

Akademische Leistungen

Wichtig	 Die auf dieser Seite aufgeführten Angaben sind rechtlich nicht verbindlich. Kreditpunkte (Credits) und Noten sind vorläufige Resultate und können noch ändern. Alleine massgebend ist der nach jedem Semesterende vom Dekanat versandte (gedruckte, schriftliche) Leistungsausweis mit Rechtsmittelbelehrung.

Hinweise

- Auf dieser Leistungsübersicht werden die von Ihnen gebuchten, abgeschlossenen oder stornierten Studienmodule sowie die angerechneten externen Leistungen angezeigt.
 Externe Leistungen (z.B. ETH Zürich), Sprachkurse etc. werden nicht immer sofort erfasst. Bitte melden sie sich erst, wenn diese Leistungen auf dem offiziellen Leistungsausweis fehlen.

Persönliche Angaben

Name Studer, Imanol

Matrikel-Nummer 09-734-575

Modul	VVZ-Nr. Beschreibung	Credits	Buchung	Storno	Credits	Note
		gebucht	Datum	Datum	erworben	
			Status	Grund		

Herbstsemester 2009

BINF3811	Grundlagen der Biologischen Psychologie für Studierende der Informatik mit Anwendungsfach Neuroinformatik	3.00	15.12.2009 erfolgreich abgeschlossen	3.00	6.00
AOEC0012	Formen und Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens (V+Ü)	3.00	14.09.2009 ohne Erfolg beendet		1.00
INI415	INI 415 Systems Neuroscience	6.00	22.08.2009 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.50
AINF1110	Formale Grundlagen der Informatik I (V)	3.00	22.08.2009 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.25
AINF1100	Informatik I (V+Ü)	9.00	22.08.2009 erfolgreich abgeschlossen	9.00	4.25
AOEC0020	Mathematik I (V+Ü)	6.00	22.08.2009 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.00

Frühjahrssemester 2010

-					
200006	006 Grundlagen der Biologischen Psychologie I & II (PR.zweisemestrig)	6.00	04.03.2010 ohne Erfolg beendet		3.50
SPI201	SPI 201 Einsatz der Computersimulation in den Naturwissenschaften I	6.00	23.02.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.50
AOEC0010	Statistik (V + Ü)	6.00	22.02.2010 ohne Erfolg beendet		2.75
AINF1161	Informatik im Unternehmen (V)	3.00	26.01.2010 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.25
AOEC0008	Mathematik II (V + Ü)	6.00	26.01.2010 ohne Erfolg beendet		3.25
AINF1150	Informatik II: Modellierung. Algorithmen und Datenstrukturen (V+Ü)	9.00	26.01.2010 erfolgreich abgeschlossen	9.00	4.25

I					
INI402	INI 402 Computational Vision	6.00	26.01.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.0
Herbstsemest	er 2010				
BINF310a	Systems Software (V+Ü)	3.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.7
INI410	INI 410 The neurobiology of consciousness	3.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.5
INI401	INI 401 Introduction to Neuroinformatics	6.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.0
BINF2100	Formal Methods for Computer Science II (L+E)	6.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.2
BINF2110	Software Engineering (V+Ü)	6.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.7
MINF4214	Introduction to Artificial Intelligence: The ShanghAl lectures (V+Ü)	6.00	27.09.2010 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.7
Frühjahrssem e	ester 2011				
AINF1164	Kommunikationssysteme (V+Ü)	3.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.0
BINF2190	Wissenschaftliches Präsentieren (Block)	1.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	1.00	BES
BINF2150	Software Praktikum (PR) (Software Engineering Lab)	5.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	5.00	BES
BINF2160	Datenbanksysteme (V+Ü) (Database Systems)	6.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.2
MINF4229	Neural Networks (V+Ü)	6.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.5
AOEC0010	Statistik (V + Ü)	6.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.5
AOEC0008	Mathematik II (V + Ü)	6.00	11.02.2011 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.!
Herbstsemest	er 2011				
BIO343	BIO 343 Structure, Plasticity and Repair of the Nervous System	3.00	18.07.2012 ohne Erfolg beendet		3.9
BIO344	BIO 344 Development of the Nervous System	3.00	27.06.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.0
BINF3830	Informatik-Vertiefung BInf08 (Bachelor Self Study Project BInf08)	3.00	13.02.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.5
BINF2701	Tutorat Informatik I (Tutoring: Informatics I)	2.00	28.10.2011 erfolgreich abgeschlossen	2.00	BES
BINF4203	UNIX-Betriebssysteme und - Werkzeuge (V) (Unix: Operating Systems and Tools)	3.00	19.09.2011 ohne Erfolg beendet		2.5
MINF4210	Human Computer Interaction (L)	3.00	19.09.2011 ohne Erfolg beendet		3.
MINF4211	Distributed Systems (L+E)	3.00	19.09.2011 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.2

