



MITTEILUNGSBLATT

Studienjahr 2011/2012 – Ausgegeben am 17.09.2012 – 45. Stück

Sämtliche Funktionsbezeichnungen sind geschlechtsneutral zu verstehen.

STIPENDIEN, FÖRDERUNGEN

323. Bank Austria Preis zur Förderung innovativer Forschungsprojekte 2013

Die Stiftung der Bank Austria zur Förderung der Wissenschaft und Forschung an der Universität Wien vergibt an besonders förderungswürdige Projekte den "**Preis zur Förderung innovativer Forschungsprojekte**".

Der Preis wird in jährlicher Rotation für jeweils eine Gruppe von Fakultäten ausgeschrieben. Für 2013 werden Einreichungen aus folgenden Fakultäten/Zentren entgegengenommen:

- Fakultät für Chemie
- Fakultät für Geowissenschaften, Geographie und Astronomie
- Fakultät für Lebenswissenschaften
- Fakultät für Mathematik
- Fakultät für Physik
- Zentrum für Molekulare Biologie
- Zentrum für Sportwissenschaft und Universitätssport

Zielsetzung: Anerkennung von Dissertationen und Forschungsarbeiten von hoher Aktualität, die ein innovatives Thema behandeln und Praxisbezug nachweisen können.

Zielgruppe: Jüngere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler.

Voraussetzung: Die Arbeiten sollen nicht älter als ein Jahr sein.

Preishöhe: Es werden ein Hauptpreis in der Höhe von Euro 5.000,-- und ein Anerkennungspreis in der Höhe von Euro 2.500,-- vergeben.

Einreichtermin: 15.10.2012

Einreichung: Die Bewerbungsunterlagen sind sowohl in elektronischer Form als auch als Hardcopies einzureichen.

Details zur Bewerbung unter:

<http://forschung.univie.ac.at/researchers/postdoc/preise-details/bank-austria-forschungspreis/>

Ansprechperson: Mag. Sebastian Brandl

E-Mail: sebastian.brandl@univie.ac.at

Tel.: 01 4277 182 23

Vergabe: Die Entscheidungen werden vom Stiftungskuratorium der Stiftung der Bank Austria zur Förderung der Wissenschaft und Forschung an der Universität Wien getroffen. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Die Preisverleihung findet im festlichen Rahmen beim Dies Academicus der Universität Wien im Frühjahr 2013 statt.

Die Vizerektorin:
Weigelin-Schwiedrzik