

**Niederschrift für die öffentliche Einsichtnahme
über die 4. Sitzung des Senats der Technischen Hochschule Lübeck
im Jahre 2026**

Tag der Sitzung: 13.05.2026
Ort der Sitzung: A.1 36-1.02
Beginn der Sitzung: 15:00 Uhr
Ende der Sitzung: 17:50 Uhr

Anwesende Mitglieder:

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff – Vorsitzender	Dr. Muriel Helbig
Prof. Dr. Andreas Schäfer	Prof. Dr. Karen Cabos
Prof. Dr. Monique Janneck	Yvonne Plaul
Prof. Dr. Ulf Timm	Dr. Daphne Reim
Prof. Sebastian Fiedler	Amanda Küting
Prof. Dr. Sonja Beer	Gisela Starck M.Sc.
Prof. Dr. Nils Kohlhase	Prof. Frank Schwartze
Prof. Dr. Sigrid Schuldei	
Prof. Stephan Wehrig	
Prof. Dr. Veronika Hellwig	Schriftführerin: Miriam Vogt
Prof. Dr. Markus Riotte	
Prof. Dr. Dieter Warnack	
Prof. Dr. Felicidad Romero-Tejedor	Entschuldigt: Prof. Dr. Manfred Rößle
Elfriede Förster	Nico Krämer
Dipl.-Ing Jana Mittag	Prof. Dr. Jochen Abke
Nicole Wahls	Prof. Dr. Martin Huhn
Nicola Graessner M.A.	
Marianne Löhndorf – stellvertretende Vorsitzende	

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff begrüßt alle Anwesenden zur letzten Sitzung des Senats in dieser Zusammensetzung.. Er eröffnet die Sitzung und stellt fest, dass mehr als die Hälfte der Mitglieder anwesend ist und alle Mitglieder form- und fristgerecht geladen sind. Die Beschlussfähigkeit ist gegeben. Er entschuldigt Prof. Dr. Manfred Rößle, Nico Krämer, Prof. Dr. Jochen Abke, Prof. Dr. Martin Huhn.

TOP 1 Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird wie vorgeschlagen genehmigt:

Öffentliche Sitzung

- 1 Genehmigung der Tagesordnung
- 2 Genehmigung des Protokolls der Senatssitzung vom 25.03.2026
- 3 Elevator Pitch – Vorstellung Neuberufene
 - Prof. Dr. David Kuhlen, Professur für Wirtschaftsinformatik, insbesondere betriebliche Informationssysteme, Kennziffer 428, Fachbereich Maschinenbau und Wirtschaft, berufen zum 01.01.2026
 - Prof. Dr. Wibke Düsterhöft-Wriggers, Professur für Finite-Elemente-Methoden im Systems Engineering, Kennziffer 405, Fachbereich Maschinenbau und Wirtschaft, berufen zum 01.03.2026
- 4 Berichte
 - 4.1 Bericht des Senatsvorsitzes

- 4.2 Bericht des Präsidiums
- 4.3 Berichte aus den Ausschüssen des Senats
- 4.4 Bericht der Gleichstellungsbeauftragten
- 4.5 Bericht der diversitätsbeauftragten Person
- 4.6 Bericht der Studierenden – Vorsitzender des AStA

- 5 Wahlen
 - 5.1 Wahl Mitglieder Ausschüsse des Senats
 - 5.2 Wahl Mitglieder Beirat Zentrale Hochschulbibliothek
 - 5.3 Wahl Mitglieder Arbeitsgruppen des Senats

- 6 Studiengangsänderung Masterstudiengang Regulatory Affairs
Umstellung von Modulen auf englische Sprache
Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften 15-2026

- 7 Einführung Masterstudiengang Nachhaltige Gebäudetechnik
Fachbereich Bauwesen 16-2026

- 8 Änderung von Studien- und Prüfungsordnungen
 - 8.1 Fachbereich Elektrotechnik und Informatik 17-2026
 SPO 2026 Bachelorstudiengang Allgemeine Elektrotechnik
 SPO 2026 Bachelorstudiengang Automation und Robotik
 SPO 2026 Bachelorstudiengang Kommunikationstechnologie
 SPO 2026 Regenerative Energiesysteme

