

An die Mitglieder und Stellvertreter des Fakultätsrates
der Fakultät TI

Vorläufige Tagesordnung
zur 161. Sitzung des Fakultätsrates der Fakultät TI
am Donnerstag, den 21.10.2021, um 16.00 Uhr
Raum 202, 2. Stock, Berliner Tor 21

An der Sitzung kann man sowohl vor Ort in Präsenz als auch per Zoom teilnehmen.

Zoom-Meeting:

<https://haw-hamburg.zoom.us/j/96180921665?pwd=c3lpbnJHcU9hQ3JqNnVmV3FiR2JBdz09>

Meeting-ID: 961 8092 1665

Kenncode: 459092

Tagesordnung:

zuständig:

1.	Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit	Thomas Flower
2.	Festsetzung der Tagesordnung, Genehmigung der Protokolle	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	Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau Nachwahl Prüfungsausschuss Mechatronik Erläuterung: Für den oben genannten PA wird ein Mitglied aus der Gruppe der Studierenden benötigt. Aktuelle Zusammensetzung ist: Professor*innen: Dr. Dirk Engel (FuF) Dr. Thomas Richters (MuP)	Thomas Kletschkowski

	<p>Dr. Zhen Ru Dai (I) Stellvertreter: Dr. Wolfgang Fervers (FuF)</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Johannes Wittmar (IuE) Stellvertreterin: Julia Perel (MuP)</p> <p>Studierende: muss noch entschieden werden (tbd) Stellvertreter: Ahmed Daaboul (Vertreter, da Mitglied nur im WS 21/22)</p> <p>Antrag: Der Departmentleiter bittet den Fakultätsrat um die Wahl von Herrn Jonas Evers (Studierender Mechatronik) für den oben genannten PA als neuer Vertreter für die Gruppe der Studierenden.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt Herrn Jonas Evers (Studierender Mechatronik) für den oben genannten PA als neuen Vertreter für die Gruppe der Studierenden.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
--	---	--

4.	Berufungsausschüsse, Widmung bzw. Ausschreibung von Professuren	
4.1	<p>Professur I/Prof. 15 „Technische Informatik“ Leitzeichen: I/Prof. 15 (Kennziffer: 71/21-3)</p> <p>Nachbesetzung des Berufungsausschusses:</p> <p>Studierende: Frau Santa Rudevica (Stellvertretung)</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Herr Tobias De Gasperis (Stellvertretung)</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Technische Informatik“.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p>Tim Tiedemann</p>

<p>4.2</p>	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau „Werkstoffkunde und Fertigungstechnik im Leichtbau“ Leitzeichen: F+F/Prof. 15 Nachbesetzung für den Berufungsausschuss:</p> <p>Frau Clarissa Hamann (Studentin bei FuF) stellt sich als Mitglied für den Berufungsausschuss zur Wahl. Die Studentin Frau Tini Stark steht nicht mehr zur Verfügung.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt die Studentin Frau Clarissa Hamann in den Berufungsausschuss „Werkstoffkunde und Fertigungstechnik im Leichtbau“.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p>Jens Baaran</p>
<p>4.3</p>	<p>Department Informatik „Natural Language Processing“ Leitzeichen: I/Prof. 10</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Einsetzen eines Berufungsausschusses: Professor*innen: Herr Prof. Dr. Olaf Zukunft (Kümmerer) b) Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: c) Widmung der Professur „Natural Language Processing“ d) Antrag auf Ausschreibung nach § 14 (1) HmbHG (s. Anlage) <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Natural Language Processing“ und stimmt der Widmung der Professur sowie dem Antrag nach § 14(1) HmbH in seiner vorliegenden Form zu.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p>Stephan Pareigis</p>
<p>4.4</p>	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau Nachwahl Berufungsausschuss „Zustandsüberwachung und Maschinelles Lernen in Mobilien Systemen“ Leitzeichen: F+F/Prof. 20 Erläuterung: Dem oben genannten BA gehören aktuell an:</p>	<p>Thomas Kletschkowski</p>

