

Beginn der Sitzung: 14:15 Uhr

Ende: 17:30 Uhr

Anwesende: s. Beiblätter

TOP 0 Feststellung der Tagesordnung

Herr Wilke begrüßt die Teilnehmer_innen, stellt die Beschlussfähigkeit fest und eröffnet die Sitzung.

Vor der Feststellung der Tagesordnung teilt Herr Wilke mit, dass die HTW Berlin und der Fachbereich 3 um Prof. Rolf Rattunde als Honorarprofessor trauern. Der Fachbereich hat einen ausgesprochen sympathischen Menschen, einen Fachkollegen und Rechtsanwalt verloren, der zu den profiliertesten Insolvenzverwaltern Deutschlands gehörte. Im Fachbereich hinterlässt Herr Rattunde eine Lücke, die schwer zu schließen sein wird.

Im Anschluss informiert Herr Wilke über die Änderung der Tagesordnung.

TOP 2

Begrüßung eines Honorarprofessors wird vor TOP 1 behandelt.

TOP 6

Berufungsvorschlag für eine W2-Professur für das Fachgebiet Elektronische Messtechnik/ Messautomatisierung (KNr. 491) im Bachelor- und Masterstudiengang Informations- und Kommunikationstechnik des Fachbereiches 1 Ingenieurwissenschaften – Energie und Information wird auf Wunsch von Frau Bittrich zurückgezogen.

Entsprechend ändert sich die Nummerierung der TOP´s.

Mit diesen Änderungen wird die Tagesordnung festgestellt.

Nichtöffentlicher Teil

TOP 1

(alt: TOP 2)

TOP 2

(alt: TOP 1)

TOP 3

TOP 4

TOP 5

Öffentlicher Teil

TOP 6

Genehmigung des Protokolls der 347. Sitzung am 17.06.2019

(alt: TOP 5)

Herr Schneider bittet um Streichung eines Satzes unter TOP 5 Struktur- und Entwicklungsplanung – HEP 2025 (Absatz 4, Satz 2). Herr Wohlgemuth erklärt die Gründe hierfür und bittet um Neuformulierung wie folgt:
„Der Fachbereich 2 beabsichtigt sich ergebnisoffen mit einem gemeinsamen Grundstudium zu beschäftigen.“

Mit dieser Änderung fasst der Akademische Senat den

Beschluss 1285/19

Der Akademische Senat genehmigt das Protokoll der 347. Sitzung am 17.06.2019 mit der o. g. Korrektur.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 18

Abstimmungsergebnis: 17 : 0 : 1

Der Akademische Senat hat das Protokoll der Sitzung mit 17 Ja-Stimmen und einer Enthaltungen beschlossen.

TOP 7 Beschlussfassung Leitbild Lehre
(alt: TOP 8)

Herr Wendler führt in das Thema ein und bittet Frau Hensel (FB 5) um die Präsentation.

Frau Hensel erklärt, dass gem. Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 07.12.2017 die Hochschulen verpflichtet sind ein Leitbild für die Lehre zu entwickeln, das sich in den Curricula ihrer Studiengänge widerspiegelt. Sie erläutert den Entstehungsprozess unter der Leitung von Frau Müller als damalige Vizepräsidentin für Lehre. Das durch die Arbeitsgruppe entworfene Manifest für Lehren und Lernen an der HTW Berlin wurde im Rahmen einer Aktionswoche der breiten Hochschulöffentlichkeit zur Diskussion vorgestellt und ausgiebig diskutiert. Nach Auswertung der Ergebnisse der Aktionswoche wird das Manifest als Entwurf im Akademischen Senat vorgestellt.

Herr Wendler informiert über die nächsten Schritte und weist auf den Tag der Lehre am 27.11.2019 hin.

Herr Wilke bedankt sich bei Frau Hensel für die Präsentation und eröffnet die Diskussion.

Nach kurzer Aussprache fasst der Akademische Senat den

Beschluss 1286/19

Der Akademische Senat beschließt das Leitbild Lehre für die HTW Berlin.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 18

Abstimmungsergebnis: 18 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

Beschluss 1288/19

Der Akademische Senat beschließt die Einsetzung eines Beirates zur Weiterentwicklung der Gründungsaktivitäten an der HTW Berlin. Der Beirat besteht aus vier externen und fünf internen Mitgliedern. Jeder Fachbereich stellt ein internes Mitglied. Die externen Mitglieder werden auf Vorschlag der VPF ernannt. Nach vier Semestern erfolgt eine Evaluation der Beiratsaktivitäten und der Akademische Senat entscheidet über eine Fortführung.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 18

Abstimmungsergebnis: 18 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

TOP 10 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Industrial IoT und Data Science
(alt: TOP 11) **im Bachelorstudiengang Ingenieurinformatik des Fachbereiches 2**
Ingenieurwissenschaften – Technik und Leben

Herr Wohlgemuth informiert über die Vorlage. Die Stelle wird durch Umwidmung einer dem Fachbereich zugewiesenen Beschäftigungsposition geschaffen und ist im Wirtschaftsplan ausgewiesen; diese Vorgehensweise ist mit der Hochschulleitung abgestimmt. Der Dekan merkt an, dass die Zusammensetzung der Berufungskommission entsprechend der Vorgaben geändert ist.