 - 8.2 Fachbereich Maschinenbau und Wirtschaft 18-2026
 (Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften)
 4.Änderung der SPO 2020 Bachelorstudiengang
 Wirtschaftsingenieurwesen Lebensmittelindustrie
 (gemeinsam mit dem Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften)

- 9 **Nichtöffentlich**
Berufung 240.1

- 10 **Öffentlich**
Verschiedenes

Verabschiedung Prof. Frank Schwartze aus dem Amt des Vizepräsidenten

TOP 2 Genehmigung des Protokolls der Senatssitzung vom 25.03.2026

Prof. Dr. Dieter Warnack merkt zu TOP 12 „Einführung einer internationalen Vertiefungsrichtung mit Double Degree“ an: Der Studiengang der Fachbereiche Elektrotechnik und Informatik sowie Maschinenbau und Wirtschaft heißt „Mechatronik“ nicht „Mechatronics“.

Weitere Anmerkungen ergeben sich nicht, das Protokoll gilt mit vorstehender Anmerkung als genehmigt.

TOP 3 Elevator Pitch – Vorstellung Neuberufener

Prof. Dr. Wibke Düsterhöft-Wriggers und Prof. Dr. David Kuhlen stellen sich und ihren beruflichen Werdegang vor und beantworten die Fragen ihrer Pat*innen. Der Senat dankt für die Vorstellung und begrüßt beide an dieser Stelle noch einmal herzlich an der TH Lübeck.

Prof. Dr. Sonja Beer verlässt um 15:15 Uhr die Sitzung.

TOP 4 Berichte

4.1 Bericht des Senatsvorsitzes

LETZTE SENATSSITZUNG IN DER AMTSZEIT 01.06.2024 – 31.05.2026

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff dankt allen für die vergangene Amtszeit gewählten Senator*innen für die gemeinsame Arbeit in diesem Gremium.

SENATSTERMINE

SoSe 26

10.06.2026 – konstituierende Sitzung E-Senat und Senat
01.07.2026

WiSe 26/27

30.09.2026
11.11.2026
09.12.2026
13.01.2027 und Zweittermin 20.01.2027

SoSe 2027

24.03.2027
12.05.2027
09.06.2027
30.06.2027 und Zweittermin 07.07.2027

WiSe 27/28

29.09.2027
10.11.2027
08.12.2027
12.01.2028 und Zweittermin 19.01.2028

4.2 Bericht des Präsidiums

AUS DEM PRÄSIDIUM

WORLD CAFÈ „VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN ALS TH LÜBECK“

Am 22.04. fand das World-Cafè „Verantwortung übernehmen als TH Lübeck“ - Die TH Lübeck im gesellschaftlichen Diskurs - wie wir Positionen finden und vertreten – mit über 60 Teilnehmenden im Bauforum statt.

Die übergeordneten Fragestellungen war, welche Verantwortung wir als demokratischer Akteur, welche als *technische* Hochschule, welche für einander tragen? Welche Verantwortung tragen wir dabei als Organisation „TH Lübeck“, welche als individuelle Hochschulmitglieder? Diesen Fragen haben sich die Teilnehmenden nach einem Impulsvortrag von Professor Christian Herzog (Professor für Ethik in der KI, UzL) anhand von Szenarien gewidmet, die an der TH Lübeck durchaus zum Alltag gehören – oder auf uns zukommen könnten. Zum Beispiel, ob (und wenn ja, in welcher Rolle und wie) die TH Lübeck oder einzelne Lehrende sich zu aktuellen geopolitischen Situationen positionieren sollten, welche Abwägungen bei der Frage „Siezen oder Duzen“ zwischen Lehrenden und Studierenden zu treffen sind oder wie wir uns bei einer möglichen Hörsaalbesetzung verhalten sollten.

Die Veranstaltung wurde von Frauke Beuter, Muriel Helbig, Nils Kohlhasse, Theresia Lichtlein, Daphne Reim, Anne Sange, Max Schüler vorbereitet. Es haben sich weitere Interessierte gemeldet, so dass eine Fortsetzung geplant ist.