	<p>Professor*innen: Prof. Thomas Kletschkowski Prof. Dr. Thomas Netzel Prof. Dr. Larissa Putzar Externe: Prof. Dr. Klaus Rethmeyer Prof. Dr. Joachim Horn</p> <p>Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen: Dr. Susanne Draheim Sabine Rasch (Stellvertr.)</p> <p>Studierende: Anna Maria Kluge (BA Mechatronik) Yi Wang (Stellvertr.) (MA Flugzeugbau)</p> <p>Frau Yi Wang hat Ihr Studium mit erfolgreichem Kolloquium am 28.09.21 abgeschlossen und kann nicht mehr zur Verfügung stehen.</p> <p>Antrag: Der Departmentleiter bittet den Fakultätsrat um die Wahl von Frau Kim Rosenkranz (Masterstudierende Flugzeugbau) für den oben genannten BA als neue Stellvertreterin für die Gruppe der Studierenden.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt die Studentin Frau Kim Rosenkranz (Masterstudierende Flugzeugbau) in den Berufungsausschuss „Zustandsüberwachung und Maschinelles Lernen in Mobilien Systemen“.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
<p>4.5</p>	<p>Department Informatik „Eingebettete Systeme und Signalverarbeitung“ Leitzeichen: I/Prof. 19</p> <p>a) Einsetzen eines Berufungsausschusses: Professor*innen:</p> <p>b) Wissenschaftliche Mitarbeiter*innen:</p> <p>c) Widmung der Professur „Eingebettete Systeme und Signalverarbeitung“</p> <p>d) Antrag auf Ausschreibung nach § 14 (1) HmbHG (s. Anlage)</p>	<p>Stephan Pareigis</p>

	<p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt oben aufgeführte Personen in den Berufungsausschuss „Eingebettete Systeme und Signalverarbeitung“ und stimmt der Widmung der Professur sowie dem Antrag nach § 14(1) HmbH in seiner vorliegenden Form zu.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
--	--	--

5.	Prüfungsordnungen, Auswahlordnungen, Zulassungsordnungen, Grundordnung, Fakultätsordnung, Geschäftsordnung	
5.1	<p>Department Maschinenbau und Produktion Änderung der Prüfungsordnung für Wirtschaftsingenieure: auf zwei Jahre befristete Aufnahme der Prüfungsform Take-Home-Exam (THE) als Option neben den bereits etablierten Formaten (siehe Anlagen).</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat stimmt den befristeten Änderungen der PO zu. Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Tobias Held
5.2.	<p>Department Informations- und Elektrotechnik Aktualisierung der Modulhandbücher des Departments IuE (s. Anlage)</p> <p>Hintergrund: Im Rahmen der anstehenden Reakkreditierung hat eine Prüfung der Modulhandbücher durch die Rechtsprüfung kleinere redaktionelle Unstimmigkeiten ergeben. Ferner wurde die Anregung der Rechtsprüfung umgesetzt, die exemplarischen Modulbeschreibungen von Wahlfächern durch eine generische Beschreibung zu ersetzen. In diesem Zuge wurden auch die Modulverantwortlichen aktualisiert. Die Rechtsprüfung ist somit schon vorab erfolgt. Die Änderungen wurden vom SRA am 12.10. und vom Departmentrat IuE am 13.10. ohne Gegenstimmen angenommen.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat stimmt den Korrekturen der Modulhandbücher B-Eul, B-REE, B-IE, M-A, M-IK zu.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	Jörg Dahlkemper

