

TU Berlin | Sekr. I B 5 | Straße des 17. Juni 135 | 10623 Berlin

David Wilson Romero Guzman
De Boelelaan 1081 c/o T3.14
1081HV Amsterdam

NIEDERLANDE

Abteilung I -
Studierendenservice
Referat Prüfungen

Herr Daniel
Sekretariat I B 5
Bereich 0^e Raum 0025
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Telefon +49 (0)30 314-24971
Telefax +49 (0)30 314-29432
lb5@pruefungén.tu-berlin.de

Unser Zeichen:
I B 50

Berlin, 1. Februar 2019

Herr **R o m e r o G u z m a n**, David Wilson,

Matrikel-Nr.: **387645**,

geboren am 5. Februar 1994

in Tunja - Kolumbien,

hat das Masterstudium

im Studiengang **Informationstechnik im Maschinenwesen**

mit dem Gesamturteil - **sehr gut - (1,5)** am 8. Oktober 2018 erfolgreich abgelegt.



Im Auftrag

Notenbescheinigung

Der Präsident

Name: Romero Guzman	Vorname: David Wilson	Geb. am 5. Februar 1994
Matr.-Nr: 387645		in: Tunja - Kolumbien
Abschluss: Master Studiengang: Informationstechnik im Maschinenwesen (Computational Eng. Sc.)		

Module- und Prüfungsleistungen	Vermerk	Versuch	LP	Note/Status	Datum
Masterprüfung Informationstechnik im Maschinenwesen			120	1,5	08.10.2018
Gesamtkonto Informationstechnik im Maschinenwesen			120		
Berufspraktikum			6	BE	
Masterarbeit			24	1,0	08.10.2018
Enhanced Feedback Enabled Cascade Classification Models for Flexible Holistic Scene Understanding					
Kernbereich 1: Informatik und Mathematik			18		
Stochastik für Informatiker			6	2,3	
Modulprüfung: Stochastik für Informatiker		1	6	2,3	24.07.2017
Künstliche Intelligenz: Grundlagen und Anwendungen			6	1,3	
Modulprüfung: Künstliche Intelligenz: Grundlagen und Anwendungen		1	6	1,3	13.02.2017
Software Engineering eingebetteter Systeme			6	2,0	
Modulprüfung: Software Engineering eingebetteter Systeme		1	6	2,0	28.03.2018
Kernbereich 2: Simulation und Optimierung			18		
Numerische Simulationsverfahren im Ingenieurwesen			6	1,7	
Modulprüfung: Numerische Simulationsverfahren im Ingenieurwesen		1	6	1,7	13.03.2017
Optimization in Process Sciences			6	2,7	
Modulprüfung: Optimization in Process Sciences		1	6	2,7	30.09.2017
Process Simulation			6	1,7	
Process Simulation		1	6	1,7	06.06.2018
Kernbereich 3: Messen, Steuern, Regeln			12		
Iterativ lernende Systeme			6	1,0	
Modulprüfung: Iterativ lernende Systeme		1	6	1,0	07.09.2018
Robuste Regelung			6	1,7	
Modulprüfung: Robuste Regelung		1	6	1,7	18.08.2017
Profilbereich 5: Konstruktion und Fertigung			18		
1b: Produktionstechnik			18		

Erläuterungen: LP = Leistungspunkte

AN = angemeldet, BE = bestanden, NB = nicht bestanden, PV = Modul noch nicht abgeschlossen

* Leistungen wurden in einem anderen Studiengang oder an einer anderen Hochschule erbracht und anerkannt.

*** Dieses Modul wurde endgültig nicht bestanden, ein Weiterstudium im o.a.Studiengang ist somit nicht mehr möglich

EMP = Das Modul wurde ausgetauscht und durch ein anderes Modul ersetzt. Auf den erfolgreichen Abschluss des Studiums hat die nicht bestandene Prüfung keinen Einfluss

KGN = Die Noten der Module werden bei der Ermittlung des Gesamturteils nicht berücksichtigt.

Notenbescheinigung

Der Präsident

Name: Romero Guzman	Vorname: David Wilson	Geb. am 5. Februar 1994
Matr.-Nr: 387645		in: Tunja - Kolumbien
Abschluss: Master		
Studiengang: Informationstechnik im Maschinenwesen (Computational Eng. Sc.)		

Module- und Prüfungsleistungen	Vermerk	Versuch	LP	Note/Status	Datum
Grundlagen der Industriellen Informationstechnik			6	1,7	
Modulprüfung: Grundlagen der Industriellen Informationstechnik		1	6	1,7	03.08.2017
Bildgestützte Automatisierung I			6	1,0	
Modulprüfung: Bildgestützte Automatisierung I		1	6	1,0	31.03.2018
Bildgestützte Automatisierung II			6	1,0	
Modulprüfung: Bildgestützte Automatisierung II		1	6	1,0	11.09.2018
Projektarbeit			6		
Automatisierungstechnisches Projekt			6	1,3	
Automatisierungstechnisches Projekt		1	6	1,3	31.03.2018
Freie Wahl			18		
Messtechnik und Sensorik			6	2,3	
Messtechnik und Sensorik		1	6	2,3	13.02.2017
Digital Image Processing			6	2,3	
Digital Image Processing		1	6	2,3	21.02.2017
Automatic Image Analysis			6	1,3	
Automatic Image Analysis		1	6	1,3	18.07.2017

Berlin, den 01. Februar 2019

Im Auftrag




Erläuterungen: LP = Leistungspunkte
 AN = angemeldet, BE = bestanden, NB = nicht bestanden, PV = Modul noch nicht abgeschlossen
 * Leistungen wurden in einem anderen Studiengang oder an einer anderen Hochschule erbracht und anerkannt.
 *** Dieses Modul wurde endgültig nicht bestanden, ein Weiterstudium im o.a. Studiengang ist somit nicht mehr möglich
 EMP = Das Modul wurde ausgetauscht und durch ein anderes Modul ersetzt. Auf den erfolgreichen Abschluss des Studiums hat die nicht bestandene Prüfung keinen Einfluss
 KGN = Die Noten der Module werden bei der Ermittlung des Gesamturteils nicht berücksichtigt.