KI-PILOT

Am 21.05. startete der KI-Pilot (Anwendung/Nutzung von KI in der Verwaltung) mit einem Auftaktworkshop für interessierte Kolleg*innen. Der KI-Pilot stellt einen offenen und sicheren Experimentierraum dar, in dem KI-Tools der GWDG im Arbeitsalltag erprobt und ausprobiert werden können. Ziel ist es, den Mitarbeitenden aus Technik und Verwaltung einen Raum zur Nutzung von KI-Tools zu bieten und Erfahrungen über die Einbindung in den Arbeitsalltag zu sammeln, aus denen sich spätere Handlungsgrundlagen ableiten lassen. Der Pilot endet im Juli 2026.

STIPENDIATENTREFFEN DAAD

Vom 24. – 27.04. fand das Stipendiatentreffen des DAAD an der TH Lübeck statt. 350 DAAD-Stipendiat*innen aus über 80 Ländern fanden sich in Lübeck ein, um sich zu vernetzen, sich im persönlichen Gespräch mit DAAD-Mitarbeitenden beraten zu lassen und sich im Rahmen dieser Veranstaltung auch über Angebote der TH Lübeck zu informieren (Water Engineering und Promotionen/Wege zur Professur sowie International Office). Das Treffen war bereichernd, die Atmosphäre phantastisch. Dank an das Organisationsteam der TH Lübeck (incl. Hoch engagierter studentischer Hilfskräfte) und die Standbetreuer*innen.

POLITIK / MINISTERIEN / WISSENSCHAFTSORGANISATIONEN

HRK BAD WIESSEER TAGUNG

Themenschwerpunkte:

- Transfer und Forderung nach DAFG (Agentur zur Förderung des Transfers)
- Fortführung "FH Personal" Programm
- Kommunikationsformat (neu: „Wissenschaft & Wissenschaftsfreiheit – die Rolle der Hochschulen in der Demokratie“)

HSG-NOVELLE

- Rückmeldungen über LHK und einzeln als Hochschule
- für THL aktuell Präsidium unter Einbindung der Fachabteilungen / Stabsstellen, Dekanate, GB und DB

WEITERES
TERMINHINWEIS

Der Fachbereich MW plant am 02.12.2026 eine Klausurtagung für den Fachbereich. Der Fachbereich MW bittet darum, an diesem Tag keine (Senats-)Ausschusssitzungen zu terminieren.

RÜCKBLICK

14./15.04.2026	HRK Bad Wiesseer Kreis Berlin
17.04.2026	LHK
22.04.2026	World-Café „Verantwortung übernehmen“ – Bauforum
24.- 26.04.2026	Stipendiat*innentreffen des DAAD an TH Lübeck
29.04.2026	Hochschulratssitzung
30.04.	Ende Amtszeit VPIK

AUSBLICK

29.05.2026	COAL auf dem Campus
05.06.2026	Turnusgespräch Stadt Lübeck, UzL, MHL und THL

Vizepräsident für Studium und Digitalisierung (VPSD)

Nicht anwesend – keine Themen

Vizepräsidentin Forschung und Internationales (VPFI)
INTERNATIONALES
NEUER PROZESS EINFÜHRUNG DOUBLE DEGREES IN BESTEHENDEN PROGRAMMEN

Es gibt einen neu aufgesetzten Prozess zur Einführung von Double Degrees in bestehenden Programmen. Künftig soll ein Cooperation Proposal unterzeichnet werden. Dieser Prozess wird über die Stabsstelle Qualität in der Lehre kommuniziert, die hier auch beratend und unterstützend zur Seite steht.

MSOE

Die Delegationsreise an die MSOE war sehr positiv und von guter Stimmung in Richtung der Kooperation mit der TH Lübeck gekennzeichnet. . Anlass des Besuchs war zum einen der Amtswechsel des Präsidenten der MSOE (neu: Dr. Eric Baumgartner), zum anderen die Vorstellung und Vernetzung der neuen Leitung der Abteilung III (Studium und Lehre / Internationalisierung) der TH Lübeck, Dr. Sonja Luther.

