

Zusammen sind wir stark. – Wirklich? QM für kooperative Studiengänge

Veranstaltungsinhalte:

Mit Einführung des European Approach und der Musterrechtsverordnung (MRVO) bzw. den Landesakkreditierungsverordnungen sind die Akkreditierungsvorgaben für die Qualitätsentwicklung von Kooperationsstudiengängen verändert bzw. geschärft worden. Besonders systemakkreditierte Hochschulen werden in die Verantwortung genommen, die Qualität der von den Kooperationspartnern durchgeführten Studienanteile zu sichern. Aber welche Anforderung aus der MRVO gilt für welche Studiengangskooperation? Und wann ist der European Approach anwendbar?

Im Workshop lernen Sie die unterschiedlichen Varianten von Kooperationsstudiengängen (Joint Degrees, Double Degrees, Duale Studiengänge, Franchise-Angebote, sonstige Kooperationen zwischen deutschen Hochschulen) kennen und diskutieren die Anwendbarkeit der aktuellen Akkreditierungsanforderungen auf die jeweilige Kooperationsform.

Ausgehend von im Workshop vorgestellten Beispielen entwickeln Sie Ideen für mögliche Umsetzungen des Qualitätsmanagements für nationale und internationale kooperativ durchgeführte Studiengänge an Ihrer Hochschule.

Lernziele

Am Ende des Workshops können Sie…

- die verschiedenen Formen kooperativ durchgeführter Studiengänge unterscheiden,
- die Akkreditierungsanforderungen sowie ihre Anwendbarkeit auf verschiedene Arten der Kooperation erläutern,
- Anpassungsbedarfe hinsichtlich des Qualitätsmanagements von Kooperationsstudiengängen an der eigenen Hochschule identifizieren,
- die im Workshop diskutierten Beispiele als Inspiration für die Umsetzung an der eigenen Hochschule nutzen.

Rahmendaten der Veranstaltung	
Unterrichtsstunden:	10
Teilnehmerzahl:	15
Teilnahmeentgelt:	450,00€



Veranstaltungsort: Deilmann Haus I
Johann-Krane-Weg 21
48149 Münster
Raum: Wir behalten uns eine Änderung des Veranstaltungsorts (Präsenz oder Online)
aufgrund der COVID-19 Pandemie vor.

Termin(e), Uhrzeiten	
9. Dezember 2021	13:00 - 17:00 Uhr
10. Dezember 2021	09:00 - 13:00 Uhr

