

Prof. Dr. Ing. Heike Jaeckels

Lehrgebiete „Schwingungslehre“ und „Finite Elemente Methoden“
Hochschule für Technik und Wirtschaft, Saarbrücken, Deutschland

+49 (0)681 5867-260
heike.jaeckels@htwsaar.de

Aktivitäten an der htw saar

- 2002 Initiierung und Durchführung eines Mentoren- Programms für Studienanfänger im Maschinenbau
- 2002 Mitglied im Berufungsausschuss „Technische Informatik“
- 2003 Mitglied im Berufungsausschuss „Konstruktionstechnik, CAD und Festigkeitslehre“
- seit 2003 verantwortliche Studiengangsleiterin für den Studiengang Maschinenbau am Deutsch-Französischen Hochschul- Institut (DFHI / ISFATES)
- seit 2003 Vertrauensdozentin im Studiengang Maschinenbau
- seit 2004 Lehrauftrag an der Université de Lorraine, Metz (F), im Studiengang Maschinenbau des DFHI
- 2003- 2005 Studienberaterin Maschinenbau
- 2003- 2007 gewähltes stellvertretendes Mitglied im Fachbereichsrat
- 2005/2006 und 2008/2009 Mitglied im Senatsausschuss „Grundsätze Mittelverteilung“
- 2007- 2009 gewähltes Mitglied im Fachbereichsrat
- 2008 Leitung des Berufungsausschuss „Ingenieursmathematik“
- 2009 Leitung des Berufungsausschuss „Mechatronische Konstruktion“
- 2009- 2011 gewähltes Mitglied im Fakultätsrat
- 2009- 2014 Mitglied im Senatsausschuss „Lehre“
- 2012 Mitglied im Berufungsausschuss „Ingenieursmathematik“
- seit 2013 Mitglied im „Conseil Scientifique et Technologique“ der École Nationale d'Ingénieurs de Metz (ENIM), Metz (F)