



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

QM-Bericht

Bericht gemäß § 3 Absatz 3 der
Rahmenqualitätssatzung

Senatssitzung 13. Februar 2019

Struktur des Qualitätsmanagements gemäß der Rahmenqualitätssatzung vom 9. Dezember 2015

Dezentrales Qualitätsmanagement

Präsidiumsmitglieder für die zugeordneten Bereiche

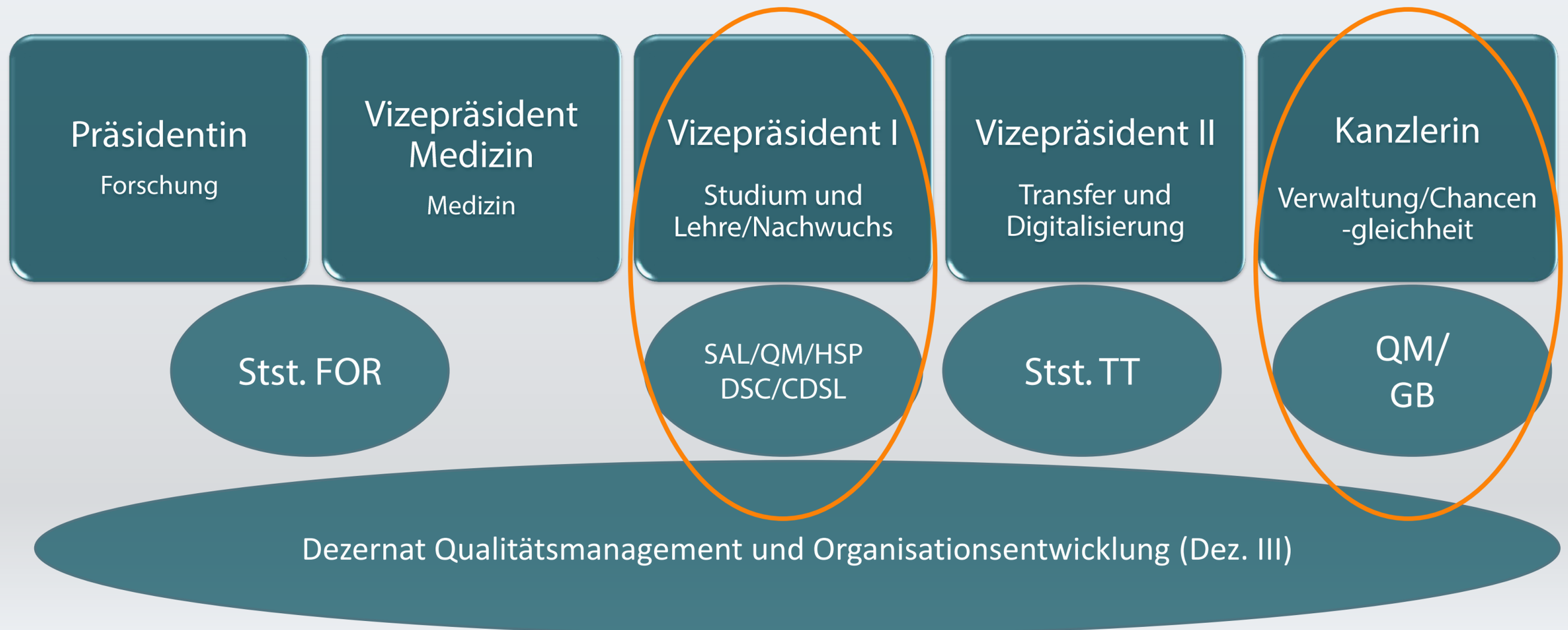
Zentrales Qualitätsmanagement

Qualitätsbeauftragte/Dezernat

Qualitätsmanagement und Organisationsentwicklung III

Präsidium: Gesamtkoordination Kanzlerin

Qualitätsbeauftragte



Neue Bereichsstruktur Dezernat III:



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
QUALITÄTSMANAGEMENT
UND ORGANISATIONSENTWICKLUNG

QM an der Universität zu Lübeck

Qualität und Recht in Studium, Lehre und Promotion

Recht in Studium, Lehre und Promotion

- Rechtskonformes und effizientes Handeln
- Rechtliche Beratung bei Prüfungs- und Zulassungsfragen sowie Promotionsangelegenheiten
- Enge Zusammenarbeit mit den Studiengängen, dem Studierenden-Service-Center und dem Prüfungsamt

Evaluationen/Befragungen

- Berichte und Auswertungen
- Universitätsweite Befragungen
- Qualitätssicherung in Studium und Lehre
- Lehrevaluationen und projektbasierte Erhebungen
- Ergebnisauswertung und Einleitung von Maßnahmen

Studiengangsakkreditierungen

- Zentrale Anlaufstelle für Akkreditierungen
- Entwicklung von Standards
- Servicetätigkeit und Unterstützung
- Nutzung von Synergien

