

Voraussetzungen für die Eignungsbescheinigung § 48 BAföG (Formblatt 5)
für den Modularisierten Studiengang Verkehrsingenieurwesen **nach dem 4. Fachsemester**

Prüf.nr	Prüfung	Prüfungstext
Modul-VW-VI-100 - Lineare Algebra und Analysis für Funktionen einer Variablen (Mathe I)		
1.	11010	1. FS Lineare Algebra und Analysis für Funktionen einer Variablen (Mathe I) - Klausur
Modul-VW-VI-101 - Differentialgleichungen und Differentialrechnung für Funktionen mehrerer Variablen (Mathe II)		
2.	11210	2. FS Differentialgleichungen und Differentialrechnung für Funktionen mehrerer Variablen (Mathe II) - Klausur
Modul-VW-VI-102 – Integraltransformat., Integralrech. für Funktionen mehrerer Variab. u. Stochastik (Mathe III)		
3.	11410	3. FS Integraltransformationen, Integralrechnung für Funktionen mehrerer Variablen und Stochastik (Mathe III) - Klausur
Modul-VW-VI-103 – Informatik		
4.	11610	1. FS Informatik I - Klausur
	11620	2. FS Informatik II - Klausur
Modul-VWI-VI-104 – Experimentalphysik		
5.	11810	3. FS Experimentalphysik - Klausur
	11820	3. FS Experimentalphysik - Projekt
Modul-VWI-VI-105 – Technische Mechanik		
6.	12010	2. FS Statik und Festigkeit - Klausur
	12020	3. FS Kinematik und Kinetik - Klausur
Modul-VWI-VI-106 – Verkehrsmaschinentechnik und Antriebe		
7.	12210	4. FS Verkehrsmaschinentechnik und Antriebe – Klausur
	12220	4. FS Fahrndynamik – Klausur
Modul-VWI-VI-107 – Elektro-, informations- u. kommunikationstechn. Grd. für Verkehrsingenieure		
8.	12410	3. FS Grundlagen elektrische Verkehrssysteme - Klausur
	12420	4. FS * Grundlagen der Informations- und Kommunikationstechnik - Klausur
Modul-VWI-VI-108 – Prozessautomatisierung in der Verkehrstelematik		
9.	12610	3. FS Grundlagen der Prozessautomatisierung - Klausur
	12620	4. FS * Einführung in die Verkehrstelematik - Klausur
Modul-VWI-VI-109 – Planung und Entwurf von Landverkehrsanlagen		
10.	12820	1. FS Wasserverkehrsanlagen - Klausur
	12801	1. FS Darstellung (PV) - Hausarbeit
	12802	1. FS Schienenverkehrsanlagen (PV) - Hausarbeit
	12810	2. FS Entwurf von Straßen -Klausur
Modul-VWI-VI-110 – Logistik und Luftverkehr		
11.	13010	3. FS Verkehrslogistik – Klausur
	13020	4. FS * Luftverkehrsanlagen, -betrieb und Flugsicherung – Klausur

Modul-VWI-VI-111 – Verkehrssicherung, Bahnverkehr und öffentlicher Verkehr

12.	13220	4. FS	Bahn- und ÖPN-Verkehr / Einführung in die Verkehrssicherungstechnik
	13210	4. FS	Praktikum Bahn- und ÖPN-Verkehr im IEL

Modul-VWI-VI-112 – Verkehrssystemtheorie und Statistik

13.	13410	4. FS	Modellierung des Leistungsverhaltens v. Verkehrssystemen u. Statistik Optimierungsverfahren Zuverlässigkeitstheorien
-----	-------	-------	--

Modul-VWI-VI-113 – Grundlagen der integrierten Verkehrsplanung

14.	13610	1. FS	Arbeits- und Verkehrspsychologie – Klausur
	13620	2. FS	Raum- und Verkehrsplanung – Klausur
	13620	2. FS	Umwelt und Verkehr – Klausur

Modul-VWI-VI-114 – Grundlagen Volks- und Verkehrswirtschaft

15.	13810	1. FS	Einführung in die Volkswirtschaft – Klausur
	13820	1. FS	Einführung in die Verkehrswirtschaft – Klausur

Für die Eignungsbescheinigung nach § 48 BAföG (Formblatt 5) können zwei Module nach dem 4. Fachsemester noch offen sein.

Bestätigung durch den Vorsitzenden des Prüfungsausschusses:



30.05.2011

Unterschrift

Datum

Technische Universität Dresden
Fakultät Verkehrswissenschaften
„Friedrich List“
Vorsitzender d. Prüfungsausschusses
für Verkehrsingenieurwesen
Prof. Dr.-Ing. Jochen Trinckauf
0 1 0 6 2 Dresden