

# SCIENCE & DIVERSITY

GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT  
GÖTTINGEN



## **Biologie studiert, Abschluss in der Tasche – und nun?**

Wege nach dem Studium:  
Praktiker\*innen berichten über  
Berufswege in der Biologie

Mittwoch, 26. Oktober 2016  
18:00–20:00 Uhr  
Göttinger Zentrum für  
Molekulare Biowissenschaften  
Raum 0232  
Justus-von-Liebig-Weg 11

## Die Veranstaltungsreihe

Inwiefern prägt die Kategorie Geschlecht Berufs- und Karrierewege in den Natur- und Lebenswissenschaften? Stehen die Ergebnisse natur- und lebenswissenschaftlichen Arbeitens und Forschens in Zusammenhang mit Geschlechterverhältnissen? Ist Geschlecht beim Lernen und Lehren in diesen Fächern von Bedeutung? Welche Rolle spielen – jenseits von Geschlechterverhältnissen – Behinderung, soziale und geografische Herkunft und andere Differenzlinien? Wie bildet sich also die Vielfalt und Heterogenität von Studierenden, Lehrenden und Forschenden in den Natur- und Lebenswissenschaften ab?

Es ist an der Zeit, die Perspektive zu erweitern und die vielfältigen, engen Verbindungen von Gender, Science und auch Diversity in den Blick zu nehmen. Diesen Fragen widmet sich deshalb die Veranstaltungsreihe »Gender & Diversity in Science«, die seit dem Wintersemester 2013/2014 vom Gleichstellungsbüro der Universität Göttingen (Projekt »Gender in die Lehre«) in Kooperation mit verschiedenen natur- und lebenswissenschaftlichen Fakultäten, den Gleichstellungsbeauftragten und Fachschaften an diesen Fakultäten sowie mit der Hochschuldidaktik veranstaltet wird.

## Barrierefreiheit & Kinderbetreuung

Falls Sie Assistenzbedarf haben oder Kinderbetreuung in Anspruch nehmen wollen, wenden Sie sich bitte möglichst frühzeitig an uns.

# SCIENCE GENDER &

## **Biologie studiert, Abschluss in der Tasche – und nun?**

Wege nach dem Studium: Praktiker\*innen be-  
richten über Berufswege in der Biologie  
mit:

### **Prof. Dr. Julia Fischer**

Professorin für Primatenkognition an der Universität Göttin-  
gen und Leiterin der Abteilung Kognitive Ethologie am  
Deutschen Primatenzentrum

### **Dr. Petra Ehrenreich**

Wissenschaftliche Koordinatorin, Abteilung Genomische und  
Angewandte Mikrobiologie am Institut für Mikrobiologie  
und Genetik, Universität Göttingen

### **Dr. Peter-René Becker**

Leitender Direktor des Landesmuseums Natur und Mensch,  
Oldenburg

### **Dr. Elke Jurkewic**

Senior Scientist bei Sartorius Stedim Biotech GmbH,  
Göttingen

### **Heike Albrecht**

Dipl. Biologin, Leiterin des Nationalpark-Besucherzentrums  
TorfHaus im Harz

Das Programm und weitere Informationen zur  
Veranstaltungsreihe sind online abrufbar:

[www.uni-goettingen.de/gender-diversity-science](http://www.uni-goettingen.de/gender-diversity-science)

# EMNCE

## DIVERSITY

## Konzeption & Organisation

Diese Veranstaltung wird vom Gleichstellungsbüro der Universität Göttingen (Projekt »Gender und Diversität in die Lehre«) und den Gleichstellungsbeauftragten der Fakultät für Biologie und Psychologie organisiert. Die Finanzierung der Reihe erfolgt durch das Gleichstellungsbüro der Universität Göttingen (Studienqualitätsmittel) sowie aus Mitteln des Sonderforschungsbereichs *Integrative Strukturbioogie dynamischer makromolekularer Prozesse* und der Fakultät für Biologie und Psychologie.

## Kontakt

Für die Gesamtreihe:

Dr. Daniela Marx

Projekt »Gender und Diversität in die Lehre«

Gleichstellungsbüro der Universität Göttingen

Goßlerstr. 9

37073 Göttingen

Telefon: 0551 / 39-12489

E-Mail: [daniela.marx@zvw.uni-goettingen.de](mailto:daniela.marx@zvw.uni-goettingen.de)

Für die Fakultät für Biologie und Psychologie:

Bettina Hucke

Fakultätsgleichstellungsbeauftragte

Untere Karspüle 1a

37073 Göttingen

Telefon: 0551 / 39-4129

E-Mail: [fbabio@uni-goettingen.de](mailto:fbabio@uni-goettingen.de)



Niedersächsisches Ministerium  
für Wissenschaft und Kultur



GEFÖRDERT VON

Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung