

Umstrukturierung der Forschungsförderung für Hochschulen in Australien

31.01.2017 | Berichterstattung weltweit

Mit Beginn des Jahres 2017 hat die australische Regierung die Struktur ihrer Förderprogramme für Forschung und Ausbildung im Hochschulbereich geändert. Gleichzeitig wurde das Budget um 76 Millionen AUD (53,8 Mio. EUR) auf 1,89 Milliarden AUD (1,3 Mrd. EUR) erhöht.

Mit den sogenannten Research Block Grants fördert die australische Regierung Ausbildung und Forschung an Hochschulen und Universitäten. Zum Jahreswechsel hat sie die darin enthaltenen Förderlinien für Forschung und Ausbildung, die sich zuvor in je drei Programme aufgeschlüsselt hatten, zu jeweils einem Programm zusammengefasst. Die Forschungsförderung regelt nun das Research Support Program, die Postgraduiertenförderung – einschließlich der Stipendien für internationale Doktoranden – das Research Training Program.

Gleichzeitig erhöhte die Regierung das Volumen der Research Block Grants um 76 Millionen AUD (53,8 Mio. EUR) auf 1,89 Milliarden AUD (1,3 Mrd. EUR). Der Großteil des zusätzlichen Budgets fließt in die Vernetzung von Hochschulen und Wirtschaft, um die Verwertung von Forschungsergebnissen zu verbessern.

Mit den Maßnahmen setzt die australische Regierung Empfehlungen der sogenannten [Watt-Review](#) zur staatlichen Forschungsförderung und des [Australian Council of Learned Academies](#) zum Ausbildungssystem um.

Zum Nachlesen

- Pressemitteilung des australischen Bildungsministeriums (21.12.16): [Minister announces 2017 Research Block Grant allocations](#)
- Pressemitteilung des australischen Bildungsministeriums (21.12.16): [New arrangements for research block grants in 2017](#)
- Informationen des australischen Bildungsministeriums zu [Research Block Grants](#)

Quelle: Bildungsministerium - Australien

Redaktion: 31.01.2017 von Tim Mörsch, VDI Technologiezentrum GmbH

Länder / Organisationen: Australien

Themen: Bildung und Hochschulen, Förderung, Fachkräfte, Strategie und Rahmenbedingungen

[Zurück](#)

Weitere Informationen