |
| STA24 | Weiterführende Statistische Methoden in Data Science | P | 5,0 | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|--|----|------|--|--|--|--|
| SWE24 | Grundlagen objekt-orientierter Softwareentwicklung | P | 5,0 | | | | |
| WEB41 | Projekt Data Science: Grundlagen und erste praktische Anwendungen von Problemstellungen in Data Science mit Python | P | 10,0 | | | | |
| WIN21 | Grundlagen und Anwendungen der Wirtschaftsinformatik | P | 5,0 | | | | |
| WIN33 | Oberflächen und Usability | WP | 5,0 | | | | |

Reichen Sie bitte folgende zur Prüfung erforderlichen Unterlagen ein:

Für die Prüfung aus einem vorherigen Studium:

- Antrag auf Anerkennung / Anrechnung externer Leistungen (alle Seiten)
- die Hochschulzugangsberechtigung (gerne auch schon als beglaubigte Kopie)
- die Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs, in dem Sie eingeschrieben waren
- Modulbeschreibungen (Infos zu Inhalten, Stundenumfang, erbrachte Prüfungsleistungen)
- die Notenübersicht / Leistungsübersicht
- ggf. Exmatrikulationsbescheinigungen
- ggf. aktuelle Immatrikulationsbescheinigung
- ggf. Diplom- bzw. Bachelorzeugnis, Zeugnis Staatsexamen (gerne auch schon als beglaubigte Kopie)

Für die Prüfung aus einer anerkannten Aufstiegsfortbildung:

- Antrag auf Anerkennung / Anrechnung externer Leistungen (alle Seiten)
- das Zeugnis der abgeschlossenen Fortbildung
- den Rahmenlehrplan mit Angaben zu Inhalten / Stundenumfang
- ggf. aktuelle Immatrikulationsbescheinigung

***Ihre Unterlagen senden Sie bitte
per E-Mail an beratung@akad.de oder
per Post an AKAD University, Studienberatung, Heilbronner Straße 86, 70191 Stuttgart***

- Die Sonderstudienbedingungen habe ich gelesen und zur Kenntnis genommen.

Hiermit bestätige ich die Vollständigkeit und Richtigkeit meiner Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift

Hinweis:

Studienleistungen von anderen Hochschulen können „anerkannt“ werden. Außerhalb des Hochschulwesens erworbene Leistungen und Kompetenzen können „angerechnet“ werden.
Wir verwenden in unserer Kommunikation den verallgemeinerten Begriff „Anrechnung“.