Der Akademische Senat fasst den

Beschluss 1289/19

Der Akademische Senat der HTW Berlin schlägt die Zweckbestimmung einer bereits zugewiesenen W2-Professur im Fachbereich 2 für das Fachgebiet Industrial IoT und Data Science auf der Grundlage der vereinbarten Leistungsverflechtungen für den Bachelorstudiengang Ingenieurinformatik vor.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 17

Abstimmungsergebnis: 17 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

TOP 11 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Konstruktion und Maschinenelemente
(alt: TOP 12) **im Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau des Fachbereiches 2**
Ingenieurwissenschaften – Technik und Leben

Herr Wohlgemuth berichtet über die Vorlage; es handelt sich um eine Nachfolgeberufung, die erst zum Sommersemester 2021 zu besetzen ist. Auf der Grundlage der Bewerbersituation wird mit einem zeitaufwändigen Berufungsverfahren gerechnet.

Frau Andresen merkt an, dass im Ausschreibungstext eine entsprechende Wortwahl in Bezug auf die weiblichen Bewerberinnen geeigneter ist. Frau Andresen und Herr Wohlgemuth stimmen sich vor der Ausschreibung über die Änderung ab.

Der Akademische Senat fasst den

Beschluss 1290/19

Der Akademische Senat der HTW Berlin schlägt die Zweckbestimmung einer bereits zugewiesenen W2-Professur im Fachbereich 2 für das Fachgebiet Konstruktion und Maschinenelemente auf der Grundlage der vereinbarten Leistungsverflechtungen für den Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau vor.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 17

Abstimmungsergebnis: 17 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

**TOP 12 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Simulation im Maschinenbau im
(alt: TOP 13) Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau des Fachbereiches 2
Ingenieurwissenschaften – Technik und Leben**

Herr Wohlgemuth informiert über die Vorlage und hebt hervor, dass im Studiengang Maschinenbau ein Generationenwechsel stattfindet. Die Akquisition von geeigneten Bewerber_innen ist für den Bereich Maschinenbau sehr aufwändig.

Auch in diesem Fall wird der Ausschreibungstext in Zusammenarbeit zwischen Frau Andresen und Herrn Wohlgemuth entsprechend geändert.

Der Akademische Senat fasst den

Beschluss 1291/19

Der Akademische Senat der HTW Berlin schlägt die Zweckbestimmung einer bereits zugewiesenen W2-Professur im Fachbereich 2 für das Fachgebiet Simulation im Maschinenbau auf der Grundlage der vereinbarten Leistungsverflechtungen für den Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau vor.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 17

Abstimmungsergebnis: 17 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

**TOP 13 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Maschinenbau, Handhabungstechnik
(alt: TOP 14) und Robotik im Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau des
Fachbereiches 2 Ingenieurwissenschaften – Technik und Leben**

Herr Wohlgemuth erläutert die Vorlage, auch in diesem Fall handelt es sich um eine Nachfolgeberufung.

Der Ausschreibungstext wird in Abstimmung zwischen Frau Andresen und Herrn Wohlgemuth passend geändert.

Auf Nachfrage erklärt der Dekan, dass die Finanzierung von ggf. neuen Anlagen für den Studiengang Maschinenbau und im Zusammenhang mit allen drei Zweckbestimmungen durch fachbereichseigene Mittel erfolgt.

Der Akademische Senat fasst den

Beschluss 1292/19

Der Akademische Senat der HTW Berlin schlägt die Zweckbestimmung einer bereits zugewiesenen W2-Professur im Fachbereich 2 für das Fachgebiet Maschinenbau, Handhabungstechnik und Robotik auf der Grundlage der vereinbarten Leistungsverflechtungen für den Bachelor- und Masterstudiengang Maschinenbau vor.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 17

Abstimmungsergebnis: 17 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

**TOP 14 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Öffentliche Betriebswirtschaftslehre/
(alt: TOP 15) Public und Nonprofit-Management am Fachbereich 3 Wirtschafts- und
Rechtswissenschaften**

Herr Zaumseil erörtert die Vorlage. Es handelt sich um eine Nachfolgebesetzung für die entsprechenden Bachelor- und Masterstudiengänge des Fachbereiches 3, die mit der HWR Berlin kooperieren.

Der Akademische Senat fasst den

Beschluss 1293/19

Der Akademische Senat der HTW Berlin schlägt die Zweckbestimmung einer bereits zugewiesenen W2-Professur im Fachbereich 3 für das Fachgebiet Öffentliche Betriebswirtschaftslehre/ Public und Nonprofit-Management vor.

Anwesende stimmberechtigte Mitglieder: 15

Abstimmungsergebnis: 15 : 0 : 0

Der Akademische Senat hat die Vorlage einstimmig beschlossen.

