

Zentrale Verwaltung Dezernat 3 Prüfungsamt

Kontakt

Universität Stuttgart Zentrale Verwaltung Prüfungsamt Pfaffenwaldring 5c 70569 Stuttgart

Telefon

Fax +49 711 685-64628

Matrikelnr.: 3480821 Fachsemester: 6

01.09.2022

Universität Stuttgart • Prüfungsamt • 70550 Stuttgart

Herr Oays Darwish Rosenbergstraße 68 70176 Stuttgart

Leistungsübersicht

Studiengang: Medizintechnik - Master of Science

ECTS Credits: 90 Zwischennote: 2,5

Sie haben bisher die nachstehend aufgeführte(n) Prüfungs- und Studienleistung(en) erbracht oder sind für folgende Prüfung(en) bzw. Studienleistung(en) angemeldet:

	Modulbezeichnung	Versuch	Datum	Note	ECTS S	Status	Vermerk
Medizintech	nik			2,5	90,0		
100	Vertiefungsmodule		19.07.2022	2,3	48,0	BE	
110	Pflichtmodul mit Wahlmöglichkeit		19.07.2022	2,7	6,0	BE	
	Gruppe 1: Konstruktion			,	,		
37690	Konstruieren mit Kunststoffen		19.07.2022	2,7	6,0	BE	
3769100000	Kunststoff-Konstruktionstechnik	2	19.07.2022	2,7		BE	
120	Pflichtmodul mit Wahlmöglichkeit		13.02.2020	4,0	6,0	BE	
	Gruppe 2: Biomaterialien und						
	Werkstoffe						
14010	Kunststofftechnik - Grundlagen und		13.02.2020	4,0	6,0	BE	
	Einführung						
1401100000	Kunststofftechnik - Grundlagen und	1	13.02.2020	4,0		BE	
400	Einführung						
130	Pflichtmodul mit Wahlmöglichkeit		23.03.2021	3,0	6,0	BE	
47100	Gruppe 3: Biomechanik und Bionik Biomechanik für Medizintechnik		22 02 2024	2.0	6.0	BE	
47100		1	23.03.2021 23.03.2021	3,0 3,0	6,0	BE	
47 10 100000 140		I		,			
140	Pflichtmodul mit Wahlmöglichkeit Gruppe 4: Informationsverarbeitung	•	13.12.2019	1,7	6,0	BE	
	Optik und Bildgebung	,					
46340	Signale und Systeme		13.12.2019	1,7	6,0	BE	anerkannt
4634100000	-	1	13.12.2019	1,7	0,0	BE	anerkannt
47370	Industrie- oder klinischtechnisches	•	31.08.2020	BE	12,0	BE	anemann
47070	Praktikum		01.00.2020		,0		
4737100000	Industrie- oder klinischtechnisches	1	31.08.2020	BE		BE	
	Praktikum						
81080	Studienarbeit Medizintechnik		21.04.2022	1,3	12,0	BE	
8108100000	Studienarbeit Medizintechnik	1	21.04.2022	1,3	•	BE	

01.09.2022 Seite 1 von 4

Darwish, Oays - Matrikelnr.: 3480821

Medizintechnik - M.Sc.