Organisationsentwicklung

Kennzahlen, Daten und Prozesse

- Datenerhebung, insb. durch verknüpfte IT-Systeme
- Transparenz und Standardisierung von Prozessen
- Entwicklung von Qualitätsstandards
- Zusammenarbeit mit der Hochschulplanung
- Liporello Universitätskennzahlen

Gesunde Hochschule

- Entwicklung gesunder Studien- und Arbeitsbedingungen an der Universität zu Lübeck
- Stärkung und Ausweitung von gesundheitsfördernden Maßnahmen
- Zusammenarbeit mit dem Institut für Arbeitsmedizin, Prävention und betriebliches Gesundheitsmanagement

Digitalisierung der Universitätsverwaltung

- E-Verwaltung inkl. E-Akte
- Elektronische Zeiterfassung
- Customer-Relationship-Management
- Aufbau eines Prozessportals
- Campus-Management-System

Personalentwicklung

Personalentwicklung

- Schaffung optimaler Arbeitsbedingungen
- Steigerung der Zufriedenheit aller Mitarbeiter*innen
- Förderung und Bildung der Mitarbeiter*innen
- Stärkung der Arbeitgeberattraktivität

Ziel: Bestmögliche Qualitätssicherung durch eine optimale und zentrale Unterstützung in den Bereichen Studium und Lehre, Nachwuchsförderung, Forschung, Technologietransfer sowie der Verwaltung.

~4945 Studierende

~763 Beschäftigte

28 Akkreditierte Studiengänge

~40 % Rücklaufquote bei der Semester-Evaluation

2,3 Bewertung der Arbeitszufriedenheit
Zufriedenheitsbefragung 2017 - Ergebnis invertiert

1,8 Durchschnittsnote für die Studiensituation
CHE-Ranking 2018 - Studierendenurteil

Qualitätssicherung in Studium und Lehre

(Orientierung an den Standards and guidelines for quality assurance in the European Higher Education Area, ESG)

- 1.1.: QS-Strategie:
Rahmenqualitätssatzung (09.12.2015)
- 1.2.: Verfahren für die Gestaltung und Genehmigung von Studiengängen:
überarbeiteter Prozess (Formular für Lehrbestätigung)
- 1.3.: Studienzentriertes Lernen, Lehren und Prüfen:
neue Angebote im DSC (z. B. Portfolio-Prüfungen, Flipped Classroom, Selbstreguliertes Lernen)

Qualitätssicherung in Studium und Lehre

- 1.4.: Regelungen für alle Studienphasen:
rd. 30 (Änderungs-)Satzungen in vergangenen zwei Jahren (u. a. Auswahl Satzungen, Immatrikulationsordnung, SGOen, PVO),
Prozess zur Anerkennung von Studienleistungen
- 1.5.: Lehrende:
DSC-Angebote laufend aktualisiert (neu u. a.:
Angebote für PostDoc und digitale Lehre),
Charter & Code beigetreten,
Satzung zur Evaluierung von Junior- und TT-Prof.

Qualitätssicherung in Studium und Lehre

- 1.6.: Lernumgebung:
AG Studierendengesundheit mit neuer Professur, aktiv im Arbeitskreis Gesundheitsfördernder Hochschulen, Projekt zur Curriculumsentwicklung läuft, Projekt zu mentaler Stressbewältigung erfolgreich abgeschlossen;
Selbstbehauptungskurs für männliche Studierende; Portal und Studie zur Barrierefreiheit



Portal Barrierefreiheit



Studium
Beratung
Wohnen & Finanzen
Nachteilsausgleiche
Härtefallanträge
Assistenzen & Hilfsmittel
Weiterführende Links

Qualitätssicherung in Studium und Lehre

- 1.7.: Informationsmanagement:
Neujahrsbrief mit Kennzahlen zur Lehre (31.01.2019), Überarbeitung der Lehrevaluationen (s.u.)
- 1.8.: Öffentliche Informationen:
Evaluationsberichte wurden für die Außendarstellung ohne Freitexte aufbereitet

