

An die Mitglieder und Stellvertreter des Fakultätsrates  
der Fakultät TI

**Vorläufige Tagesordnung**  
**zur 159. Sitzung des Fakultätsrates der Fakultät TI**  
**am Donnerstag, den 03.06.2021, Web-Konferenz**  
**um 16.00 Uhr**

Zoom-Meeting beitreten unter:

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

[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:**

<b>1.</b>	<b>Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit</b>	<b>Thomas Flower</b>
<b>2.</b>	<b>Festsetzung der Tagesordnung, Genehmigung der Protokolle</b>  Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	<b>Thomas Flower</b>
<b>2.1.</b>	<b>Festsetzung der Tagesordnung</b>  Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	<b>Thomas Flower</b>
<b>2.2.</b>	<b>Genehmigung des Protokolls der letzten Sitzung</b>  Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen	<b>Thomas Flower</b>

<b>3.</b>	<b>Allgemeine Ausschüsse und Wahlen</b>	
<b>3.1</b>	<b>Auswahlkommission Masterstudiengänge Fahrzeugbau (M.Sc.) und Flugzeugbau (M.Sc.)</b> Entsprechend ZAO schlägt die Departmentleitung dem Fakultätsrat die Auswahlkommission für die	<b>Thomas Kletschkowski</b>

	<p>Masterstudiengänge Fahrzeugbau und Flugzeugbau vor:          Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prof. Dr. Dragan Kozulovic (Studienfachberater Flugzeugbau)</li> <li>- Prof. Jan Friedhoff (Studienfachberater Fahrzeugbau)</li> <li>- Prof. Gregor Schimming (PAV)</li> <li>- Prof. Dr. Sven Fuser (PAV-Stellvertreter)</li> <li>- Christian Möller (Student). Amtszeit: 01.06.2021 - 31.05.2022</li> </ul> <p>Beschlussvorschlag:          Der Fakultätsrat setzt oben aufgeführte Personen für die Auswahlkommission der Masterstudiengänge Fahrzeugbau und Flugzeugbau ein.</p> <p>Abstimmungsergebnis:          X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
<p><b>3.2</b></p>	<p><b>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau</b>          Wahl des Studiengangskoordinator für die Amtszeit vom 01.09.2021 bis 31.08.2023          Herr Prof. Thomas Kletschkowski stellt sich für die Aufgaben des Studiengangskoordinator zur Verfügung.</p> <p>Beschlussvorschlag:          Der Fakultätsrat wählt Herrn Prof. Kletschkowski als Studiengangskoordinator für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis:          X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Thomas Kletschkowski</b></p>
<p><b>3.3</b></p>	<p><b>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau</b>          Wahl des Beauftragten für Grund- und Hauptpraktikum für die Amtszeit vom 01.09.2021 bis 31.08.2025          Herr Prof. Peter Seyfried stellt sich für die Aufgaben als Beauftragter für das Grund- und Hauptpraktikum zur Verfügung.</p> <p>Beschlussvorschlag:          Der Fakultätsrat wählt Herrn Prof. Seyfried als Beauftragten für das Grund- und Hauptpraktikum für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis:          X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Thomas Kletschkowski</b></p>

<p><b>3.4</b></p>	<p>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau  Wahl Mitglied im Prüfungsausschuss für die Amtszeit vom 01.09.2021 bis 31.08.2023  Herr Prof. Dirk Engel stellt sich als Mitglied im Prüfungsausschuss für die Amtszeit vom 01.09.2021 bis 31.08.2023 zur Verfügung.</p> <p>Beschlussvorschlag:  Der Fakultätsrat wählt Herrn Prof. Engel als Mitglied im Prüfungsausschuss für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis:  X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Thomas Kletschkowski</b></p>
<p><b>3.5</b></p>	<p><b>Department Informations- und Elektrotechnik</b>  Wahl des Auswahlausschusses Master Automatisierung  Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <p>Es stellen sich folgende Personen zur Verfügung:</p> <p>Herr Prof. Florian Wenck, als Studienfachberater des Studiengangs  Herr Prof. Klaus Jünemann, als Prüfungsausschussvorsitzender  Herr Prof. Ulrich Sauvagerd, lehrt in dem Studiengang  Frau Golbahar Moshiri, als beratendes Mitglied für Bewerbungs- und studentische Angelegenheiten</p> <p>Beschlussvorschlag:  Der Fakultätsrat wählt die genannten Personen in den Auswahlausschuss für den Master Automatisierung für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis:  X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Holger Gräßner</b></p>
<p><b>3.6</b></p>	<p><b>Department Informations- und Elektrotechnik</b>  Wahl des Auswahlausschusses Mikroelektronische Systeme der Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg  Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <p>Es stellen sich folgende Personen zur Verfügung:</p> <p>Herr Prof. Ulrich Sauvagerd, als Studiengangsleiter  Herr Prof. Klaus Jünemann, als Prüfungsausschussvorsitzender  Herr Prof. Ulrich Sauvagerd, als Stellvertreter  Frau Golbahar Moshiri, als beratendes Mitglied für Bewerbungs- und studentische Angelegenheiten</p>	<p><b>Holger Gräßner</b></p>