Medizintechnik	c - M.Sc.						
	Modulbezeichnung \	/ersuch	Datum	Note	ECTS S	tatus	Vermerk
200	Spezialisierungsmodule		05.04.2022	2,7	36,0	BE	
203	Spezialisierungsfach:		05.04.2022	2,5	15,0	BE	
	Medizingerätekonstruktion						
2031	Kernfächer mit 6 LP		25.02.2022	2,0	6,0	BE	
75980	Praktische Entwicklung von		25.02.2022	2,0	6,0	BE	
	Medizinprodukten						
7598100000	<u> </u>	2	25.02.2022	2,0		BE	
	Medizinprodukten						
2032	Kern-/Ergänzungsfächer mit 6 LP		05.04.2022	3,7	6,0	BE	
14240	Technisches Design	•	05.04.2022	3,7	6,0	BE	
1424100000	Technisches Design	2	05.04.2022	3,7	0.0	BE	
2033	Ergänzungsfächer mit 3 LP		23.09.2020	1,3	3,0	BE	
33300	Elektrische Bauelemente in der Feinwerktechnik		23.09.2020	1,3	3,0	BE	
2220400000		1	22 00 2020	1 2		BE	
3330100000	Feinwerktechnik	1	23.09.2020	1,3		DE	
2034	Praktische Übungen		05.12.2021	BE	3,0	BE	
47250	Praktische Übungen		05.12.2021	BE	3,0	BE	
47 200	Medizingerätetechnik		00.12.2021	-	0,0		
4725100000		nik 1	05.12.2021	BE		BE	
204	Spezialisierungsfach:		08.02.2021	3,0	15,0	BE	
	Mikrosystemtechnik			-,-	,-		
2041	Kernfächer mit 6 LP		02.03.2020	2,3	6,0	BE	
13540	Grundlagen der Mikro- und		02.03.2020	2,3	6,0	BE	
	Mikrosystemtechnik						
1354100000	•	1	02.03.2020	2,3		BE	
2042	Kern-/Ergänzungsfächer mit 6 LP		13.07.2020	3,7	6,0	BE	
32240	Aufbau- und Verbindungstechnik		13.07.2020	3,7	6,0	BE	
	für Mikrosysteme – Sensor- und						
202440000	Systemaufbau	1	40.07.0000	0.7		DE	
3224100000	Aufbau- und Verbindungstechnik - Sensund Systemaufbau	or- 1	13.07.2020	3,7		BE	
2043	Ergänzungsfächer mit 3 LP		06.02.2020	3,0	3,0	BE	
32880	Elektronische Bauelemente in der		06.02.2020	3,0	3,0	BE	
32000	Mikrosystemtechnik		00.02.2020	3,0	3,0		
3288100000		1	06.02.2020	3,0		BE	
0_00.0000	Mikrosystemtechnik	•	00.02.2020	0,0			
2044	Praktische Übungen		08.02.2021	BE	3,0	BE	
33810	Praktikum Mikrosystemtechnik		08.02.2021	BE	3,0	BE	
3381100000	Praktikum Mikrosystemtechnik	1	08.02.2021	BE		BE	
400	Schlüsselqualifikationen fachaffin		22.07.2020	4,0	3,0	BE	
36920	F&E Management und kundenorientie	erte	22.07.2020	4,0	3,0	BE	
	Produktentwicklung						
3692100000	•	e 1	22.07.2020	4,0		BE	
	Produktentwicklung						
900	Schlüsselqualifikationen		14.03.2022		3,0	BE	
000	fachübergreifend				2.0		
902	Kompetenzbereich 2: Soziale				3,0		
920360	Kompetenzen Konflikte erkennen - Konflikte lösen		14.03.2022	BE	2.0	DE	
9203610000	Konflikte erkennen - Konflikte lösen	1	14.03.2022	BE BE	3,0	BE BE	
Auflagen	Auflagen	ı	20.12.2021	DE		BE	
51610	Technische Biologie II für M.Sc.		20.12.2021	1,3	6,0	BE	
31010	Medizintechnik		_v. 12.2021	1,5	3,0	J L	

01.09.2022 Seite 2 von 4

Universität Stuttgart - Prüfungsamt

Darwish, Oays - Matrikelnr.: 3480821

Medizintechnik - M.Sc.

	Modulbezeichnung	Versuch	Datum	Note	ECTS Status Vermerk CP
5161100000	Technische Biologie II für M.Sc. Medizintechnik	3	20.12.2021	1,3	BE
5161200000	Technische Biologie II für M.Sc. Medizintechnik - Protokoll + Kolloquium (USL)	1 m	21.10.2020	BE	BE

Die umseitig aufgeführte Rechtsbehelfsbelehrung und die aufgeführten Erläuterungen sind Bestandteil dieses Bescheides. Dieser Bescheid enthält alle über Sie von der Zentralen Verwaltung der Universität Stuttgart maschinell gespeicherten Prüfungsdaten; er wird gemäß § 37 Abs. 5 Landesverwaltungsverfahrensgesetz nicht unterschrieben.