Qualitätssicherung in Studium und Lehre

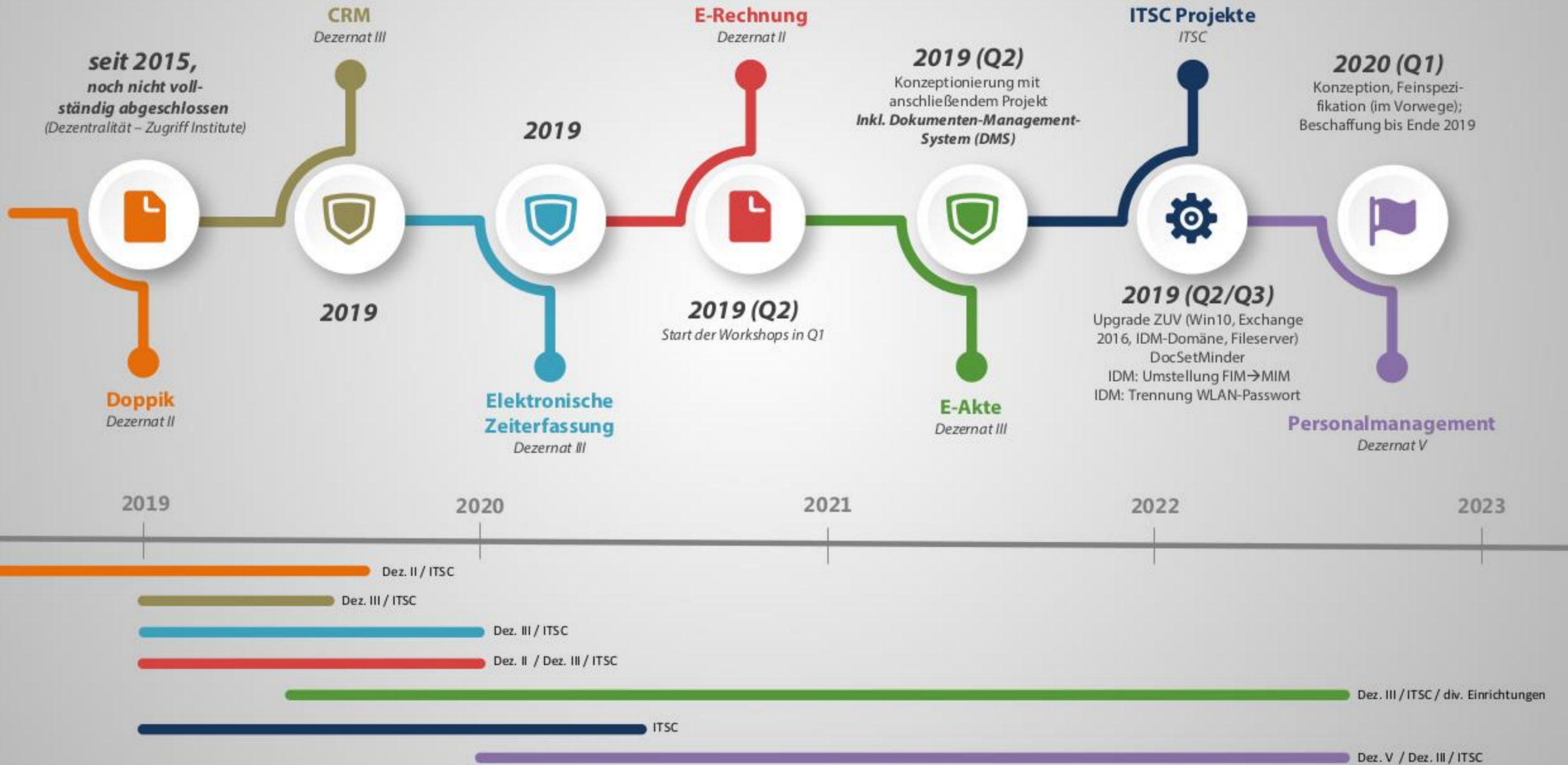
- 1.9.: Fortlaufende Beobachtung und Überprüfung der Studiengänge:
Überarbeitung der Studiengangsevaluationen, Beteiligung AG Monitoring des VNU
- 1.10.: Regelmäßige externe QS:
Programmakkreditierung nach neuer Musterrechtsverordnung, Beteiligung NordAudit-Verfahren im VNU

Organisationsentwicklung

- Digitalisierung der Universitätsverwaltung (Projekte E-Akte, CRM, Zeiterfassung, Personal u.a.)
- Projekt Campus-Management
- Kennzahlen (Universitätskennzahlen 2018 in Vorbereitung)
- Aufnahme und Visualisierung von Prozessen (Prozessportal via Intranet, mit Dokumenten hinterlegt)

