

Niederschrift über die Sitzung des Fakultätsrates am 20.03.2024

Prof. Dr.-Ing. Peter Nyhuis

Dekan

—— Laura Eilers

Tel. +49 511 762 2779

E-Mail: eilers

bearbeitet von:

@maschinenbau.uni-hanno-

ver.de

20.03.2024

Beginn: 14:15 Uhr Ende: 15:47 Uhr

Dekanat:

Prof. Nyhuis (Vorsitz)
Prof. Becker (Studiendekan)
Sarah Engelmann (Dekanat)
Laura Eilers (Dekanat)
Celine Broszeit (Dekanat)
Teilnahme
Teilnahme

Professoren:

Prof. Wallaschek Prof. Raatz Vertretung: Prof. Scharf entschuldigt Prof. Scharf Teilnahme Prof. Maier Teilnahme Prof. Seume Teilnahme Prof. Denkena Teilnahme Prof. Behrens Teilnahme Prof. Dinkelacker Vertretung: Prof. Glasmacher entschuldigt Prof. Glasmacher Teilnahme

WM:

Dr.-Ing. Hassel Teilnahme
Dr.-Ing. Heidenblut Teilnahme

Studierende:

Hanna Katharina Heitmeyer Teilnahme
Jonas Steding Teilnahme

MTV:

Jan SchlegelTeilnahmeKarin ZentgrafTeilnahme

Promovierenden

Michael Wulf Teilnahme

Besucheradresse: An der Universität 1 30823 Garbsen www.maschinenbau. uni-hannover.de

Zentrale: Tel. +49 511 762 0 Fax +49 511 762 3456 www.uni-hannover.de



Öffentlicher Teil

1 Formalia

1.1. Feststellung der Beschlussfähigkeit

Der Dekan stellt die Beschlussfähigkeit des Fakultätsrates fest.

1.2. Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird mit genehmigt.

1.3. Genehmigung der Niederschrift vom 20.12.2023

Das Protokoll der letzten Sitzung des Fakultätsrates wird genehmigt.

2 Information und Rechenschaft

2.1. Dekanat

2.1.1. Wallaschek bleibt

Herr Prof. Nyhuis informiert den Fakultätsrat darüber, dass Herr Prof. Wallaschek an der Leibniz Universität bleiben wird. Der Fakultätsrat zeigt sich darüber erfreut.

2.1.2. Studierendenvertreter

Herr Prof. Nyhuis dankt dem Studierendenvertreter Herrn Steding für seine Amtszeit im Fakultätsrat. Ab dem 01.04.2024 wird Herr Moszczynski die Nachfolge antreten.

2.1.3. Berufungsverfahren

Nachfolge IFA

Herr Prof. Matthias Schmidt hat den Ruf angenommen und wird zum 01.04.2024 starten.

Nachfolge IMR

Im Berufungsverfahren der Nachfolge des Instituts für Mess- und Regelungstechnik sind 19 Bewerbungen eingegangen. Die Kolloquien finden am 03.06. und 04.06.2024 statt. Es wurden 6 Personen eingeladen.

Nachfolge IfT

Die Ausschreibung im Berufungsverfahren der Nachfolge des IFT ist seit dem 29.02.2024 online. Die Ausschreibefrist endet zum 18.04.2024. Es sind bereits 3 Bewerbungen eingegangen.

Nachfolge IMKT

Zum 01.04.2024 wird eine Vertretungsprofessur das Institut für Maschinenkonstruktion und Tribologie leiten. Im Berufungsverfahren IMKT ist das Profilpapier und die Ausschreibung erstellt. Das Vorgespräch soll am 03.04.2024 stattfinden. Die Unterlagen sollen zum 20.03.2024 in den Fakultätsrat gehen um den Senat am 17.04.2024 zu erreichen.

Nachfolge IDS

Das Verfahren sollte zum 20.03.2024 in den Fakultätsrat gehen wurde aber gestoppt, da Herr Prof. Wallaschek an der LUH bleiben wird.

Quantum- und photonische Systeme

Das Verfahren ist in der letzten Sitzung des Senats bestätigt und freigegen worden. Die Ausschreibung soll ca. im April erfolgen.



Dekanatswahl

Das Präsidium hat die Wahl der Nachfolge des Dekans und des Studiendekans bestätigt.

2.1.4. Senat/Präsidium

Die Berichtspunkte des Präsidiums an den Senat wurden mit den Beschlussvorlagen versendet.

2.1.5. Erweiterte Hochschulleitung

Nebenberufliche Professuren

Die Nebenberufliche Professur ist eine Idee, die aus dem Präsidium entstanden ist. Die Nebenberufliche Professuren sollen aus dem Ausland kommen und an der LUH Lehre machen. Im Gegenzug erhalten diese Professuren ein Gehalt von 20% einer W2-Professur. Wenn der Antrag des Präsidiums dazu durchgelaufen ist, werden wir vom Präsidium aufgefordert werden, ein entsprechendes Konzept solcher nebenberuflichen Professuren vorzulegen, sofern seitens der Fakultät Interesse besteht.

2.2. Studiendekanat

Die Mitteilungen des Studiendekanats werden mit dem Protokoll versandt.

2.3. Prüfungsausschuss

./.

3 Beschlusspunkte

./.

4 Verschiedenes

4.1. IT-Sicherheitskommission

Herr Prof. Scharf informiert den Fakultätsrat darüber, dass ein IT-Sicherheitskonzept an der Leibniz Universität erstellt wurde. Es müssen alle Verantwortlichen der Fakultäten ihre Kontaktdaten in der IT-Supportkarte hinterlegen. Der Hintergrund ist die Cyber-Attacke auf die Hochschule Hannover. Herr Prof. Scharf leitet die Dokumente an die Verantwortlichen per E-Mail weiter und wird um eine Fristverlängerung für die Fakultät für Maschinenbau bitten.