01.09.2022 Seite 3 von 4

Darwish, Oays - Matrikelnr.: 3480821

Medizintechnik - M.Sc.

Irrtum / Fehlende Daten

Beruht der Bescheid über Prüfungsleistungen Ihrer Ansicht nach auf einem Irrtum, wenden Sie sich bitte an die/den zuständige(n) Sachbearbeiter(in) im Prüfungsamt.

Prüfungsleistungen und Rücktritte, die an diesem Bescheid unmittelbar vorausgehenden Prüfungsterminen erbracht bzw. genehmigt wurden, sind gelegentlich noch nicht verbucht, da die Ergebnisse dieser Prüfung dem Prüfungsamt entweder noch nicht mitgeteilt wurden oder noch nicht erfasst werden konnten. Soweit Sie keinen Hochschul- oder Studiengangswechsel beabsichtigen, bitten wir sie, fehlende Daten des letzten Prüfungstermins zu tolerieren.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Universität Stuttgart, Keplerstraße 7, 70174 Stuttgart, erhoben werden.

Wird dem Widerspruch nicht stattgegeben, wird nach der Allgemeinen Gebührensatzung der Universität Stuttgart eine Gebühr von 60 Euro erhoben.

Hinweise

Bitte beachten Sie besonders die Wiederholungs-, Rücktritts- und Fristenregelungen der für Sie geltenden Prüfungsordnung.

Eine Beurlaubung hebt die Vorschriften der Prüfungsordnung nicht auf.

Erläuterungen

Es bedeuten in der Spalte:

Versuch Anzahl der Versuche

1 1. Versuch 2 2 Versuch (1 W

2 2. Versuch (1. Wiederholung) 3 3. Versuch (2. Wiederholung)

Datum der Prüfung (ggf. der mündlichen Nachprüfung)

oder Datum der Abgabe der Studien-, Semester-, Haus-,

Bachelor-, Master- oder Diplomarbeit

oder Datum der Festsetzung der Note 5,0 (Verwaltungsfünf) wegen

Nichtablegens zum nächsten Prüfungstermin

oder Semester der Anmeldung. Bei den termingebundenen angemeldeten Prüfungen: Prüfungszeitraum, in dem die Prüfung abgelegt werden muss

JJJJ/1 = Sommersemester (Herbstprüfungen),

JJJJ/2 = Wintersemester (Frühjahrsprüfungen)

ECTS CP ECTS Credit-Points (Bachelor- und Masterstudiengänge)

Note d,d Note

B bestanden NB nicht bestanden

Status AN angemeldet

BE bestanden

EN Prüfungsanspruch verloren

NB nicht bestanden

Bemerkungen anerkannt Note durch Prüfungsausschuss anerkannt

automAN Automatische Anmeldung
FreiV/NoAn Freiversuch/Notenannullierung
FreiV/Note Freiversuch zur Notenverbesserung
krank krankheitshalber entschuldigt
mündlich mündliche Fortsetzung

nichtersch unentschuldigt nicht erschienen

nichtzugel nicht zugelassen

Rück/Frist Rücktritt innerhalb der erlaubten Frist Rück/PAgen Rücktritt vom Prüfungsausschuss genehmigt

Vorbehalt Anmeldung unter Vorbehalt

Täuschung Täuschung

Zul.aufgeh Zulassung aufgehoben

Zw.Note Aktuelle Zwischennote (keine Endnote)

Verw. 5,0 Verwaltungsfünf

01.09.2022 Seite 4 von 4

Zentrale Verwaltung Dezernat 3 Prüfungsamt

Contact details

University of Stuttgart Central Administration Examination Office Pfaffenwaldring 5c 70569 Stuttgart

Phone

Fax +49 711 685-64628

Matriculation No.:

3480821 Semester: 6 09/01/2022

University of Stuttgart • Examination Office • 70550 Stuttgart

Mr.

