

## Kriterien für die Auswahl von externen Experten/Expertinnen (Einrichtung eines Studiengangs)

Bei Einrichtungen von Studiengängen sind um ihre Meinung zur geplanten Einrichtung zu befragen

- 1 Fachvertreter/-in von außerhalb der Universität sowie
- 1 Vertreter/-in der Berufspraxis (fachnah)

Darüber hinaus wird empfohlen, die Meinungen einzuholen von

- 1 Absolvent/-in aus dem Fach bzw. fachnah

Bei Bedarf eines Faches können weitere Fachvertreter/-innen hinzugezogen werden. Die Wahl des Fachvertreters/der Fachvertreterin ist besonders wichtig.

### Folgende Kriterien sind zu beachten:

Externe Experten/Expertinnen verfügen über einschlägige fachliche Expertise.	NOTWENDIG
Externe Experten/Expertinnen wirken aktiv in dem jeweiligen Fachgebiet mit.	NOTWENDIG
Externe Experten/Expertinnen verfügen über Kompetenz in den Bereichen Studiengangentwicklung, Qualitätssicherung und Hochschulselbstverwaltung sowie über hochschuldidaktische Kompetenzen.	NOTWENDIG
Der/die Fachvertreter/-in gehört einer Universität an.	NOTWENDIG
Der/die Vertreter/-in der Berufspraxis verfügt über ausgewiesene fachliche Expertise.	NOTWENDIG
Der/die Vertreter/-in der Berufspraxis verfügt über personalverantwortliche Erfahrung mit dem Einsatz von Universitätsabsolventen/-innen.	WÜNSCHENS- WERT
Der/die Absolvent/-in soll aktiv in einem für die Einrichtung einschlägigen Fach studiert haben.	NOTWENDIG
Personen, die in den letzten fünf Jahren an der JMU promoviert oder habilitiert wurden.	AUSSCHLUSS
Personen, die in den letzten zwei Jahren an der JMU als Lehrende tätig gewesen sind.	AUSSCHLUSS
Personen, die sich in einem Berufungsverfahren an der JMU befinden bzw. sich in den letzten zwei Jahren auf einem Listenplatz befunden haben.	AUSSCHLUSS
Personen, die zu einem Mitglied der Fakultät verwandtschaftliche oder andere enge persönliche Verbindungen haben.	AUSSCHLUSS
Personen, die mit einem Mitglied der betroffenen Fakultät aktuell bzw. regelmäßig gemeinsam publizieren.	AUSSCHLUSS
Personen, die in irgendeinem anderen Abhängigkeitsverhältnis zur JMU stehen.	AUSSCHLUSS