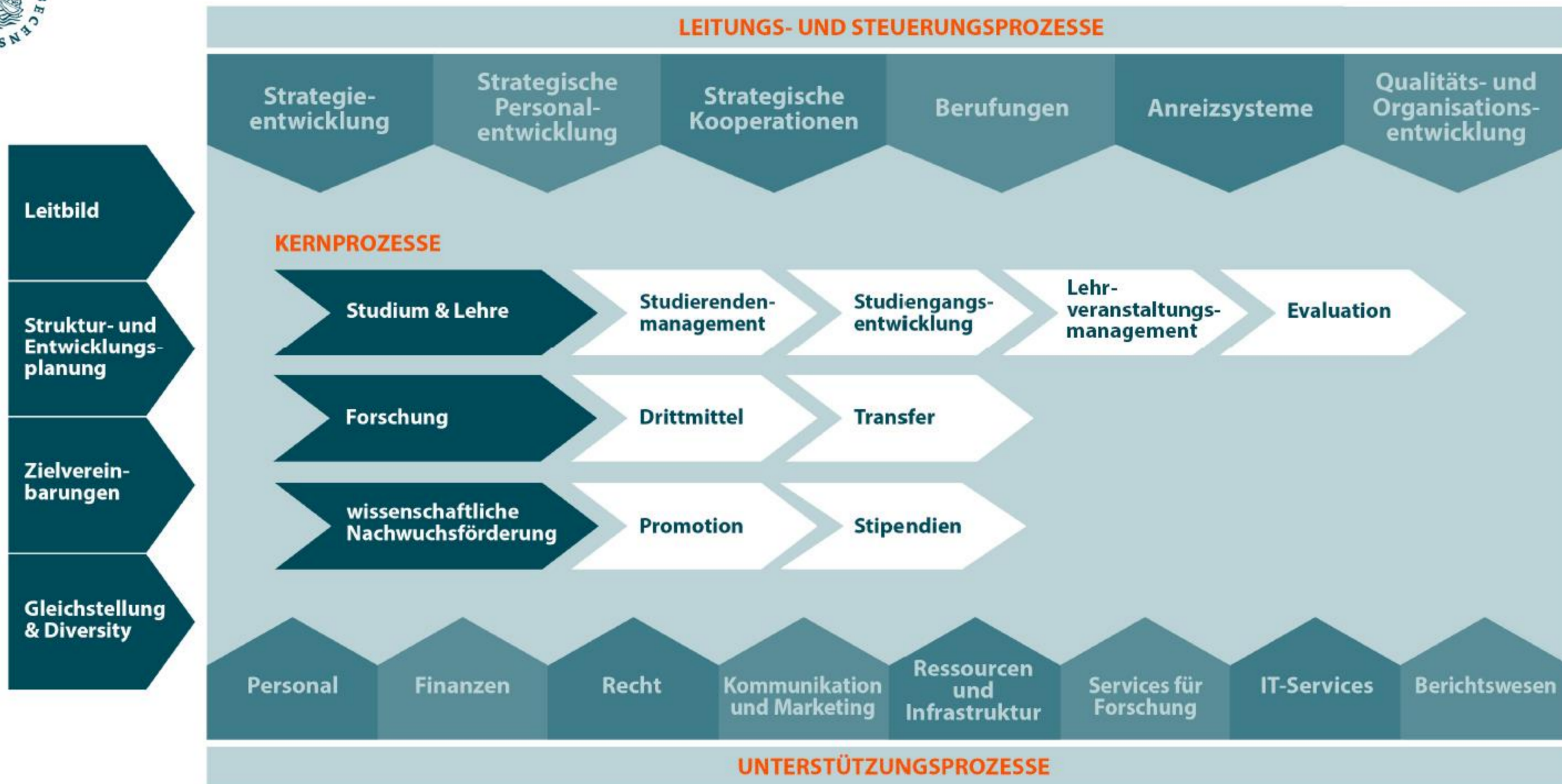


Digitalisierung der Universitätsverwaltung





Prozesslandkarte der Universität zu Lübeck



Organisations- und Personalentwicklung



GESUNDE
HOCHSCHULE
UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

- **Gesunde Hochschule**
(Gesundheitsportal, Notfallkarte, Street Food Markt, überdachte Fahrradstation bei GMSH beauftragt, erfolgreicher Förderantrag TK, Vitalzeit, Online-Gesundheitscoaching, Hautscreening, Weiterbildungskurse)
- Tag des Sekretariats am 2. September 2019 („Digitales Office: Was geht ab?“) in Vorbereitung

 UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
STIFTUNGSUNIVERSITÄT
SEIT 2015

Auf dem Weg zur Gesunden Hochschule

Arbeitsunfähigkeit
Akute Krisen
Rückenschmerzen
Gesund bleiben
Impfungen
Knochenbruch
Stress
Angst
Vorsorge

Notfall-Rufnummern

Interner Notruf
Tel.: 0451 500 70112

Sicherheitsdienst
Tel.: 0172 41 67 905

Technischer Notdienst
Tel.: 0451 3101 0815
(während der Dienstzeiten)
Tel.: 0151 1500 4717
(außerhalb der Dienstzeiten)

**Hausarztpraxen
rund um den Campus**
<http://bitly.com/1yDaRAW>

**Anlaufpraxis der KV-SH
Zentralklinikum**
Tel.: 0451 116 117
Mo, Di, Do 18:00 bis 08:00 Uhr
Mi, Fr 13:00 bis 08:00 Uhr
Sa, So,
Feiertage ganztags
www.kvsh.de

**Betriebsärztlicher Dienst
Haus 73**
Rolf Hartmann
Tel.: 0451 500 18400
www.uksh.de/baed

Psychosoziale Beratung
Dr. Eva Faßbinder
(Sekretariat Birgit K...)
Tel.: 0451 500 9870
Mo – Do 08.00 – 1...
Fr 08.00 – 1...

Psychiatrische No...
Klinik für Psychiatrie
Tel.: 0451 500 9870

Suchtprävention
Prof. Klaus Junghar...
Tel.: 0451 500 9886
Mo – Do 08:00 bis...
Fr 08:00 bis...