Oays Darwish Rosenbergstraße 68 70176 Stuttgart

Transcript of Records

Major: Medical Engineering - Master of Science

ECTS Credits: 90

Grade: 2.5

You have so far achieved the following examination results or are registered for following examinations:

	Module Title	Attempt	Date	Grade	ECTS S	tatus	Remarks
Medical Eng	ineering			2.5	90.0		
100	In-Depth Modules		07/19/2022	2.3	48.0	PA	
110	Compulsory Modules with Optional Choice Group 1: Construction		07/19/2022	2.7	6.0	PA	
37690	Designing with Plastics		07/19/2022	2.7	6.0	PA	
3769100000	Designing with Plastics	2	07/19/2022	2.7		PA	
120	Compulsory Modules with Optional Choice Group 2: Biomaterials and Materials		02/13/2020	4.0	6.0	PA	
14010	Fundamentals of Plastics Engineering	ıg	02/13/2020	4.0	6.0	PA	
1401100000	Fundamentals of Plastics Engineering	1	02/13/2020	4.0		PA	
130	Compulsory Modules with Optional Choice Group 3: Biomechanics and Bionics		03/23/2021	3.0	6.0	PA	
47100	Biomechanics for Medical Engineering	ng	03/23/2021	3.0	6.0	PA	
4710100000	Biomechanics for Medical Engineering	1	03/23/2021	3.0		PA	
140	Compulsory Modules with Optional Choice Group 4: Information Processing, Optics and Imaging		12/13/2019	1.7	6.0	PA	
46340	Signals and Systems		12/13/2019	1.7	6.0	PA	accepted
4634100000	Signals and Systems	1	12/13/2019	1.7		PA	accepted
47370	Clinical or Industrial Internship		08/31/2020	PA	12.0	PA	•
4737100000	Clinical or Industrial Internship	1	08/31/2020	PA		PA	
81080	Special Project Medical Engineering		04/21/2022	1.3	12.0	PA	
8108100000	Special Project Medical Engineering	1	04/21/2022	1.3		PA	
200	Specialization Modules		04/05/2022	2.7	36.0	PA	
203	Specialization Area Medical Device Technology		04/05/2022	2.5	15.0	PA	
2031	Core Subjects 6 CP		02/25/2022	2.0	6.0	PA	

