

Stiftung Akkreditierungsrat | Adenauerallee 73 | 53113 Bonn

Fachhochschule Aachen  
Rektor  
Prof. Dr. Marcus Baumann  
Bayernallee 11  
52066 Aachen

**Vorsitzender  
des Akkreditierungsrates**

Adenauerallee 73  
53113 Bonn

Telefon: 0228 - 338306-0  
Telefax: 0228 - 338306-79  
akr@akkreditierungsrat.de  
www.akkreditierungsrat.de

AZ 130/2019 – US – 14.4

- nur per Mail -

**Bonn, 21.03.2019**

**Antrag auf Verlängerung der Akkreditierungsfrist nach § 26 der Musterrechtsverordnung gemäß Artikel 4 Absätze 1- 4 Studienakkreditierungsstaatsvertrag für mehrere Studiengänge an der Fachhochschule Aachen**

Sehr geehrter Herr Professor Baumann,

mit Schreiben vom 27.02.2019 beantragen Sie die Verlängerung der Akkreditierung für die unten genannten Studiengänge und legen dem Akkreditierungsrat eine entsprechende Begründung vor.

Die Hochschule bereitet einen Antrag auf Systemakkreditierung vor. Damit sich die Hochschule auf die Vorbereitung der Systemakkreditierung konzentrieren kann und von der Programmakkreditierung von Studiengängen, die von der geplanten Systemakkreditierung umfasst sind, entlastet wird, wird der Geltungszeitraum der Akkreditierung für die folgenden Studiengänge um jeweils zwei Jahre verlängert:

**Verlängerung bis zum 30.09.2021**

*Fachbereich 3*

- Angewandte Chemie (B.Sc.)
- Angewandte Chemie mit Praxis- oder Auslandssemester (B.Sc.)
- Angewandte Chemie dual (B.Sc.)
- Applied Chemistry (AOS) (B.Sc.)
- Angewandte Polymerwissenschaften (M.Sc.)
- Nuclear Applications (M.Sc.)

#### *Fachbereich 5*

- Media and Communications for Digital Business (B.Sc.)
- Media and Communications for Digital Business mit Praxissemester (B.Sc.)
- Elektrotechnik (B.Eng.)
- Elektrotechnik mit Praxissemester (B.Eng.)
- Elektrotechnik mit Orientierungssemester (B.Eng.)
- Informatik (B.Sc.)
- Informatik mit Praxissemester (B.Sc.)

#### *Fachbereich 8*

- Mechatronics 3-semesterig (M.Sc.)
- Mechatronics 4-semesterig (M.Sc.)

#### *Fachbereich 9*

- Biomedizinische Technik (B.Eng.)
- Biomedizinische Technik mit Praxissemester (B.Eng.)
- Biomedical Engineering (AOS) (B.Eng.)
- Biomedical Engineering (M.Sc.)

### **Verlängerung bis zum 30.09.2022**

#### *Fachbereich 4*

- Kommunikationsdesign (B.A.)
- Kommunikationsdesign mit Praxissemester (B.A.)
- Produktdesign (B.A.)
- Produktdesign mit Praxissemester (B.A.)
- Kommunikationsdesign und Produktdesign (M.A.)

#### *Fachbereich 6*

- Aerospace Engineering (M.Sc.)
- International Automotive Engineering (M.Sc.)

*Fachbereich 10*

- Energiewirtschaft und Informatik 3-semesterig (M.Sc.)
- Energiewirtschaft und Informatik 4- semesterig (M.Sc.)

*Kooperativ durchgeführte Studiengänge*

- Wirtschaftsingenieurwesen (M.Sc.)

**Verlängerung bis zum 30.09.2023**

*Kooperativ durchgeführte Studiengänge*

- Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc.)
- Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)
- Wirtschaftsinformatik mit Praxis- oder Auslandssemester (B.Sc.)
- Industrial Engineering 3-semesterig (M.Sc.)
- Industrial Engineering 4-semesterig (M.Sc.)

Die verlängerte Akkreditierungsfrist wird entsprechend vom Akkreditierungsrat in der öffentlichen Datenbank akkreditierter Studiengänge angepasst.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Reinhold R. Grimm