Frauennotruf
Tel.: 0451 704 640
kontakt@frauenno...
www.frauennotruf...
Beratung auf dem...
1. und 3. Mittwoch...
FH Lübeck, Gebäu...

Interdisziplinäre
Zentralklinikum
Dr. Sebastian Wolfr...
Tel.: 0451 500 4700
www.uksh.de/nota...

IM FOCUS

Personalentwicklung



- mittels Erkenntnisgewinnung:
Dritte Mitarbeiterzufriedenheitsbefragung
(verlängert bis 27.02.2019)
- mittels Schaffung (rechtlicher)
Rahmenbedingungen:
siehe ESG 1.5
- mittels individueller Personalentwicklung:
„Dialogzeit“: Prozess und Unterlagen für
strukturierte Mitarbeitergespräche überarbeitet



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

Evaluationsbericht

Bericht gemäß § 11 Absatz 1 der
Evaluationssatzung für Studium und Lehre

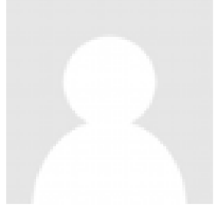
Senatssitzung 13. Februar 2019

Evaluationen in Studium und Lehre

- Intern:
 - Semesterevaluationen
 - PJ-Evaluation (fortlaufend)
 - IWB-Kursevaluation (fortlaufend)
 - IWB-Teilnehmer*innenbefragung
 - Sonderbefragungen
- Extern:
 - CHE-Ranking u. a.

Neues zur Semesterevaluation seit SoSe18 (Strategietreffen 16.04.2018)

- Einführung des Stakeholderprinzips
(nur noch alle 3 Jahre flächendeckend)
- Optional verkürzte Laufzeit
- Abfrage individueller Zusatzfragen
- Früherer Evaluationsbeginn (4 Wochen vor Semesterende)
- „Gamifizierte“ Moodle-Einbindung
- Crossmedia-Werbung
- Berichtszuschnitte für Studiengänge
- Qualitative Ergänzung: Teaching Analysis Poll



Musterstudent*in

0 von 1 erledigt!

 IMIS-WS18-HMS
(bis 11. Februar 2019, 02:00)

NIMM JETZT AN DER ZENTRALEN KURSEVALUATION TEIL!

PERSÖNLICHE KURSÜBERSICHT

Semester

Wintersemester 2018

Kursbereich

[DSC Evaluationstest](#)



**Liebe Studierende,
bitte beteiligen Sie sich über die Moodlekurse an
der Online-Evaluation des WiSe1819. Sie ist bis
zum 31. März (für einige wenige Kurse bis 10.
Februar) für Sie geöffnet.
Vielen Dank für Ihr Feedback!**

Ergebnisse Kursevaluation SoSe18

- 248 Kurse zur Evaluation angemeldet (**70%**)
- 71 individuelle Zusatzfragen
- Rücklauf 6.094 Bewertungen
(bereinigt **~41%**)
- 304x Nutzung englischsprachiger Bogen
(5% aller Bewertungen)
- 3.682x Formulierung von Freitexten
(60% aller Bewertungen)
- Gesamtbewertung aller Kurse „**gut**“ (2,2)
- 7 ergänzende Teaching Analysis Polls