In einem Treffen mit den an der Kooperation beteiligten Fachbereichen und dem International Office wurden Ansätze für weitere Kooperationsformate diskutiert. Die Bedeutung der Kooperation für die MSOE wurde von Präsident Baumgartner auch in seiner Antrittsrede herausgestellt.

XAMK

Während der Delegationsreise an die XAMK vom 18.05. bis 21.05.2026 soll ein Cooperation Proposal für einen Double Degree im Bereich Umweltingenieurwesen unterzeichnet werden.

SUMMER SCHOOL

Das International Office hat eine DAAD-Förderung für die Summer School eingeworben. Teilnehmende Studierende können hierdurch erstmals finanziell unterstützt werden.

FORSCHUNG/TRANSFER

PROJEKTE

Für die Projekte SCET und KIS sind in den letzten Wochen die Personalstellen besetzt worden. Prof. Dr. Karen Cabos dankt an dieser Stelle der Personalabteilung für die Unterstützung. Die Kick-Offs für die Projekte SCET und KIS finden im Mai statt.

HOCHSCHULABEND FORSCHUNG

Am 28.09. wird der Hochschulabend Forschung stattfinden. Prof. Dr. Karen Cabos bittet alle, sich den Termin bereits vorzumerken. Weitere Informationen folgen.

Kanzlerin (K)

BEMERKUNGSBEITRAG DES LANDESRECHNUNGSHOFES (LRH) ZU NEBENTÄTIGKEITEN AN HOCHSCHULEN

Im Juni wird das Prüfergebnis des LRH zu Nebentätigkeiten an den HAWen in Schleswig-Holstein erscheinen.

Es gab im Prüfungsbericht des LRH Feststellungen zu kritischen Einzelfällen, die die THL prüfen und dem LRH Bericht erstatten muss.

Zentrale Feststellungen über alle Hochschulen hinweg sind:

- fehlende und verspätete Nebentätigkeitsanzeigen
- Im Anzeigeverfahren und bei der Bearbeitung gibt es hohe Fehlerquoten, z.B. bei der Zuordnung zu Haupt- oder Nebenamt, bei der Prüfung, ob Nebentätigkeiten zeitlich übermäßig in Anspruch nehmen oder mit dienstlichen Interessen kollidieren könnten, auch Prüfung der Ablieferungspflicht (Nebentätigkeiten im ÖD) werde vernachlässigt. Die THL wird hier als Negativbeispiel genannt. Es wird ausgeführt, dass dem Land durch die festgestellten Mängel Schaden entstehen kann.

Aus Sicht des LRH besteht ein dringender Handlungsbedarf: Hochschulen müssen darauf hinwirken, dass die Beschäftigten ihren Pflichten künftig gewissenhafter nachkommen und Fehlerquoten deutlich reduzieren. Position THL: Landesregierung ist aufgerufen, ein zu ihren Strategien (Transfer breit denken, Landestransferrat) passendes, innovatives (Hochschul-)Nebentätigkeitsrecht zu schaffen. Es bestehen Zielkonflikte zwischen Strategieumsetzung und bestehender Regulatorik.

MITTAGSHAPPEN AM 24.JUNI: Offenes Format zu Nebentätigkeiten – hier wird der Rahmen geboten, alle Fragen rund um das Thema Nebentätigkeiten offen zu stellen („Was Sie schon immer wissen wollten“). Der Senat verständigt sich darauf, diesen Termin über die Konvente an die Kolleg*innen zu kommunizieren.

„GROßE“ HOCHSCHULGREMIENWAHLEN 2026

- wurden digital durchgeführt, das durch den Wahlausschuss festgestellte **Ergebnis** ist veröffentlicht.
- Wahlbeteiligung war – wie in zurückliegenden Hochschulgremienwahlen auch – in den Statusgruppen sehr unterschiedlich hoch, liegt über alle Statusgruppen hinweg bei nur 11 %.
- in den Gruppen der wissenschaftlichen Mitarbeitenden und der Studierenden konnten mangels ausreichender Kandidaturen nicht alle Plätze im Senat und in den Fachbereichs-Konventen besetzt werden

Yvonne Plaul dankt an dieser Stelle Joanna Kjer (Wahlbeauftragte) für die gute Umsetzung und Begleitung der diesjährigen Hochschulgremienwahlen.