**TOP 15 Zweckbestimmung für das Fachgebiet Qualitätsmanagement - Data Science
(alt: TOP 16) im Bachelorstudiengang- und Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
des Fachbereiches 4 Kommunikation und Wirtschaft**

Frau Leemhuis berichtet über die Vorlage. Es handelt sich um eine Nachfolgeberufung; das Fachgebiet Qualitätsmanagement ist ein wesentlicher Bestandteil der Ausbildung im Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen.

Auf Anfrage erklärt Frau Leemhuis, dass die Professur auch Fachgebiete wie Informatik II und Automatisierung vertreten soll; diese sind aktuell durch interne und externe Leistungsverflechtungen abgedeckt. Eine Abstimmung zwischen den beteiligten Studiengängen ist nicht erfolgt.

Herr Wilke bittet um Klärung des Sachverhalts zwischen den beteiligten Verantwortlichen der Studiengänge der Fachbereiche 4 und 1.

Nach kurzer Aussprache zieht Frau Leemhuis den Antrag auf Zweckbestimmung zurück.

TOP 16 Informationen durch die Hochschulleitung und den Vorsitzenden - Berichte und Fragen
(alt: TOP 17)

Frau Moltzhausen-Schnöring informiert über die Fortführung der durch die vorhergehenden HSL begonnenen EU-Strategieentwicklung. Das BMBF-finanzierte Vorhaben ist Teil des „FHnet“,

ein Netzwerk mit 23 weiteren geförderten Fachhochschulen, die auch verschieden geprägte EU-Strategien ausarbeiten. Frau Engel und Frau Brandt (KONTAKT) sind die Ansprechpartnerinnen für das Projekt, das noch drei Jahre Laufzeit hat.

Herr Wendler berichtet detailliert über die Bildungsallianz mit der German International University (GUI) in Kairo, die auf Initiative der ehemaligen Hochschulleitung basiert. Im gemeinsamen Projekt mit drei weiteren Hochschulen in Deutschland (TH Ulm, HS Heilbronn und HWR Berlin) wird ein Studienprogramm nach deutschen Qualitätsstandards mit DAAD-Mitteln aufgebaut. Weitere Informationen dazu sind unter:

<https://www.htw-berlin.de/hochschule/partner/german-international-university-in-kairo/>

zu finden.

Herr Wilke informiert über die Ergebnisse der Sitzung der EPK am 26.06.2019. Die in den Fachbereichen geplanten Studienprogramme sollten zur Vorbereitung einer Stellungnahme der EPK nach einem standardisierten Modell dargestellt werden.

Herr Busch berichtet über die Sitzung des Kuratoriums am 18.06.2019; die geplanten Studienangebote wurden vorgestellt. In diesem Jahr werden die geänderten HTW-internen Vorschriften (HTW-Satzung und Wahlordnung) in Zusammenarbeit zwischen dem Kuratorium und dem Akademischen Senat entsprechend geändert und zum Beschluss den Gremien vorgestellt.

Weiterhin informiert der Präsident über die Einrichtung des Promotionszentrums Berlin; IFAF wird das neue Zentrum unterstützend begleiten.

Herr Busch berichtet, dass es an der HTW Berlin zu einem Fehlverhalten einer Führungsperson gegenüber einem bzw. einer Mitarbeiter_in gekommen sei.

Der Präsident informiert über den Stand der Anstrengungen zur Verwirklichung der Ein-Standort-Strategie.

Herr Cordes berichtet über zwei personelle Änderungen im Bereich der Zentralen Verwaltung. Herr Tauschek ist ab 15.06.2019 der Stellvertreter des Kanzlers; Herr Wolf übernimmt ab 01.08.2019 die Leitung der Abt. Technische Dienste. Für die geleistete Arbeit als bisheriger Leiter der Abteilung Technische Dienste bedankt sich Herr Cordes recht herzlich bei Herrn Pietsch.

TOP 17 Fragen zum Bericht der Hochschulleitung
(alt: TOP 18)

Zu diesem TOP werden keine Fragen gestellt.

TOP 18 Verschiedenes
(alt: TOP 19)

Frau Andresen teilt mit, dass im Fachbereich 3 eine Förderung für eine Professur über BCP bewilligt ist.

Die nächste Sitzung für die ordentlichen und beratenden Mitglieder des Akademischen Senats findet am Montag, 14.10.2019 ab 14.15 Uhr am Campus Wilhelminenhof statt.

Annahmeschluss für Anträge zur Aufnahme in die Tagesordnung ist **Mittwoch, 02.10.2019, 18.00 Uhr.**

Herr Wilke dankt den studentischen Mitgliedern des Akademischen Senats, die in den letzten zwei Semestern die Arbeit des Gremiums mit wertvollen Beiträgen sehr engagiert unterstützt haben und wünscht ihnen für Ihre Zukunft viel Erfolg. Allen Teilnehmer_innen wünscht Herr Wilke eine erholsame vorlesungsfreie Zeit. Danach schließt er die Sitzung.



Prof. Dr.-Ing. Helmuth Wilke
AS-Vorsitzender



Antoaneta Kosarev
AS-Geschäftsstelle