

Leistungsnachweis Grade Report

Familienname/ Family Name: Vorname(n)/ First Name(s):

Sritharan Suren

Geburtsdatum/ Date of Birth: **Geschlecht/ Gender:**

24. August 1995 männlich 24 August 1995 male

Geburtsort/ Place of Birth: Matrikelnummer/ Student ID Number:

Kandy 03752962

Studiengang/ Degree Program:

Informatik **Informatics**

Angestrebter Abschluss/ Degree in progress: Datum/ Date:

Master of Science (M.Sc.) 26. Oktober 2022 26 October 2022

Aktuelle Gesamtcredits Current Total Credits	24	
Zwischennote aus den in die Notenberechnung eingegangenen Modulen Provisional Grade according to Grade-Relevant Modules	1,3	
Der Studiengang ist noch nicht abgeschlossen. The degree programme has not yet been completed.	,	

Modul-ID Module ID	Bezeichnung Title		ote ade	Credits Credits	
Master-Semi Advanced Se	nar minar Course				
IN2107	Master-Seminar Advanced Seminar Course		1,0	5	
	Seminar - Selected Topics in Machine Learning Research Seminar - Selected Topics in Machine Learning Research	1,0			
	atalog Informatik ules Informatics				
	rafik und -vision (CGV) traphics and Vision (CGV)				

Modul-ID Module ID	Bezeichnung Title		ote ade	Cre Cre	dits
IN2124	Grundlegende Mathematische Methoden für Imaging und Visualisierung Basic Mathematical Methods for Imaging and Visualization		1,3	5	
	Grundlegende Mathematische Methoden für Imaging und Visualisierung Basic Mathematical Methods for Imaging and Visualization	1,3			
Machine Le	Introduction to Deep Learning Introduction to Deep Learning		2,0	6	
	Introduction to Deep Learning Introduction to Deep Learning	2,0			
IN2064	Maschinelles Lernen Machine Learning		1,0	8	
	Maschinelles Lernen	1,0	1		

Erläuterungen/Explanations:

Notenskala:1,0-1,5 sehr gut, 1,6-2,5 gut, 2,6-3,5 befriedigend, 3,6-4,0 ausreichend, 4,1-5,0 nicht ausreichend Grades:1,0-1,5 very good, 1,6-2,5 good, 2,6-3,5 satisfactory, 3,6-4,0 sufficient, 4,1-5,0 fail

Bewertung von Studienleistungen: BE = bestanden NB = nicht bestanden Performance Key: BE = pass NB = fail

Credits: Gemäß dem European Credit Transfer System (ECTS) Maßeinheit für die Arbeitsbelastung eines Studierenden; ein Credit entspricht der Arbeitszeit von 30 Stunden.

Credits: a unit of measure within the European Credit Transfer System (ECTS) representing student workload. A credit is equal to 30 hours of work.

Module ohne zugeordnete Note und Credits sind noch nicht vollständig bestanden. Sind Teilnoten mit dem Wert "nicht ausreichend" (4,1-5,0) angeben, so gilt die Ausgleichsregelung: Das Modul ist auch dann bestanden, wenn nicht alle Modulteilprüfungen bestanden sind, sofern die Modulnote 4,0 oder besser ist. Für die Gewichtung der Modulteilprüfungen, die Berechnung der Gesamtnote sowie weitere Informationen siehe die Fachprüfungs- und Studienordnung für diesen Studiengang in der gültigen Fassung sowie das Modulhandbuch.

Where grades and credits have not been assigned to modules, the student has not yet successfully completed all required module components. Component grades designated as "fail" (4,1-5,0) are subject to the compensation rule: The module is considered passed even if the student does not pass all module examination components provided that the student's grade for the module is 4,0 or better. For further information and details on the weighting of module examination components, as well as the calculation of the overall grade, please refer to the current Academic and Examination Regulations of the relevant degree program.



Leistungsnachweis: Zusatzleistungen

Grade Report: Additional Exams

Familienname/ Family Name: Vorname(n)/ First Name(s):

Sritharan Suren

Geburtsdatum/ Date of Birth: Geschlecht/ Gender:

24. August 1995 männlich 24 August 1995 male

Geburtsort/ Place of Birth: Matrikelnummer/ Student ID Number:

Kandy 03752962

Studiengang/ Degree Program:

Informatik Informatics

Angestrebter Abschluss/ Degree in progress: Datum/ Date:

Master of Science (M.Sc.)

26. Oktober 2022

26 October 2022

Modul-ID Module ID	Bezeichnung Title	Note Grade	Credits Credits
Additional Exa			
	Deutsch als Fremdsprache A1.1 German as a Foreign Language A1.1	1,0	4
	Praktikum - Large-Scale Machine Learning Advanced Practical Course - Large-Scale Machine Learning	1,0	10

Erläuterungen/Explanations:

Notenskala:1,0-1,5 sehr gut, 1,6-2,5 gut, 2,6-3,5 befriedigend, 3,6-4,0 ausreichend, 4,1-5,0 nicht ausreichend Grades:1,0-1,5 very good, 1,6-2,5 good, 2,6-3,5 satisfactory, 3,6-4,0 sufficient, 4,1-5,0 fail

Bewertung von Studienleistungen: BE = bestanden NB = nicht bestanden Performance Key: BE = pass NB = fail

Credits: Gemäß dem European Credit Transfer System (ECTS) Maßeinheit für die Arbeitsbelastung eines Studierenden; ein Credit entspricht der Arbeitszeit von 30 Stunden.

Credits: a unit of measure within the European Credit Transfer System (ECTS) representing student workload. A credit is equal to 30 hours of work.

Alle in dieser Anlage aufgeführten Ergebnisse gehen über die für das Bestehen des Studiengangs erforderlichen Leistungen hinaus. Die erzielten Noten und Credits fließen nicht in das Gesamtergebnis des Studiengangs ein.

The modules and courses listed on this document are not required for the successful completion of the degree program. As such, the grades and credits earned for these modules are not included in the calculation of the student's overall grade and credit total.