

QM-Beauftragte* der einzelnen Fakultäten

- Fakultät Elektrotechnik: Prof. Dr. Hubert Dechant
- Fakultät Informatik: Prof. Dr. Klaus Chantelau
- Fakultät Maschinenbau: Prof. Dr. Carsten Löser
- Fakultät Wirtschaftsrecht: Prof. Dr. rer. pol. Uta Neumann
- Fakultät Wirtschaftswissenschaften: Prof. Dr. Michael Dornieden
- Zentrum für Weiterbildung: Dr. Sandra Wolf

Funktion und Aufgaben des QM-Beauftragten* der Fakultät

Der QM-Beauftragte agiert an der Schnittstelle zwischen dem Zentralen Qualitätsmanagement und dem Qualitätsmanagement der Fakultät – in der Regel in der Funktion des Pro-Dekans.

In der Fakultät engagiert er sich in Qualitätsfragen als Vermittler, Moderator, Motivator zwischen der Fakultätsleitung, ggf. den Studiengangsbeauftragten, Lehrkräften, Mitarbeitern, Studierenden und Studierendenvertretern.

Im Fokus seiner / ihrer Arbeit steht die Planung, Überwachung, Korrektur und Weiterentwicklung des Qualitätsmanagements der Fakultät insbesondere im Bereich Studium und Lehre.

Folgende Detailaufgaben nimmt er / sie in diesem Zusammenhang u.a. wahr:

- Mitwirkung bei der Festlegung von Qualitätszielen
- Beschaffung und Dokumentation von qualitätsrelevanten Informationen und Daten
- Steuerung der Evaluationsmaßnahmen der Fakultät, z.B.
 - o Lehrveranstaltungsbeurteilung
 - o Studiengangs-Jahresgespräch
- Analyse von qualitätsrelevanten Ergebnissen
- Steuerung zielgerichteter Anpassungs- und Korrekturmaßnahmen
- Mitwirkung bei der Erstellung des Berichtssystems der Fakultät, z.B.

Version	Datum	Bearbeiter/in	Freigabe	Seite
3.0	29.07.2022	ZQM / Häfner	ZQM / Voigt	Seite 1 von 2

- jährliches Fakultäts- und Studiengangsmonitoring
- Ziel- und Leistungsvereinbarungen der Fakultät
- Steuerung der fakultätsbezogenen Aktivitäten im Zusammenhang mit der internen Akkreditierung und Re-Akkreditierung von Studiengängen
- Mitarbeit und Vertretung der Fakultät in der zentralen QM-Kommission

* Status- und Funktionsbezeichnungen gelten jeweils in männlicher und weiblicher Form

Version	Datum	Bearbeiter/in	Freigabe	Seite
3.0	29.07.2022	ZQM / Häfner	ZQM / Voigt	Seite 2 von 2