

An die Mitglieder und Stellvertreter des Fakultätsrates
der Fakultät TI

Vorläufige Tagesordnung
zur 157. Sitzung des Fakultätsrates der Fakultät TI
am Donnerstag, den 22.04.2021, Web-Konferenz
um 16.00 Uhr

Zoom-Meeting beitreten unter:

<https://haw->

[hamburg.zoom.us/j/93846587032?pwd=d0VrU2p1U2V0dEcwSUVERWk2RWJFZz09](https://haw-hamburg.zoom.us/j/93846587032?pwd=d0VrU2p1U2V0dEcwSUVERWk2RWJFZz09)

Meeting-ID: 938 4658 7032

Kenncode: 394624

Tagesordnung:

zuständig:

1.	Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit	Thomas Flower
2.	Festsetzung der Tagesordnung, Genehmigung der Protokolle Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	Thomas Flower
2.1.	Festsetzung der Tagesordnung Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	Thomas Flower
2.2.	Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	Thomas Flower
3.	Allgemeine Ausschüsse und Wahlen	
3.1	Wahl in den Wahlvorstand für das SoSe 2021 der Fakultät Technik und Informatik Für den Wahlvorstand im SoSe 2021 stehen folgende Personen zur Verfügung:	Thomas Flower

	<p>Herr Prof. Dr. Axel Schmolitzky, Frau Cordula Puchstein, Frau Margaret Pilipenko, Frau Peggy Possehl.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt für das SoSe 2021 die obengenannten Personen in den Wahlvorstand.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
3.2	<p>Wahl der Jury für den Hamburger Lehrpreis 2021 Die Jury für den Hamburger Lehrpreis muss bestätigt werden. Für die Jury werden die folgenden Mitglieder vorgeschlagen:</p> <p>Prof. Dr. Dirk Adamski, Prodekan Studium und Lehre Prof. Dr. Jens Marsolek, Prof. Mitglied, F&F Prof. Dr. Axel Schmolitzky, Prof. Mitglied, I Newroz Dogan, stud. Mitglied, M&P Ilona Bühlmann, stud. Mitglied, I&E</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat bestätigt die oben genannten Personen für die Jury für den Hamburger Lehrpreis 2021.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Dirk Adamski

4.	Berufungsausschüsse, Widmung bzw. Ausschreibung von Professuren	
4.1	<p>Department Informatik Nachbesetzung des Berufungsausschusses „Systemnahe IT-Sicherheit“ Leitzeichen: I/Prof. 36 (Kennziffer: 008/21-7)</p> <p>a) Einsetzen eines Berufungsausschusses: Professor*innen: (wurden am 19.11.2020 bereits gewählt) Herr Prof. Klaus-Peter Kossakowski (Kümmerer) Frau Prof. Bettina Buth Herr Prof. Jens von Pilgrim</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: (beide Informatik) Herr Torge Hinrichs Herr Florian Stäps (Stellvertr.)</p> <p>Studierende: (alle drei vom FSR) Frau Ariane Rockel Frau Kathleen Neitzel (1. Stellvertr.)</p>	Klaus-Peter Kossakowski

	<p>Frau Emira Zorgati (2. Stellvertr.)</p> <p>Beratendes Mitglied: Herr Prof. Stephan Pareigis</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Systemnahe IT-Sicherheit“</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p> <p>Zur Information: Es stellen sich als externe BA-Mitglieder dankenswerter Weise Frau Prof. Dr. Dorina Gumm (TH Lübeck) und Herr Prof. Dr. Mathias Fischer (Uni Hamburg) zur Verfügung.</p>	
<p>4.2</p>	<p>Department Informatik „Medieninformatik“ Leitzeichen: I/Prof. 18</p> <p>a) Einsetzen eines Berufungsausschusses: Professor*innen: Frau Prof. Dr. Marina Tropmann-Frick (Kümmerer) Herr Prof. Dr. Olaf Zukunft Herr Prof. Dr. Stefan Sarstedt</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Frau Susanne Draheim</p> <p>Studierende: N.N.</p> <p>Beratende Mitglieder: Herr Prof. Dr. Axel Schmolitzky Herr Prof. Dr. Philipp Jenke</p> <p>b) Widmung der Professur Medieninformatik</p> <p>c) Antrag auf Ausschreibung nach § 14 (1) HmbHG (s. Anlage)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Medieninformatik“ und stimmt der Widmung der Professur sowie dem Antrag nach § 14 (1) HmbHG in seiner vorliegenden Form zu.</p>	<p>Stephan Pareigis</p>