4.3 Berichte aus den Ausschüssen des Senats

Studienausschuss

Hat am 21.04.2026 getagt. Der Bericht erfolgt am 10.06.

Ethikkommission

Hat am 13.04.2026 getagt.

Ein Antrag wurde mit der Bitte um Überarbeitung zunächst zurückgewiesen.

Das überarbeitete Antragsformular wurde evaluiert und wird ab sofort genutzt.

Zentraler Haushalts- und Planungsausschuss (ZHP)

Hat nicht getagt.

Forschungs- und Wissenstransfer

Hat am 15.04.2026 getagt und sich mit nachstehenden Themen befasst:

- Prozess Evaluation Kompetenzzentren
- Forschungsfreisemester: Kommunikation von Inhalten in die Hochschule
- Diskussion Transfer in der Lehre: Landestransferrat

Gleichstellungsausschuss

Hat nicht getagt.

Prof. Dr. Veronika Hellwig kommt um 15:55 Uhr zur Sitzung hinzu.

4.4 Bericht der Gleichstellungsbeauftragten

TOTAL E-QUALITY-PRÄDIKAT

Die TH Lübeck hat zum 6. Mal die Bewerbung für das Total-E-Quality Prädikat eingereicht. Bislang war die Bewerbung 5 Mal erfolgreich.

PROF:ME-MENTORINGPROGRAMM

Das Programm ist im Mai mit einer neuen Kohorte in die fünfte Runde gestartet.

WAHLMODUL „AKADEMISCHE UND STUDENTISCHE SELBSTVERWALTUNG“

Dr. Daphne Reim weist auf das Wahlmodul „Akademische und studentische Selbstverwaltung“ hin. Dies ist insbesondere auch für neu gewählte studentische Vertretungen interessant.

Hierzu finden auch folgende Termine statt:

- Info-Lunch am Mittwoch, 20.5.26, 13-14.30 Uhr im Bits&Bytes für Interessierte Studierendenvertretungen
- Vernetzungstreffen am 24.6.26, 14.30-16 Uhr für interessierte Studierendenvertretungen. Weitere Informationen gibt es im Lernraum: [Akademische und studentische Selbstverwaltung](#)

VERANSTALTUNGEN

Veranstaltungreihe

GENDERKOMPETENZ UND EMPOWERMENT @ TH LÜBECK



Der Schwerpunkt Gendergesundheit beleuchtet, wie Geschlecht Gesundheit, Wohlbefinden und Arbeitsfähigkeit beeinflusst – und welche Bedarfe und Handlungsmöglichkeiten sich daraus für die Hochschule und ihre Angehörigen ergeben.
Ziel ist es, Handlungssicherheit zu erhöhen, gesundheitsfördernde Strukturen zu unterstützen und Empowerment auf individueller wie organisationaler Ebene zu ermöglichen.

Fokus 2026: Gendergesundheit

21.04.26 10 – 11:30 Uhr	Onlinevortrag: Brustgesundheit Prof. Dr. Maggie Barys-Paluchowski (UKSH Lübeck) Grüßwort Dr. Muriel Helbig, Präsidentin TH Lübeck
04.06.26 10:30 – 12 Uhr	Onlinevortrag: Zyklusorientiertes Arbeiten Jasmin Schümann
15.09.26 10 – 11 Uhr	Workshop: Wechseljahre Jana Mittag, Anmeldung: jana.mittag@th-luebeck.de
07.10.26 11 – 12 Uhr	Onlinevortrag: Mentale Gesundheit im Spannungsfeld zwischen Beruf, Freizeit und Familie Prof. Dr. Annetkatrin Hoppe, HU Berlin
03.11.26 09 – 13 Uhr	Workshop: Mental Load Karen Ingber, Beratungsstelle Frau und Beruf Anmeldung: gleichstellungsteam@th-luebeck.de
05.11.26 Save the date	Menstruation – ein Tabuthema? in Kooperation mit der Uzt.