	<p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt die genannten Personen in den Auswahlausschuss MES für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
<b>3.7</b>	<p><b>Department Informations- und Elektrotechnik</b> Wahl des Auswahlausschusses IK Master Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <p>Es stellen sich folgende Personen zur Verfügung:</p> <p>Herr Prof. Jürgen Vollmer, als Studienfachberater Herr Prof. Klaus Jünemann, als Prüfungsausschussvorsitzender Herr Prof. Ulrich Sauvagerd, lehrt in dem Studiengang Frau Golbahar Moshiri, als beratendes Mitglied für Bewerbungs- und studentische Angelegenheiten</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt die genannten Personen in den Auswahlausschuss IK Master für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<b>Holger Gräßner</b>
<b>3.8</b>	<p><b>Department Informatik</b> Wahl des Auswahlausschusses Master Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <p>Es stellen sich folgende Personen zur Verfügung:</p> <p>Frau Prof. Marina Tropmann-Frick Frau Prof. Bettina Buth Herr Prof. Martin Becke Frau Prof. Ulrike Steffens beratendes Mitglied aus der für Bewerbungs- und studentische Angelegenheiten zuständige Stelle – noch zu benennen.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat wählt die genannten Personen in den Auswahlausschuss Master für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<b>Stephan Pareigis</b>

<p><b>3.9</b></p>	<p><b>Department Maschinenbau und Produktion</b>  Wahl Mitglieder in folgenden Auswahlausschüssen  Amtszeit: 01.06.2021 bis 31.05.2023</p> <p>Berechnung und Simulation im Maschinenbau:  Herr Prof. Dr. T. Grätsch  Herr Prof. Dr. F. Ihlenburg, Stellvertreter</p> <p>Nachhaltige Energiesysteme im Maschinenbau:  Herr Prof. Dr. T. Veerer  Herr Prof. Dr. A. Schmidt, Stellvertreter</p> <p>Konstruktionstechnik und Produktentwicklung:  Herr Prof. Dr. F. Koppenhagen  Herr Prof. Dr. A. Meyer-Eschenbach, Stellvertreter</p> <p>Produktionstechnik und -management:  Herr Prof. Dr. F. Ohlendorf  Frau Prof. Dr. I. Heinemann, Stellvertreterin</p> <p>Frau Claudia Kistenbrügger, für Bewerbungs- und studentische Angelegenheiten</p> <p>Beschlussvorschlag:  Der Fakultätsrat wählt die genannten Personen in die aufgeführten Auswahlausschüsse für die oben genannte Amtszeit.</p> <p>Abstimmungsergebnis:  X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Thomas Frischgesell</b></p>
-------------------	--	-----------------------------------

<p><b>4.</b></p>	<p><b>Berufungsausschüsse, Widmung bzw. Ausschreibung von Professuren</b></p>	
<p><b>4.1</b></p>	<p><b>Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau</b>  Nachbesetzung für den Berufungsausschuss  „Zustandsüberwachung und Maschinelles Lernen in Mobilen Systemen“ Leitzeichen: F+F/Prof. 20 (Kennziffer 008/21-6)</p> <p>Frau Prof. Larissa Putzar, Fakultät DMI, hat sich bereit erklärt im obengenannten Berufungsausschuss mitzuwirken.</p> <p>Beschlussvorschlag:  Der Fakultätsrat wählt Frau Larissa Putzar in den obengenannten Berufungsausschuss.</p> <p>Abstimmungsergebnis:  X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<p><b>Thomas Kletschkowski</b></p>