	<p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
4.3	<p>Department Informatik „Technische Informatik“ Leitzeichen: I/Prof.15</p> <p>a) Einsetzen eines Berufungsausschusses: Professor*innen: Herr Prof. Dr. Tim Tiedemann (Kümmerer) Frau Prof. Dr. Zhen Ru Dai Herr Prof. Dr. Thomas Schmidt</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Frau Silke Behn</p> <p>Studierende: Frau Jasmin Curtz N.N. (Stellvertr.)</p> <p>Beratendes Mitglied: Herr Prof. Dr. Stephan Pareigis</p> <p>b) Widmung der Professur Technische Informatik</p> <p>c) Antrag auf Ausschreibung nach § 14 (1) HmbHG (s. Anlage)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Technische Informatik“ und stimmt der Widmung der Professur sowie dem Antrag nach § 14 (1) HmbHG in seiner vorliegenden Form zu.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p> <p>Zur Information: Es stellt sich als externes BA-Mitglied dankenswerter Weise Herr Prof. Axel Schneider (Fachhochschule Bielefeld) zur Verfügung.</p>	Stephan Pareigis
4.4	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau „Digitaler Entwurf intelligenter Kabinensysteme“ Leitzeichen: F+F/Prof. 02 (Kennziffer: 008/21-4) Nachbesetzung des Berufungsausschusses</p>	Gordon Konieczny

	<p>a) Einsetzen eines Berufungsausschusses:</p> <p>Professor*innen: Herr Prof. Dr. Gordon Konieczny (Kümmerer) Herr Prof. Dr. Sten Böhme Herr Prof. Dr. Rinie Akkermans (Stellvertr.) Herr Prof. Dr. Mark Wiegmann (Stellvertr.)</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Frau Caroline Bohnert</p> <p>Studierende: Herr Tim Onno Bohlen Herr Sven Olaf Mittelstaedt (Stellvertr.)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Digitaler Entwurf intelligenter Kabinensysteme“</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p> <p>Zur Information: Externe BA-Mitglieder werden noch nachbenannt.</p>	
--	--	--

5.	Prüfungsordnungen, Auswahlordnungen, Zulassungsordnungen, Grundordnung, Fakultätsordnung, Geschäftsordnung													
5.1	<p>Änderung PSO 2019 Master Automatisierung (s. Anlagen)</p> <p>Bei der Modellierung des Master Automatisierung für den HiS-In-One-Umstieg ist eine kleine Inkorrektheit in der PO 2019 aufgefallen. Es handelt sich dabei um das Modul 7 (ASS) der Modultabelle, welches dort mit einer Prüfungsleistung (PL) ohne Gewichtung (-) folgendermaßen gelistet ist:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 5%;">7</td> <td style="width: 25%;">Seminar Autonome Systeme</td> <td style="width: 5%;">ASS</td> <td style="width: 5%;">Sem</td> <td style="width: 5%;">SS WS</td> <td style="width: 5%;">14</td> <td style="width: 5%;">1,00</td> <td style="width: 5%;">1,5</td> <td style="width: 5%;">2</td> <td style="width: 5%;">-</td> <td style="width: 10%;">R (PL)</td> <td style="width: 10%;">0,1071</td> </tr> </table> <p>Dieses Modul soll als Studienleistung erfaßt werden. Dies muss nun in der PO wie auch im Modulhandbuch geändert werden. Die Rechtsprüfung durch Frau v. Festenberg ist bereits erfolgt (s. Anlage). Nun muss diese Änderung durch die Gremien getragen werden. Der Departmentrat wird sich mit dieser Änderung am 15.04.2021 befassen.</p> <p>Der Departmentrat hat auf seiner Sitzung am 15.04.2021 der vorgeschlagenen Änderung mit einem Abstimmungsergebnis von 6 : 0 : 0 zugestimmt.</p>	7	Seminar Autonome Systeme	ASS	Sem	SS WS	14	1,00	1,5	2	-	R (PL)	0,1071	Florian Wenck
7	Seminar Autonome Systeme	ASS	Sem	SS WS	14	1,00	1,5	2	-	R (PL)	0,1071			