Eine Anmeldung zu den Onlinevorträgen ist nicht erforderlich. Hierzu sind Hochschulangehörige aller Geschlechter eingeladen.
Die Workshops (in Präsenz) sollen einen geschützten Rahmen für die jeweilige Zielgruppe bieten.



Ausführliche Infos im Lernraum



4.5 Bericht der diversitätsbeauftragten Person

DIVERSITY-TAGE

Vom 18. bis 22. Mai 2026 finden bereits zum sechsten Mal in Folge die gemeinsamen Diversity-Tage der Hochschulen in Schleswig-Holstein statt – sowohl online als auch in Präsenz.

Initiiert vom Netzwerk der schleswig-holsteinischen Diversitätsbeauftragten bieten die Hochschulen landesweit Vorträge, Workshops und Diskussionsformate zu Teilhabe, Antidiskriminierung und sozialer Gerechtigkeit an. Die Veranstaltungen sind Teil der Diversitäts- und Antidiskriminierungsarbeit der Hochschulen und beleuchten Vielfalt aus unterschiedlichen Perspektiven.

Auf dem Programm stehen unter anderem Workshops zu queerem Empowerment und Antifeminismus im digitalen Raum sowie ein Lunch-Vortrag zu Strategien gegen die rechte Vereinnahmung von Hochschulen. Darüber hinaus lädt der Exzellenzcluster ROOTS (CAU) zum englischsprachigen Fachtag „Beyond the Binary – Through an Intersectional Lens“ ein.

Online-Angebote:

18.05.

- 12:30-13:30 Uhr: Lunch-Vortrag „Strategien gegen rechte Vereinnahmung von Hochschulen“, *Susanne Dyhr*
- 16-17:30 Uhr: Lesung und Gespräch „Muskeln aus Plastik“, *Kay Matter*

20.05.

- 10-12 Uhr: Workshop „Prävention sexualisierter Gewalt im Hochschulsport“, *Cathrin Cronjäger*

22.05.

- 10-12 Uhr: Workshop „Antifeminismus im digitalen Raum“, *Dr. Atlanta Ina Beyer*
- 12-14 Uhr: Workshop „ADHS-sensibel lehren: Tutorien inklusiv gestalten“, *ANTS – Arbeitsgruppe Neurodivergenz: Teilhabe und Sensibilisierung*

Das gesamte Programm findet sich [hier](https://diversitytage2026sh.eventbrite.com). Für die Teilnahme an den Veranstaltungen ist eine Anmeldung unter <https://diversitytage2026sh.eventbrite.com> erforderlich.

Auch in Thüringen wird es Veranstaltung im Rahmen der Diversity-Tage geben. Die hier angebotenen Online-Veranstaltungen, für alle Interessierten zugänglich, sind im Lernraum [hier](#) veröffentlicht.

ANSTEHENDE TERMINE

- Neurodivergent Arbeiten: 19.05., 10-11:30 Uhr, online
- Studieren mit Beeinträchtigung: 09.06., 16:15-17:45, D.3-0.01 und online

4.6 Bericht der Studierenden

Elfriede Förster berichtet:

MAIFEST

Das Maifest des AstA findet am 21.05.2026 statt.

HOCHSCHULGREMIENWAHLEN

Die Ergebnisse der studentischen Gremienwahlen stehen fest.

BUNDESFACHTAGUNG CHEMIE

Die Bundesfachtagung Chemie findet in dieser Woche an der TH Lübeck statt

ASTA-RÄUMLICHKEITEN

Das AstA Büro wurde umgestaltet, um mehr Arbeitsplätze zu schaffen.

STUPA-ANTRÄGE

Die Anträge für die Ersti- und die Gremienfahrt wurden genehmigt.

DRUCKERAUSTAUSCH

Die großen Drucker in den Gebäuden D.4 und C.4 werden im April 2027 gegen leistungsfähigere Modelle getauscht.

COAL

Am 29.05. findet das COAL auf dem Campus statt. Alle sind herzlich eingeladen.

TOP 5 Wahlen

Angesichts des Amtszeitendes zum 31.05.2026 erfolgen in der heutigen Sitzung keine Nominierungen für die noch offenen Plätze in den Ausschüssen/AGs.