BIO343	BIO 343 Structure, Plasticity and Repair of the Nervous System	3.00	19.09.2011 ohne Erfolg beendet		N.BE
BINF4206	IT-Projektmanagement - Grundlagen und systemische Führung (V+Ü) (IT Project Management)	3.00	19.09.2011 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.50
BIO344	BIO 344 Development of the Nervous System	3.00	19.09.2011 ohne Erfolg beendet		N.BE
BINF31bb	Multimedia Systems (L+E)	3.00	19.09.2011 ohne Erfolg beendet		3.50
Frühjahrssem	ester 2012				
BINF2180	Numerik und Wissenschaftliches Rechnen (V+Ü) (Numerics and scientific Calculation)	3.00	31.01.2012 ohne Erfolg beendet		3.00
INI428	INI 428 Theory, programming and simulation of neural networks	6.00	31.01.2012 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.00
INI427	INI 427 Models of Computation	6.00	31.01.2012 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.50
BINFP600	Computer Graphics Lab (BSc PR)	3.00	31.01.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	BEST
Herbstsemest	er 2012				
INI429	INI 429 Bachelor Practical/Seminar	9.00	04.10.2012 erfolgreich abgeschlossen	9.00	6.00
BINFS130	Seminar: Graphics and Multimedia (BSc)	3.00	21.08.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.00
BINF31bb	Multimedia Systems (L+E)	3.00	21.08.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.50
MINF4210	Human Computer Interaction (L)	3.00	21.08.2012 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.75
Frühjahrssem	ester 2013				
BINF2180	Numerik und Wissenschaftliches Rechnen (V+Ü) (Numerics and scientific Calculation)	3.00	27.01.2013 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.50
Herbstsemest	er 2013				
BINF3992	Bachelorarbeit in Angewandte Informatik (Bachelor Thesis in Applied Informatics)	17.00	13.11.2013 erfolgreich abgeschlossen	17.00	5.50
MINF4539	Fundamentals of Image Processing and Computer Vision	4.00	10.09.2013 erfolgreich abgeschlossen	4.00	5.50
INI404	INI 404 Neuromorphic Engineering I	6.00	12.08.2013 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.00
Frühjahrssem	ester 2014				
INI405	INI 405 Neuromorphic Engineering II	6.00	20.01.2014 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.25
INI412	INI 412 Complex Systems: Berechenbares Chaos in dynamischen Systemen	6.00	20.01.2014 erfolgreich abgeschlossen	6.00	5.00
INI414	INI 414 Neurophysics	6.00	20.01.2014 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.00

Herbstsemester 2014

MINF4026	Master-Basismodul in Multimodal und Kognitive Systeme (Master Self Study Project in MMCS)	3.00	01.12.2014 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.25
MINF4530	Economics and Computation (L+E)	6.00	27.08.2014 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.25
INI431	INI 431 Readings in Neuroinformatics		27.08.2014 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.00
MINF4209	Protocols for Multi-media Communications (PMMK) (L+E)	6.00	27.08.2014 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.00

Frühjahrssemester 2015

BMINF001	Algorithm Design and Analysis	3.00	03.02.2015 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.50
MINF4546	Autonomous Mobile Robots	5.00	03.02.2015 erfolgreich abgeschlossen	5.00	4.50
MINF4529	Practical Artificial Intelligence (L+E)	6.00	03.02.2015 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.75
MINFS533	Seminar: Database Systems (MSc)	3.00	03.02.2015 erfolgreich abgeschlossen	3.00	4.50
MINF4221	Sicherheit in der Informationstechnik (V) (IT Security)	3.00	03.02.2015 erfolgreich abgeschlossen	3.00	5.25

Herbstsemester 2015

ETHZIN04	ETHZ: Machine Learning,		24.03.2016 erfolgreich abgeschlossen	6.00 *	4.75 Anrechnung im Wahlbereich WWF Master
MINF4043	Masterprojekt in Multimodale und Kognitive Systeme (Master Project in MMCS)	18.00	03.12.2015 erfolgreich abgeschlossen	18.00	5.00
MINF4200	Information Management (L+E)	6.00	20.09.2015 erfolgreich abgeschlossen	6.00	4.25

Frühjahrssemester 2016

MINF4002	Masterarbeit in Multimodale und Kognitive Systeme (Master Thesis in Multimodal and Cognitive Systems)		10.08.2016 erfolgreich abgeschlossen				30.00	5.75	
----------	--	--	--	--	--	--	-------	------	--

Schliessen Drucken