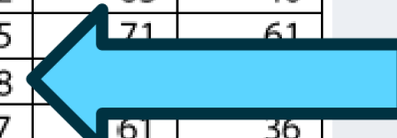
Ergebnisse Studiengangsevaluation 2018

Studiengang	Anzahl Bewerbungen	Wochenstunden SoSe	Wochenstunden WiSe	Wochenstunden letzte Ferien	Freie Ferienwochen WiSe	Freie Ferienwochen SoSe	Umgang m. Komplexität u. Problemen wird vermittelt ¹	Studienbelastung ²	Zufrieden mit Studienorganisation ¹	Zufrieden mit Campusatmosphäre ¹	Gesamtnote ³	Auseinandersetzung mit LVE (%)	Diskussion der LVE mit Studierenden (%)
Biophysik (B. Sc.)	21	41	38	9	4	7	2,7	3,7	2,6	1,9	2,4	62	48
Entrepreneurship in digitalen Technologien (M. Sc.)	12	34	35	9	5	9	2,4	3,2	2,9	2,1	2,2	63	40
Hebammenwissenschaft	11	51	42	18	1	2	3,1	4,6	3,3	2,0	2,5	71	61
Hörakustik und Audiologische Technik (M. Sc.)	6	28	29	17	4	7	2,2	3,8	1,8	2,3	1,8	70	55
Humanmedizin (Staatsexamen)	338	39	39	12	5	6	2,8	3,4	2,1	1,8	1,7	61	36
Infection Biology (M. Sc.)	11	43	37	32	2	3	2,3	3,7	4,3	2,1	2,6	48	11
Informatik (B. Sc.)	43	41	40	9	4	7	2,1	3,4	2,3	1,7	1,9	69	58
Informatik (M. Sc.)	21	30	31	15	4	7	1,9	3,1	2,8	1,8	2,1	65	51
IT-Sicherheit (B. Sc.)	24	47	45	11	4	7	2,6	3,8	2,8	2,2	2,3	70	45
Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (B. Sc.)	27	37	39	8	5	7	2,3	3,4	2,4	2,0	2,0	55	32
Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (M. Sc.)	20	40	38	17	4	6	1,8	3,6	2,9	2,1	2,2	35	19
Medieninformatik (B. Sc.)	53	37	34	13	4	7	2,5	3,5	2,6	1,7	2,3	60	46
Medieninformatik (M. Sc.)	11	51	47	25	2	4	1,9	4,3	3,2	1,9	2,6	70	66
Medizinische Ernährungswissenschaft (B. Sc.)	21	39	38	19	5	7	3,5	4,0	2,9	1,7	2,4	54	25
Medizinische Informatik (B. Sc.)	25	44	44	18	3	5	2,6	3,4	2,7	2,1	2,5	44	24
Medizinische Informatik (M. Sc.)	12	41	32	16	3	4	2,4	3,7	2,9	2,0	2,1	63	40
Medizinische Ingenieurwissenschaft (B. Sc.)	68	35	35	16	3	7	2,7	3,6	2,5	1,8	2,3	62	46
Medizinische Ingenieurwissenschaft (M. Sc.)	16	31	30	19	3	3	2,8	3,4	3,2	2,5	2,5	53	31
Molecular Life Science (B. Sc.)	72	38	41	16	4	6	2,4	3,6	2,6	1,9	2,1	62	40
Molecular Life Science (M. Sc.)	18	40	43	32	1	4	2,9	3,8	3,8	2,4	2,6	29	5
Pflege (B. Sc.)	39	30	30	12	2	3	2,5	3,7	3,4	2,1	2,5	71	47
Physiotherapie (B. Sc.)	27	29	36	15	4	6	2,4	3,2	3,6	2,0	2,3	62	42
Psychologie (B. Sc.)	97	31	32	18	3	5	2,7	3,4	2,6	1,8	1,9	64	38
Psychologie (M. Sc.)	16	27	27	20	3	5	2,8	2,9	2,7	1,9	2,0	45	26
Robotik und Autonome Systeme (B. Sc.)	31	38	37	10	4	6	2,5	3,8	2,6	1,9	2,1	70	49
Alle Studiengänge	1061	37	37	14	4	6	2,6	3,5	2,5	1,9	2,0	61	39

Anmerkung: Biomedical Engineering (Kooperation TH Lübeck) ist nicht gelistet, da nur zwei Rückläufe eingegangen sind.

Ergebnisse Studiengangsevaluation 2018

Studiengang	Anzahl Bewerbungen	Wochenstunden SoSe	Wochenstunden WiSe	Wochenstunden letzte Ferien	Freie Ferienwochen WiSe	Freie Ferienwochen SoSe	Umgang m. Komplexität u. Problemen wird vermittelt ¹	Studienbelastung ²	Zufrieden mit Studienorganisation ¹	Zufrieden mit Campusatmosphäre ¹	Gesamtnote ³	Auseinandersetzung mit LVE (%)	Diskussion der LVE mit Studierenden (%)
Biophysik (B. Sc.)	21	41	38	9	4	7	2,7	3,7	2,6	1,9	2,4	62	48
Entrepreneurship in digitalen Technologien (M. Sc.)	12	34	35	9	5	9	2,4	3,2	2,9	2,1	2,2	63	40
Hebammenwissenschaft	11	51	42	18	1	2	3,1	4,6	3,3	2,0	2,5	71	61
Hörakustik und Audiologische Technik (M. Sc.)	6	28	29	17	4	7	2,2	3,8	1,8	2,3	1,8	61	36
Humanmedizin (Staatsexamen)	338	39	39	12	5	6	2,8	3,4	2,1	1,8	1,7	61	36
Infection Biology (M. Sc.)	11	43	37	32	2	3	2,3	3,7	4,3	2,1	2,6	48	11
Informatik (B. Sc.)	43	41	40	9	4	7	2,1	3,4	2,3	1,7	1,9	69	58
Informatik (M. Sc.)	21	30	31	15	4	7	1,9	3,1	2,8	1,8	2,1	65	51
IT-Sicherheit (B. Sc.)	24	47	45	11	4	7	2,6	3,8	2,8	2,2	2,3	70	45
Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (B. Sc.)													2
Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (M. Sc.)													9
Medieninformatik (B. Sc.)													6
Medieninformatik (M. Sc.)													6
Medizinische Ernährungswissenschaft (B. Sc.)													5
Medizinische Informatik (B. Sc.)													4
Medizinische Informatik (M. Sc.)													0
Medizinische Ingenieurwissenschaft (B. Sc.)													6
Medizinische Ingenieurwissenschaft (M. Sc.)													1
Molecular Life Science (B. Sc.)													0
Molecular Life Science (M. Sc.)													5
Pflege (B. Sc.)													7
Physiotherapie (B. Sc.)													2
Psychologie (B. Sc.)	97	31	32	18	3	5	2,7	3,4	2,6	1,8	1,9	64	38
Psychologie (M. Sc.)	16	27	27	20	3	5	2,8	2,9	2,7	1,9	2,0	45	26
Robotik und Autonome Systeme (B. Sc.)	31	38	37	10	4	6	2,5	3,8	2,6	1,9	2,1	70	49
Alle Studiengänge	1061	37	37	14	4	6	2,6	3,5	2,5	1,9	2,0	61	39