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff erinnert an die konstituierende Sitzung des Senats am 10.06.2026, in der auch die Senatsausschüsse und Senatsarbeitsgruppen sowie der Koordinierungsausschuss Zentrale Hochschulbibliothek neu besetzt werden. Nominierungen sollen bitte von allen im Vorfeld **bis zum 09.06.** an Miriam Vogt gemeldet werden.

TOP 6 Studiengangsänderung Masterstudiengang Regulatory Affairs

Prof. Dr. Markus Riotte berichtet ergänzend zur Drucksache 15-2026: Es handelt sich um zwei Änderungen:

- Sprachniveau Englisch ist auf B2 geändert
- Die Zulassung soll mit einem 180 ECTS Bachelor und der Auflage, Module im Umfang von 30 ECTS nachzuholen, ermöglicht werden.

Der Konvent des Fachbereichs Angewandte Naturwissenschaften hat der Änderung einstimmig zugestimmt.

Fragen des Senats werden beantwortet.

Der Senat nimmt einstimmig positiv Stellung zur Änderung des Masterstudiengangs Regulatory Affairs.

TOP 7 Einführung Masterstudiengang Nachhaltige Gebäudetechnik

Prof. Sebastian Fiedler erläutert die Hintergründe und das Konzept des Masterstudiengangs Nachhaltige Gebäudetechnik. Fragen des Senats werden beantwortet.

Der Senat nimmt einstimmig positiv Stellung zur Einführung des Masterstudiengangs Nachhaltige Gebäudetechnik.

TOP 8 Änderung von Studien- und Prüfungsordnungen

Die Tagesordnungspunkte 8.1 und 8.2 werden zusammengefasst:

- | | |
|--|---------|
| 8.1 Fachbereich Elektrotechnik und Informatik | 17-2026 |
| SPO 2026 Bachelorstudiengang Allgemeine Elektrotechnik | |
| SPO 2026 Bachelorstudiengang Automation und Robotik | |
| SPO 2026 Bachelorstudiengang Kommunikationstechnologie | |
| SPO 2026 Regenerative Energiesysteme | |
| 8.2 Fachbereich Maschinenbau und Wirtschaft | 18-2026 |
| (Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften) | |
| 4.Änderung der SPO 2020 Bachelorstudiengang | |
| Wirtschaftsingenieurwesen Lebensmittelindustrie | |
| (gemeinsam mit dem Fachbereich Angewandte Naturwissenschaften) | |

Der Senat der Technischen Hochschule nimmt einstimmig positiv Stellung zu den ihm vorgelegten Satzungen.

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff unterbricht die Sitzung von 16:15 bis 16:25 Uhr und stellt die Nichtöffentlichkeit her.

TOP 9 Berufung Kennziffer 240.1 –

Öffentlich

TOP 10 Verschiedenes

Prof. Dr. Markus Riotte dankt dem Senat für die Zusammenarbeit in der vergangenen Amtsperiode. Er wird künftig nicht mehr als Senator in diesem Gremium mitwirken und hat sich bewusst nicht zur Wahl aufgestellt, da er im kommenden Semester ein Forschungsfreisemester antritt.

Weitere Wortmeldungen ergeben sich nicht.

OP 11 Verabschiedung Prof. Frank Schwartze aus dem Amt des Vizepräsidenten

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff und Dr. Muriel Helbig danken Prof. Frank Schwartze für seine Tätigkeit als Vizepräsident in den letzten neun Jahren. Dr. Muriel Helbig würdigt die Leistungen von Prof. Schwartze. Sie äußert Bedauern, jedoch auch Verständnis für seine Entscheidung, aus dem Amt des Vizepräsidenten auszuscheiden, vor allem sei sie sehr froh ist, dass er weiterhin als Präsidiumsbeauftragter eng mit dem Präsidium zusammenarbeiten und die Hochschule voranbringen wird.

Prof. Dr. Stefan Bartels-von Mensenkampff schließt die Sitzung mit dem Dank an alle Teilnehmenden.

gez. Prof. Dr. S. Bartels-von Mensenkampff
Vorsitzender

gez. M. Vogt
Protokollführerin