<p>5.3</p>	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau Änderungssatzung Studien- und Prüfungsordnung der Bachelor-Studiengänge Fahrzeugbau (B.Eng.) und Flugzeugbau (B.Eng.) und des Bachelor-Studienganges Mechatronik (B.Sc.) (s. Anlagen)</p> <p>Erläuterung: Im letzten Semester wurde, die APSO-INGI angepasst. Nunmehr enthält diese eine abschließende Regelung zu der Prüfungsform Portfolio-Prüfung ohne Öffnungsklausel zu abweichenden Regelungen in fachspezifischen PSOen. Damit sind die Regelungen in den untergeordneten fachspezifischen PSOen aufzuheben. Weiter wurde auch eine Regelung zu den alternativen Prüfungsformen in die APSO-INGI aufgenommen, siehe betreffende Anlagen zur Einladung. Die Änderungssatzungen sind im Departmentsrat und Fakultätsrat zu beraten und zu beschließen. Nach Veröffentlichung stellt EQA (Frau von Festenberg) eine nichtamtliche Lesefassung zur Verfügung, auf die dann auf den Departmentsseiten verlinkt werden kann. In den jeweiligen Modulhandbüchern müsste die Definition der Portfolio-Prüfung auch entsprechend ausgetauscht werden. Die geänderten Modulhandbücher lassen sich dann zentral austauschen. Die Änderung ist als redaktionelle Anpassung einzuordnen, so dass keine Beschlüsse der Gremien für die Modulhandbücher notwendig sind.</p> <p>Antrag: Der Departmentleiter bittet den Fakultätsrat um die Genehmigung der Änderungssatzungen für die Studiengänge Fahrzeugbau und Flugzeugbau (B.Eng.), siehe Anlage 4, und Mechatronik (B.Sc), siehe Anlage 5. Die Zugehörige Rechtsprüfung ist in Anlage 6.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat beschließt die vorgelegten Änderungen der Prüfungs- und Studienordnungen der Bachelor-Studiengänge Fahrzeugbau (B.Eng.) Flugzeugbau (B.Eng.) und Mechatronik (B.Sc.)</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p>Thomas Kletschkowski</p>
<p>5.4</p>	<p>Fakultät Technik und Informatik Änderung der APSO-INGI: § 29 Prüfungsakten, Aufbewahrungsfristen und Akteneinsicht, (3) Erweiterung des dritten Absatzes um den Zusatz:</p>	<p>Sophie Schmidt</p>

	<p>„Die erbrachten schriftlichen Leistungen und Ausarbeitungen werden an die Studierenden nach Bekanntgabe der Bewertung zurückgegeben. Für die Herausgabe der Prüfungen sind mindestens zwei Termine vom Prüfer zur Verfügung zu stellen und diese Termine müssen an alle Prüflinge schriftlich kommuniziert werden. Die Rückgabe erfolgt unverzüglich oder spätestens sechs Wochen nach Bekanntgabe der Bewertung, in diesem Fall haben die Studierenden nach der Bekanntgabe der Bewertung bis zur Rückgabe das Recht zur Einsicht in die schriftlichen Leistungen. Bei der Berechnung der Frist bleibt die vorlesungsfreie Zeit unberücksichtigt.“</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat stimmt dem Vorschlag zu, für die endgültige Änderung wird Rücksprache mit den anderen Fakultäten der APSO-INGI gehalten.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
6.	Sonstige Beschlüsse	
6.1	Kein TOP	

7.	Forschungsthemen	
7.1	Kein TOP	

8.	Informationen, Berichte, Fragen, Stellenausschreibungen	
8.1	<p>Information zum Prodekanat Lehre</p> <p>Das Prodekanat Lehre musste kurzfristig neu gestaltet werden.</p>	Thomas Flower
8.2.	<p>APSO INGI</p> <p>a) Vorankündigung einer Befassung auf der Novembersitzung mit „kleinen Änderungen“ am aktuellen APSO-INGI, wortgleich mit DMI und LS</p> <p>b) Information an dem teilweise neugewählten Fakultätsrat zu den Aktivitäten der Arbeitsgruppe APSO-INGI (Annabella Rauscher-Scheibe, Martin Becke, Heike Neumann, Enno Stöver, Kerstin Fremder-Sauerbeck)</p>	Thomas Flower

8.3	One World Engineering – Bericht von der Klausurtagung	Thomas Flower
	Der Dekan berichtet dem Fakultätsrat von der Klausurtagung in Schneverdingen – samt Entwurf eines Manifests.	