	<p>Beschlussvorschlag: Modulhandbuch wird wie vorgeschlagen geändert.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
5.2	<p>Änderungssatzung APSO-INGI zur Beratung in den Departmenträten (s. Anlage) Einstimmige Annahme: Die Departmenträte FuF und MuP bitten den Fakultätsrat TI um Befassung mit der Änderungssatzung APSO-INGI.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beschließt die Änderung der APSO-INGI.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Christoph Großmann
5.3	<p>Änderungsantrag APSO-INGI-Fehlversuchsregelung für das Sommersemester 2021.</p> <p>In den bisherigen Änderungsvorschlägen zur APSO-INGI wird keine Aussage zur Fehlversuchsregelung getroffen. Der Departmentrat MuP erwartet für eine klare Kommunikation in Richtung der Studierenden eine Entscheidung für oder gegen eine Fehlversuchsregelung durch den Fakultätsrat TI. Um diese Entscheidung herbeizuführen, schlägt der Departmentrat eine weitere Änderung der APSO-INGI vor.</p> <p>3. Hinter § 23 wird folgender neuer § 23 a eingefügt: „§ 23 a Fehlversuche Sommersemester 2021 (1) Studienbegleitende Prüfungen, die im Sommersemesters 2021 und dem dazugehörigen Prüfungszeitraum angetreten und mit „nicht bestanden“ bzw. „nicht ausreichend (5.0)“ bewertet werden, gelten als nicht unternommen und werden nicht als Fehlversuch gemäß § 23 Absatz 2 Satz1 gewertet. (2) Die Regelung des Absatz 1 findet keine Anwendung für Prüfungsversuche, die infolge eines Täuschungsversuchs, eines Ordnungsverstoßes oder eines unentschuldigten Versäumnisses mit „nicht bestanden“ bzw. mit „nicht ausreichend (5,0)“ bewertet wurden. Die Regelung des Absatz 1 gilt zudem nicht für die Bachelor- oder Masterarbeit oder ein jeweils darauf bezogenes Kolloquium, soweit ein Kolloquium vorgesehen ist.“ Absatz 1 Satz findet keine Anwendung,</p>	Thomas Frischgesell/ Christoph Großmann

	<p>soweit Studierende einen Antrag auf eine mündliche Überprüfung nach § 23 Absatz 5 stellen.</p> <p>Der Departmentrat MuP hat auf seiner Sitzung am 15.04.2021 diesen Änderungsvorschlag mit einem Abstimmungsergebnis von 4 : 1 : 1 zugestimmt.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beschließt die vorgelegte Änderung der APSO-INGI.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
5.4	<p>Änderungssatzung APSO-TI-BM (s. Anlage)</p> <p>Die Departmenträte FuF und MuP bitten den Fakultätsrat TI um Befassung mit folgendem Sachverhalt: „Die APSO-TI-BM betrifft Studierende der Fakultät im Studiengang Mechatronik (B.Sc.). Hier muss seitens des Fakultätsrates TI sichergestellt werden, dass die Änderungen der APSO-Ingi äquivalent auf die APSO-TI-BM übertragen werden.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beschließt die Änderung der APSO-INGI und entsprechend auch der APSO-TI-BM.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Thomas Kletschkowski
5.5	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau Diskussion über die Organisation der Prüfungsphase im SoSe 2021</p>	Christoph Großmann
5.6	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau Grobkonzept Master Mechatronik Mobiler Systeme Der Antrag des Departments ist die Bitte um Annahme des Grobkonzeptes durch den Fakultätsrat. (s. Anlagen)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beantragt die Fortschreibung des Struktur- und Entwicklungsplanes der HAW Hamburg zur Aufnahme des MA-Studiengangs Mechatronik Master Systems.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Thomas Kletschkowski