geringer Rücklauf:

Hörakustik und Audiologische Technik (M. Sc.): 1,8 n=6
 Biomedical Engineering (M. Sc., Koop. FH): k.A. n=2

Anmerkung: Biomedical Engineering (Kooperation TH Lübeck) ist nicht gelistet, da nur zwei Rückläufe eingegangen sind.

Ergebnisse Studiengangsevaluation 2018

Studiengang	Anzahl Bewerbungen	Wochenstunden SoSe	Wochenstunden WiSe	Wochenstunden letzte Ferien	Freie Ferienwochen WiSe	Freie Ferienwochen SoSe	Umgang m. Komplexität u. Problemen wird vermittelt ¹	Studienbelastung ²	Zufrieden mit Studienorganisation ¹	Zufrieden mit Campusatmosphäre ¹	Gesamtnote ³	Auseinandersetzung mit LVE (%)	Diskussion der LVE mit Studierenden (%)
Biophysik (B. Sc.)	21	41	38	9	4	7	2,7	3,7	2,6	1,9	2,4	62	48
Entrepreneurship in digitalen Technologien (M. Sc.)	12	34	35	9	5	9	2,4	3,2	2,9	2,1	2,2	63	40
Hebammenwissenschaft	11	51	42	18	1	2	3,1	4,6	3,3	2,0	2,5	71	61
Hörakustik und Audiologische Technik (M. Sc.)	6	28	29	17	4	7	2,2	3,8	1,8	2,3	1,8	70	55
Humanmedizin (Staatsexamen)	338	39	39	12	5	6	2,8	3,4	2,1	1,8	1,7	48	11
Infection Biology (M. Sc.)	11	43	37	32	2	3	2,3	3,7	4,3	2,1	2,6	48	11
Informatik (B. Sc.)	43	41	40	9	4	7	2,1	3,4	2,3	1,7	1,9	65	51
Informatik (M. Sc.)											2,1	65	51
IT-Sicherheit (B. Sc.)											2,3	70	45
Mathematik in Medizin und Lebenswis											2,0	55	32
Mathematik in Medizin und Lebenswis											2,2	35	19
Medieninformatik (B. Sc.)											2,3	60	46
Medieninformatik (M. Sc.)											2,6	70	66
Medizinische Ernährungswissenschaft											2,4	54	25
Medizinische Informatik (B. Sc.)											2,5	44	24
Medizinische Informatik (M. Sc.)											2,1	63	40
Medizinische Ingenieurwissenschaft (B											2,3	62	46
Medizinische Ingenieurwissenschaft (M											2,5	53	31
Molecular Life Science (B. Sc.)											2,1	62	40
Molecular Life Science (M. Sc.)											2,6	29	5
Pflege (B. Sc.)											2,5	71	47
Physiotherapie (B. Sc.)											2,3	62	42
Psychologie (B. Sc.)											1,9	45	26
Psychologie (M. Sc.)											2,0	45	26
Robotik und Autonome Systeme (B. Sc.)											2,1	70	49
Alle Studiengänge	1061	37	37	14	4	6	2,6	3,5	2,5	1,9	2,0	61	39

Gesamtnoten:

Humanmedizin (StEx): 1,7 n=338
 Informatik (B. Sc.): 1,9 n=43
 Psychologie (B. Sc.): 1,9 n=97

Kein Studiengang > 2,6!

Anmerkung: Biomedical Engineering (Kooperation TH Lübeck) ist nicht gelistet, da nur zwei Rückläufe eingegangen sind.