9.	Stellungnahmen zu Berufungen (nicht öffentlich)	
9.1	<p>Department Informatik</p> <p>„Systemnahe IT-Sicherheit“ (Ahoi-Digital) Leitzeichen: I/Prof. 36 (Kennziffer: 008/21-7)</p> <p>Herr Prof. Kossakowski 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>	Stephan Pareigis

10.	Verschiedenes	
10.1	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau</p> <p>Beschaffungsvorgänge und Verträge:</p> <p>Erläuterung: Der Departmentrat hat sich zu Vorgängen im Bereich Beschaffung und Verträge beraten.</p> <p>Antrag: Der Departmentleiter bittet darum, die nachfolgend formulierten Ergebnisse der oben genannten Beratungen in das Protokoll des kommenden Fakultätsrates aufzunehmen</p> <p>Der Departmentrat bittet die Fakultät nachdrücklich, die Zeitspanne (aktuell bis zu zwölf Wochen) in der Bearbeitung von Beschaffungsvorgängen deutlich zu reduzieren. Der Departmentrat bittet die Fakultät die diesbezüglichen Vorgänge so zu organisieren, dass die Dienstaufgaben in Lehre, Forschung und Transfer im Department wahrgenommen werden können. Dass hierfür alle Unterlagen vollständig und richtig vorliegen müssen, ist selbstverständlich eine notwendige Voraussetzung. Als Ziel wäre eine Bearbeitung innerhalb einer Woche wünschenswert, sofern es sich nicht um Investitionen (größer als 5T€) handelt.</p> <p>Der Departmentrat bittet die Fakultät nachdrücklich, auch die Zeitspanne in der Bearbeitung von Verträgen für</p>	Thomas Kletschkowski

	<p>Lehrbeauftragte, Tutor*innen und studentischen Hilfskräften deutlich zu reduzieren. Der Departmentrat bittet die Fakultät die diesbezüglichen Vorgänge so zu organisieren, dass die Dienstaufgaben in Lehre, Forschung und Transfer im Department wahrgenommen werden können. Dass hierfür alle Unterlagen vollständig und richtig vorliegen müssen, ist selbstverständlich eine notwendige Voraussetzung. Insbesondere müssen alle Verträge deutlich vor Beginn der Lehrveranstaltungen abgeschlossen sein und auch zeitnah vergütet werden.</p>	
10.2	<p>Berufungsverfahren bei TI (Jessica Finke, Gleichstellungsbeauftragte)</p> <p>Es geht um den Wunsch einer aktiven Verwaltung und somit aktualisierten Übersicht der Termine der zahlreichen Berufungsverfahren bei TI. Damit in jedem Berufungsverfahren bei TI auch zu jedem Termin die Gleichstellung vertreten ist, benötigen wir eine Übersicht, um uns frühzeitig gegenseitig für Vertretungen ansprechen zu können. Da ich wegen Terminüberschneidungen selbst das Thema nicht anmoderieren kann, übernimmt das freundlicherweise Thomas Kletschkowski. Wir haben uns dazu zwischen Department Leitung und Gleichstellung schon ausgetauscht.</p>	<p>Thomas Kletschkowski</p>

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

Nächste Termine:

18.11.2021
16.12.2021
27.01.2022
24.02.2022 (Reserve)

Dekanat	
Herr Dr. Thomas Flower	
Frau Dr. Anna Kerstin Usbeck	
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. Martin Wagner	Herr Dr. Ingwer Ebinger
Herr Dr. Jens Henning von Pilgrim	Herr Dr. Tim Tiedemann
Frau Dr. Birgit Wendholt	Herr Dr. Lars Hamann
Herr Dr. Thomas Veeseer	Frau Dr. Birgit Koeppen
Herr Dr. Ingo Winzenick	Herr Dr. Sven Wanser
Herr Dr. Frank Helmut Schäfer	Herr Dr. Dietmar Pähler
Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter/-innen u. Akad. Personal	Stellvertreter/in
Frau Dipl.-Ing. Carolina Bohnert	Frau Ilona Blanck
Frau Dipl.-Ing. Sigrid Rachow	Herr Dipl.-Ing. Jan Huß
Herr Tobias De Gasperis	Herr Dipl.-Ing. Florian Walk-von der Heide
Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Studierenden	
Frau Sophie Schmidt	Herr Tom Zupp
Herr Leo Kienert	Herr Martin Krüger
Herr Max Sahlke	Herr Luca Tekbas
Fakultätsratsmitglieder Gruppe TVP	Stellvertreter
Frau Kerstin Fremder-Sauerbeck	Herr Dr. Volker Groht
Zur Information	
Frau Doris Röper	Frau Peggy Possehl