6.	Sonstige Beschlüsse	
6.1	Kein TOP	
7.	Forschungsthemen	
7.1	Kein TOP	
8.	Informationen, Berichte, Fragen, Stellenausschreibungen	
8.1	Kein TOP	
9.	Stellungnahmen zu Berufungen (nicht öffentlich)	
9.1	<p>Department Informations- und Elektrotechnik „Informationstechnik für verteilte Informationssysteme“ Leitzeichen: IE/Prof. 23 (Kennziffer: 101/20-8)</p> <p>Herr Prof. Wanser erläutert den Listenvorschlag des Berufungsausschusses. Es wird dann der Beschluss des Fakultätsrates zur Berufungsliste beraten. (s. Anlagen)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beschließt den vorgelegten Berufungsvorschlag des Berufungsausschusses.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Sven Wanser
10.	Verschiedenes	
10.1	Lehrentlastung für Tätigkeiten in Hochschulgremien	Thomas Flower
10.2	Fakultätsentwicklungsplan	Thomas Flower
10.3	Bericht aus dem Hochschulsenat (s. Anlage)	Thomas Flower

Gez.

Dr.-Ing. Thomas Flower
HAW-Hamburg / Fakultät TI

Nächste Termine:

03.06.2021

01.07.2021

Dekanat	
Herr Dr. Thomas Flower	
Frau Dr. Anna Kerstin Usbeck	
Herr Dr. Christoph Großmann	
Herr Dr. Dirk Adamski	
Herr Dr. Thomas Clemen	
Frau Cordula Puchstein	
Departmentleiterin Informations- und Elektrotechnik	Stellvertreter
Herr Dr. Holger Gräßner	Herr Dr. Gustav Vaupel
	Herr Dr. Benno Radt
Departmentleiter Informatik	Stellvertreter
Herr Dr. Stephan Pareigis	Herr Dr. Axel Schmolitzky
Departmentleiter Maschinenbau und Produktion	Stellvertreter
Herr Dr. Thomas Frischgesell	Herr Dr. Enno Stöver

Departmentleiter Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau	Stellvertreter
Herr Dr. Thomas Kletschkowski	Herr Dr. Gunnar Gäbel
	Herr Dr. Axel Pöhls

Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Professoren	Stellvertreter
Herr Dr. Thomas Veese	Frau Dr. Birgit Koeppen
Herr Dr. Tobias Held	Herr Dr. Markus Stallkamp
Herr Dr. Martin Becke	Herr Dr. Jan Sudeikat
Herr Dr. Frank Helmut Schäfer	Herr Dr. Dietmar Pähler
Frau Dr. Heike Neuman	
Frau Dr. Birgit Wendholt	Herr Dr. Jens von Pilgrim
Herr Dr. Ingo Winzenick	
Herr Dr. Jens Marsolek	
Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter/-innen u. Akad. Personal	Stellvertreter/in
Frau Ilona Blanck	Frau Dipl.-Ing. Carolina Bohnert
Herr Dipl.-Ing. Jan Huß	Herr Dip.-Ing. Klaus-Dieter Hempel
Herr Dipl.-Ing. Florian Walk-von der Heide	Herr Tobias Jähnichen
Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Studierenden	
Herr Johannes Friedrich Biemelt	
Herr Florian Rohr	
Fakultätsratsmitglieder Gruppe TVP	Stellvertreter
Frau Kerstin Fremder-Sauerbeck	Herr Dr. Volker Groht
Zur Information	
Frau Doris Röper	Frau Peggy Possehl