<b>5.</b>	<b>Prüfungsordnungen, Auswahlordnungen, Zulassungsordnungen, Grundordnung, Fakultätsordnung, Geschäftsordnung</b>	
<b>5.1</b>	<p><b>PStO, Modulhandbuch, CW-Rechnung, Bachelor Mechatronik</b> (s. Anlagen)</p> <p>Erläuterung: Das Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau muss zum 30. Juni 2021 den Nachweis der Erfüllung von Akkreditierungsaufgaben im Studiengang Mechatronik (B.Sc.) erbringen. Prüfungs- und Studienordnung (PStO), Modulhandbuch (MH) und CW-Rechnung (CW-R) sind ausgearbeitet und sowohl mit den Lehrenden als auch mit der Stabsstelle für Planung und Strategie (Frau Wulf) und EQA (Frau Wollmann) abgestimmt. Frau von Festenberg (Rechtsprüfung bei EQA) erstellt das formale Schreiben zur Rechtskonformität vor Beschlussfassung im DR. Es gibt nach Kenntnis der DL keine Einschränkungen hinsichtlich der Modellierung. PStO, MH und CW-R werden dem DR mit Einladung auf den aktuellen Stand zur Kenntnis gebracht. Prof. Piskun erläutert den Sachverhalt im DR.</p> <p>Antrag an den Departmentrat FuF: Der DL bittet den Departmentrat, PStO, MH und CW-R für den Studiengang Mechatronik (B.Sc.) zuzustimmen, so dass diese Unterlagen dem FR TI mit Bitte um Annahme im kommenden FR (3. Juni 2021) vorgelegt werden können.</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat nimmt die vorgelegten Änderungen der PStO, Modulhandbuch und CW-Rechnung, Bachelor Mechatronik an.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	<b>Thomas Kletschkowski</b>
<b>5.2</b>	<p>PStO, Modulhandbuch, CW-Rechnung, Master Fahrzeugbau und Flugzeugbau (s. Anlagen)</p> <p>Erläuterung: Das Department Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau muss zum 30. Juni 2021 den Nachweis der Erfüllung von Akkreditierungsaufgaben in den Masterstudiengängen Fahrzeugbau (M.Sc.) und Flugzeugbau (M.Sc.) erbringen. Prüfungs- und Studienordnung (PStO), Modulhandbuch (MH) und CW-Rechnung (CW-R) sind ausgearbeitet und sowohl mit den Lehrenden als auch mit der Stabsstelle für Planung und Strategie</p>	<b>Thomas Kletschkowski</b>

	<p>(Frau Wulf) und EQA (Frau Wollmann) abgestimmt. Frau von Festenberg (Rechtsprüfung bei EQA) hat die Rechtskonformität festgestellt. Es gibt nach Kenntnis der DL keine Einschränkungen hinsichtlich der Modellierung. PStO, MH, CW-R und Ergebnis der Rechtsprüfung wurden dem DR mit Einladung auf den aktuellen Stand zur Kenntnis gebracht.</p> <p>Antrag an den Departmentrat FuF: Der DL bittet den Fakultätsrat, PStO, MH und CW-R für die Studiengänge Fahrzeugbau (M.Sc.) und Flugzeugbau (M.Sc.) anzunehmen (positiver Beschluss).</p> <p>Beschlussvorschlag: Der Fakultätsrat nimmt die vorgelegten Änderungen der PStO, Modulhandbuch und CW-Rechnung, Master Fahrzeugbau und Flugzeugbau an.</p> <p>Abstimmungsergebnis: X Ja, X Nein, X Enthaltungen</p>	
<b>5.3</b>	<b>Information zur Änderung der APSO-INGI nach Beratungen in den Fakultäten LS und DMI</b> (s. Anlage)	<b>Thomas Flower</b>

<b>6.</b>	<b>Sonstige Beschlüsse</b>	
<b>6.1</b>	<b>Kein TOP</b>	

<b>7.</b>	<b>Forschungsthemen</b>	
<b>7.1</b>	<b>Kein TOP</b>	

<b>8.</b>	<b>Informationen, Berichte, Fragen, Stellenausschreibungen</b>	
<b>8.1</b>	<b>Kein TOP</b>	

<b>9.</b>	<b>Stellungnahmen zu Berufungen (nicht öffentlich)</b>	
<b>9.1</b>	<b>Kein TOP</b>	

<b>10.</b>	<b>Verschiedenes</b>	
<b>10.1</b>	<b>Bericht über die Sitzung des Hochschulsenats vom 20.05.2021</b> (s. Anlage)	<b>Thomas Flower</b>
<b>10.2</b>	<b>Ethik-Kommission der HAW Hamburg</b> Information zu den Mitgliedern der Ethik-Kommission der HAW Hamburg	<b>Anna Usbeck</b>
<b>10.3</b>	<b>Organisation Prüfungsphase SoSe 2021</b>	<b>Thomas Flower</b>
<b>10.4</b>	<b>Rahmenbedingungen Organisation WiSe 2021/2022</b>	<b>Thomas Flower</b>

Gez.

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

Nächster Termin:

01.07.2021



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

<b>Departmentleiter Fahrzeugtechnik und Flugzeugbau</b>	<b>Stellvertreter</b>
Herr Dr. Thomas Kletschkowski	Herr Dr. Gunnar Gäbel
	Herr Dr. Axel Pöhls

<b>Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Professoren</b>	<b>Stellvertreter</b>
Herr Dr. Thomas Veeseer	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 Neumann	
Frau Dr. Birgit Wendholt	Herr Dr. Jens von Pilgrim
Herr Dr. Ingo Winzenick	
Herr Dr. Jens Marsolek	
<b>Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter/-innen u. Akad. Personal</b>	<b>Stellvertreter/in</b>
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
<b>Fakultätsratsmitglieder Gruppe der Studierenden</b>	
Herr Johannes Friedrich Biemelt	
Herr Florian Rohr	
<b>Fakultätsratsmitglieder Gruppe TVP</b>	<b>Stellvertreter</b>

Frau Kerstin Fremder-Sauerbeck	Herr Dr. Volker Groht
<b>Zur Information</b>	
Frau Doris Röper	Frau Peggy Possehl