Ergebnisse Studiengangsevaluation 2018

Studiengang	Anzahl Bewerber	Lehrstunden	Lehrstunden	Lehrstunden in den Ferien	Lehrstunden in den Ferien WiSe	Lehrstunden in den Ferien SoSe	Studiengang m. Komplexität u. Problemen wird gemittelt ¹	Studien- organisation ¹	Zufrieden mit Campus- atmosphäre ¹	Gesamtnote ³	Auseinander- setzung mit LVE (%)	Diskussion der LVE mit Studie- renden (%)
Biophysik (B. Sc.)								2,6	1,9	2,4	62	48
Entrepreneurship in								2,9	2,1	2,2	63	40
Hebammenwissens								3,3				61
Hörakustik und Aud								1,8	2,3	1,8	60	55
Humanmedizin (Sta								2,1	1,8	1,7	61	36
Infection Biology (M								4,3				11
Informatik (B. Sc.)								2,3	1,7	1,9	69	58
Informatik (M. Sc.)								2,8	1,8	2,1	65	51
IT-Sicherheit (B. Sc.)								2,8	2,2	2,3	70	45
Mathematik in Med								2,4	2,0	2,0	65	32
Mathematik in Med								2,9				19
Medieninformatik (I								2,6	1,7	2,3	61	46
Medieninformatik (I								3,2				66
Medizinische Ernäh								2,9	1,7	2,4	64	25
Medizinische Inform								2,7	2,1	2,5	44	24
Medizinische Inform								2,9	2,0	2,1	63	40
Medizinische Ingen								2,5	1,8	2,3	62	46
Medizinische Ingen								3,2	2,5	2,5	53	31
Molecular Life Scier								2,6	1,9	2,1	62	40
Molecular Life Scier								3,8				5
Pflege (B. Sc.)	39	30	30	12	2	3	2,5	3,7	2,1	2,5	61	47
Physiotherapie (B. Sc.)	27	29	36	15	4	6	2,4	3,2	2,0	2,3	62	42
Psychologie (B. Sc.)	97	31	32	18	3	5	2,7	3,4	1,8	1,9	64	38
Psychologie (M. Sc.)	16	27	27	20	3	5	2,8	2,9	1,9	2,0	45	26
Robotik und Autonome Systeme (B. Sc.)	31	38	37	10	4	6	2,5	3,8	1,9	2,1	70	49
Alle Studiengänge	1061	37	37	14	4	6	2,6	3,5	1,9	2,0	61	39

Diskussion der Evaluation mit Studierenden heterogen:

Hebammenwissenschaft (B. Sc.) 61% n=11

Medieninformatik (M. Sc.): 66% n=70

Infection Biology (M. Sc.): 11% n=11

Mathematik in Med... (M. Sc.): 19% n=20

Molecular Life Science (M. Sc.): 5% n=18

Anmerkung: Biomedical Engineering (Kooperation TH Lübeck) ist nicht gelistet, da nur zwei Rückläufe eingegangen sind.

Sonderevaluationen Studium und Lehre 2018



Studium
Kohle
Job
Wohnung

Wo klemmt

Dritte Umfrage zur finanziellen und sozialen Situation Studierender in Lübeck

Beteiligen Sie sich an der Onlinebefragung vom 29. November 2017 bis 23. Januar 2018

SAG MAL WAS ZUM FREMDENHASS

in der **Rassismus**-Umfrage der Uni Lübeck
vom **15.10.2018-06.01.2019**
und hilf, den Rassismus an der Uni
einzuschätzen!

(nur für Studierende der Uni Lübeck)

Eine gemeinsame Initiative des AStA, des Akademischen Auslandsamtes und der Dezentrate Qualitätsmanagement und Organisationsentwicklung sowie Chancengleichheit und Familie der Universität

Take part in the **racism** survey of the Uni Lübeck
from **15.10.2018-06.01.2019**
and help getting an understanding of racism
our uni!

(for students of the University of Lübeck only)

A joint initiative of the General Student Committee, the International Office and the Departments for Management and Organizational Development plus Equal Opportunity and Family Services of the University of Lübeck



Inklusion und Barrierefreiheit an unserer Uni

Wie gestalten Sie Ihren Alltag?

Wie zugänglich ist unser Campus?

Wie nutzbar ist unsere Ausstattung?

Welche Angebote sind hilfreich?

Einladung zur qualitativen Interviewstudie der AG Barrierefreiheit. Wir möchten – freiwillig und anonym – Ihre Meinung wissen, Ihre Erfahrungen kennenlernen.

Haben Sie Interesse? Kontaktieren Sie uns jederzeit:
Dipl.-Psych. Linda Brüheim und Katharina Pletz, M.A.
Universität zu Lübeck, Dezernat Qualitätsmanagement und Organisationsentwicklung
Tel 0451 3101 1202 bzw. 1206, barrierefreiheit@uni-luebeck.de

Wir sammeln Erkenntnisse zu Barrieren, Initiativen und Hilfen am Lübecker Campus aus Sicht der Studierenden und Mitarbeitenden mit Beeinträchtigung. Ziel ist die uneingeschränkte Teilhabe aller am Campusleben.

Ausblick

- Studierendenprojekt zur Aufbereitung der Kursevaluation (Medieninformatik)
- Bachelorarbeit zu Einflüssen guter Lehre (Psychologie)
- Wirkforschung zur Lehre (Psychologie/DSC)
- Erarbeitung eines Angebots an Zusatzfragenkatalogen für die Kursevaluation



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.
Fragen? Anmerkungen? Kritik?
