

Protokoll zur 9. Sitzung der GKmE Chemieingenieurwesen

Zeit, Ort

20.02.2018, 14 Uhr bis ca. 15:30 Uhr
TC 014

Teilnehmer (s=stimmberechtigt)

Prof. Schomäcker (HS,s)
Prof. Kraume (HS, s)
Prof. Gradzielski (HS,s)
Prof. Repke (HS, s)
Dr. Esche (AM, s)
Dr. Beuster (AM, s, Protokoll)
J. Deckwerth (ST, s)
L.Radloff (ST, s)

Fr. Vetter (SM,s)

Gäste:

F. Schuster (ST)
J. Mach (ST)
D. Staubach (ST)
M. Stockmann (ST)

Entschuldigt:

Fr. Neukamp (SM,s)

1. Genehmigung des Protokolls Nr. 8

- Keine Änderungswünsche, Abstimmung 9:0:0

2. Konstituierung der GKME

- Zusammensetzung siehe Anhang
- Wahl des Vorsitzenden/Stellvertreter
 - Vorschlag Vorsitzender Prof. Schomäcker/Stellvertreter Prof. Kraume
 - Abstimmung 9:0:0
- Übertragung der Rechte zu Eilbeschlüssen an den Vorsitzenden
 - Abstimmung 9:0:0
- Sonstige Mitarbeiter können uneingeschränkt mitstimmen
 - Abstimmung 9:0:0

3. Wahl der Prüfungskommission der GKME

- Vorschläge Prof. Schomäcker, Prof. Gradzielski, Prof. Repke (HS)
- Dr. Esche (AM)
- M. Stockmann (ST)
- Abstimmung 9:0:0

4. Eilbeschlüsse seit der 7. Sitzung

- Die Prüfungsform des Modul „Mechanische Verfahrenstechnik“ wurde in „schriftlich“ gewandelt
- „Sicherheit und Zuverlässigkeit technischer Anlagen wurde in die Wahlpflichtkataloge II und III des Bachelor aufgenommen
- Die MOSES-Modullisten wurden immer am Anfang eines Semesters beschlossen
- Die Prüfungsform des Modul „Mechanische Verfahrenstechnik“ wurde in „schriftlich“ oder „mündlich“ gewandelt
- Eine Studentin durfte wegen eines Auslandsaufenthaltes die Modulabschlussprüfung im Modul „Reaktionstechnik“ vor Abschluss des Praktikums ablegen

- In den Wahlpflichtbereich I des Master wurden die Module „Brennstoffzelle 1“ und „Brennstoffzelle 2“ aufgenommen
- Dr. Stefan Platzk wurde die Zweitgutachterfunktion erteilt
- Dr. Hamid Reza Godini wurde die Zweitgutachterfunktion erteilt
- Eckhard Riebe (Dow Olefinverbund) wurde die Zweitgutachterfunktion erteilt

5. Bachelor. Studiengangsneugestaltung zus. Mit Punkt 6 und 7.

- Der Studiengang Chemie samt Modulen wird neugestaltet, damit muss sich unser Studiengang auch umstellen
- Der Wechsel vom Studiengang zum Master EVT soll möglich sein, Prof. Kraume bzw. die Studiengangs-Verantwortlichen EVT erstellen eine Übersicht über notwendige Zusatzleistungen
- **Probleme:**
 - Für EIS II fehlen Vorkenntnisse
 - Sollte Physikalische Chemie 1 die Thermodynamik ersetzen?
 - Das Analytik-Modul inkl. Praktikum ist zu groß
 - Das Anorganik-Praktikum bringt wenig Mehrwert
 - Parallelität mit der OC ist nicht möglich wegen obligatorischer Vorbesprechungen
 - Biologie sollte erst im Master auftauchen, hat keine Anknüpfungspunkte an andere Module
 - Vielstoffthermodynamik kann vielleicht mit Molekular Modeling ersetzt werden, wird Anfang April geklärt
 - Werkstoffwissenschaften soll im BSc starten
- **Zusammenfassung:**
 - Eine Übersicht über den „Inhaltskanon“ ist notwendig
 - Regelung für Vielstoffthermodynamik bleibt vorerst

- Die studentische Gruppe wird einen Entwurf über notwendige Module und detaillierte Wissensgebiete erstellen
- Diese Zusammenstellung wird mit Prof. Schomäcker/Dr. Beuster auf einem Treffen im April/Anfang des Sommersemesters besprochen

8. Sonstiges

- **HINWEIS: Für das Zweitgutachten helfen die Eilbeschlüsse nicht mehr, es ist ein Lehrauftrag der jeweiligen Fakultät notwendig, falls keine Prüfungsberechtigung aufgrund von Lehre besteht**
- **Falls der Erstgutachter nicht von der Fakultät II oder III ist, sollte der Zweitgutachter aus Fakultät II oder III sein.**
- Nächste Sitzung soll in kurzem Abstand stattfinden, um einen neuen Studienplan zu erstellen.

Mitglieder der GKmE

Professoren

Prof. Schomäcker	Fak. II	schomaecker@tu-berlin.de
Prof. Strasser	Fak. II	pstrasser@tu-berlin.de
Prof. Lerch	Fak. II	martin.lerch@tu-berlin.de
Prof. Gradzielski	Fak. II	michael.gradzielski@tu-berlin.de

Prof. Fleck	Fal. III	claudia.fleck@tu-berlin.de	Trung Ngo Tran	Fak II	trung.ngoanh@campus.tu-berlin.de
Prof. Repke	Fal. III	j.repke@tu-berlin.de	Pablo Botero	Fak II	pablo.boterojimenez@campus.tu-berlin.de
Prof. Kraume	Fal. III	matthias.kraume@tu-berlin.de	Janna Grabowski	Fak II	janna.grabowski@campus.tu-berlin.de
N.N.	Fal. III	N.N.	Jonathan Mach	Fal. III	jonathan.mach@campus.tu-berlin.de
Wissenschaftliche Mitarb.			Dario Staubach	Fal. III	d.staubach@campus.tu-berlin.de
Dr. Beuster	Fak. II	frank.beuster@tu-berlin.de	Maria Stockmann	Fal. III	maria.stockmann@campus.tu-berlin.de
Dr. Esche	Fal. III	erik.esche@tu-berlin.de	Sonstige Mitarbeiter		
Studenten			Fr. Vetter	Fak II	gabriele.vetter@tu-berlin.de
Johannes Deckwerth	Fak II	johannes.kj.deckwerth@campus.tu-berlin.de	Fr. Neukamp	Fal. III	petra.neukamp@tu-berlin.de
Laura Radloff	Fal. III	l.radloff@campus.tu-berlin.de	Hr. Blochwitz	Fal. III	r.blochwitz@lb.tu-berlin.de
Stellvertreter					
Felix Schuster	Fak II	felix.s.schuster@campus.tu-berlin.de			
Charlotte Rößer	Fak II	charlotte.roesser@gmail.com			