09/01/2022 Page 1 of 4

	Module Title	Attempt	Date	Grade	ECTS S	tatus Remarks
75980	Practical Development of Medical Products		02/25/2022	2.0	6.0	PA
7598100000	Practical Development of Medical Produ	ıcts 2	02/25/2022	2.0		PA
2032	Core- / Complementary Subjects with CP		04/05/2022	3.7	6.0	PA
14240	Industrial Design Engineering		04/05/2022	3.7	6.0	PA
1424100000	Industrial Design Engineering	2	04/05/2022	3.7		PA
2033	Complementary Subjects with 3 CP		09/23/2020	1.3	3.0	PA
33300	Electrical Components for Precision Engineering		09/23/2020	1.3	3.0	PA
3330100000	Electrical Components for Precision Engineering	1	09/23/2020	1.3		PA
2034	Practical Laboratory Work		12/05/2021	PA	3.0	PA
47250	Practical Exercises Medical Device Technology		12/05/2021	PA	3.0	PA
4725100000	Technology	1	12/05/2021	PA		PA
204	Specialization Area Microsystems Engineering		02/08/2021	3.0	15.0	PA
2041	Core Subjects 6 CP		03/02/2020	2.3	6.0	PA
13540	Basics of Micro Technology		03/02/2020	2.3	6.0	PA
	Basic Principles of Microengineering	1	03/02/2020	2.3		PA
2042	Core- / Complementary Subjects with CP	1 6	07/13/2020	3.7	6.0	PA
32240	Assembly and Packaging Technology Sensor and Systems Assembly	/ I -	07/13/2020	3.7	6.0	PA
3224100000	Sensor and Systems Assembly	- 1	07/13/2020	3.7		PA
2043	Complementary Subjects with 3 CP		02/06/2020	3.0	3.0	PA
32880	Electronic Components in Microsystems Technology		02/06/2020	3.0	3.0	PA
3288100000	Electronic Components in Microsystems Technology	s 1	02/06/2020	3.0		PA
2044	Practical Laboratory Work		02/08/2021	PA	3.0	PA
33810	Practical Course Microsystems		02/08/2021	PA	3.0	PA
3381100000	,	1	02/08/2021	PA		PA
400	Key Qualifications Related to the Subject		07/22/2020	4.0	3.0	PA
36920	Research & Development and Costur Oriented Product Development		07/22/2020	4.0	3.0	PA
	R&D Management and Customer Orien Product Development	ted 1	07/22/2020	4.0		PA
900 902	Interdisciplinary Key Qualifications Domain of Competence 2: Soft Skills		03/14/2022		3.0 3.0	PA
920360	Recognizing Conflicts - Solving Conflicts		03/14/2022	PA	3.0	PA
9203610000	Recognizing Conflicts - Solving Conflicts	s 1	03/14/2022	PA		PA
Auflagen	Required Modules		12/20/2021			PA
51610	Technical Biology II for M. Sc. Medica Engineering		12/20/2021	1.3	6.0	PA
5161100000	Engineering	3	12/20/2021	1.3		PA
5161200000	Technical Biology II for M. Sc. Medical Engineering	1	10/21/2020	PA		PA

09/01/2022 Page 2 of 4 Darwish, Oays - Matriculation No.: 3480821

Medizintechnik - M.Sc.

The legal information on the overleaf as well as the exemplifications listed are part of this certificate. This certificate contains all examination data of your studies saved automatically by the Central Administration of the University of Stuttgart. In accordance with the paragraph 37 section 5 of the Landesverwaltungsverfahrensgesetz (Administrative Procedure Act) it is not signed.

09/01/2022 Page 3 of 4

Darwish, Oays - Matriculation No.: 3480821

Medizintechnik - M.Sc.

Errors / Missing data

If you think that a mistake has occurred in your TOR, please inform the official in charge at the Examination Office.

Examination results and withdrawals may not have been entered because of short notice. This may be due to the fact that the Examination Office was either not informed or was not able to enter the data in time. If you do not plan a transfer or a change from one kind of degree course to another, please tolerate missing data.

Instruction on right to appeal

An appeal may be filed against this decision withing one month of its announcement at Universität Stuttgart, Keplerstraße 7, 70174 Stuttgart, Germany.

If the objection is not accepted, a fee of 60 euros will be charged.

Notes

Please note the regulations in your examination regulations concerning number of attempts, withdrawals and deadlines.

A leave of absence does not annul the examination regulations.

Explanations

Attempt Number of attempts to take the examination 1st attempt 2 2nd attempt (1st repetition) 3 3rd attempt (2nd repetition) Date of examination (if necessary, date of oral repeat examination) Date Date of handing in paper, thesis or final project or Date when a 5.0 grade was assigned because an examination was not or taken in due time Semester of registration. Semester when a student has to take an exam or she / he is registered for YYYY/1 = Summer Semester (exam in fall) YYYY/2 = Winter Semester (exam in spring) **ECTS CP** ECTS Credit-Points (bachelor- and master degree programme) Status RE registered PΑ passed RL right of admission to an examination lost FΑ failed CP Miscellaneous credit points SPW semester periods per week

Remarks confirmed grade accepted by board of examiners

> automReg automatically registered

free/noc free attempt / no count on grades free/grade free attempt / to improve grade excused due to illness

oral oral resumption failed/n-a failed / non-attendance

admission/r admission to take examination rejected

withdraw/t withdrawal within time

withdraw/p board of examiners permitted withdrawal

registered with reservation with reser

deception deception

adm/canc admission canceled

09/01/2022 Page 4 of 4