

Bachelorstudiengang Verkehrswirtschaft

Wichtung der Module mit Faktoren zur Bildung der Gesamtnote

Anlage 2 zur Prüfungsordnung

(nicht amtliche Lesefassung nach der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Verkehrswirtschaft vom 25. September 2017 und der ersten Änderungssatzungen vom 27. November 2019 sowie Änderungen von Wahlpflichtmodulen nach vereinfachten Verfahren mit Fakultätsratsbeschluss, gültig für ab Studienjahr 2020/21 neu immatrikulierte Studierende bzw. für alle Studierende im Bachelorstudium der Verkehrswirtschaft ab Sommersemester 2021 (Stand 27.11.2019))

Modul	Faktor
Pflichtmodule	
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler: Lineare Algebra	1
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler: Analysis	1
Grundlagen des Rechnungswesens	1
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre und Organisation	1
Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung	1
Jahresabschluss, Investition und Finanzierung	1
Produktion und Logistik	1
Grundlagen Volks- und Verkehrswirtschaft	2
Einführung in die Makroökonomie	1
Recht für Wirtschaftswissenschaftler	1
Statistik	2
Programmierung	1
Grundlagen Verkehrsingenieurwesen	2
Berufspraktische Tätigkeit	1
Wissenschaftliches und praktisches Arbeiten	1
Einführung in die Mikroökonomie	1
Strategie und Wettbewerb	1
Wahlpflichtmodule	
Modulgruppe Fremdsprache	
Elementarstufe Fremdsprache	2
Erweiterungsmodul Elementarstufe Fremdsprache	2
Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache (EBW 1+2)	2
Schriftliche Kommunikation in Hochschule und Beruf, Bewerbungstraining (EBW 3)	2
Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache - Fortgeschrittene (EBW-F 1+2)	2
Schriftliche Kommunikation in Hochschule und Beruf, Bewerbungstraining - Fortgeschrittene (EBW - F 3)	2
Modulgruppe Verkehrswirtschaft	
Grundlagen Management von Verkehrs- und Logistikunternehmen	3
Vertiefung Management von Verkehrs- und Logistikunternehmen	3
Spezifische Aspekte des Managements von Verkehrs- und Logistikunternehmen	3
Grundlagen Staat und Markt im Verkehr	3
Vertiefung Staat und Markt im Verkehr	3
Spezifische Aspekte von Staat und Markt im Verkehr	3
Grundlagen Raumwirtschaft	3
Vertiefung Raumwirtschaft	3

Spezifische Aspekte der Raumwirtschaft	3
Grundlagen Verkehrsökonomie und -statistik	3
Vertiefung Verkehrsökonomie und -statistik	3
Spezifische Aspekte der Verkehrsökonomie und -statistik	3
Data Analytics - Grundlagen	3
Vertiefung Data Analytics	3
Spezifische Aspekte von Data Analytics	3
Modulgruppe Vertiefung Verkehrsingenieurwesen	
Verkehrsplanung und -technik	4
Bahnsysteme	4
Betrieblich-logistische Strukturen des Luftverkehrs	4
Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik	4
Elektro-, informations- und kommunikationstechnische Grundlagen	4

Modulgruppe Ergänzende Qualifikationsziele	
Statistische Programmiersprachen	2
Distributionslogistik	2
Produktionslogistik	2
Unternehmerisches Handeln	2
Einführung in die Energiewirtschaft	4
Erneuerbare Energien - Technologie und Potentiale	4
Internationale Rechnungslegung	2
Konzernrechnungslegung	2
Grundlagen des Finanzmanagements	2
Instrumente des Finanzmanagements	2
Grundlagen des Personalmanagements	2
Innovations- und Produktmanagement	4
Strategisches Produktionsmanagement	2
Operatives Produktionsmanagement	2
Industrieökonomie Grundlagen	2
Industrieökonomie II - Vertiefung und Experimente	2
Öffentliche Einnahmen	2
Ökonomische Theorie der Politik	2
Rechtfertigung der Staatstätigkeit	2
Ökonomische Ungleichheit	2
Bahnbetriebssicherung	2
Planung & Gestaltung von Luft- und Straßenverkehrsanlagen	2
Grundlagen Schienenfahrzeugtechnik	2
Vertiefung Schienenfahrzeugtechnik I	2
Grundlagen Kraftfahrzeugtechnik	2
Verkehrsökologie	2
Fremdsprachliche Fachkommunikation	2