

Die 3R Tage 2019 werden von der Abteilung Biomedizinische Forschung der Medizinischen Universität Graz in Zusammenarbeit mit dem Verein zur Förderung von Alternativen Biomodellen, der RepRefRed Society, mit Unterstützung des BMBWF veranstaltet.

Einladung zu den 3R Tagen am MED CAMPUS Graz von 27.-28. Februar 2019

Diese zweijährliche Veranstaltung dient als Diskussionsplattform und Informationsdrehscheibe über Aktuelles im Bereich der Anwendung der 3R (*Replace, Reduce, Refine*) im Alltag und deren Weiterentwicklung. Ausgerichtet ist das Programm für forschende und forschungsunterstützende Kollegen und Kolleginnen welche täglich mit 3R arbeiten oder am 3R-Konzept interessiert sind, Mitglieder der österreichischen Tierschutzgremien sowie Labortierärzte.

Posterpreis: € 1000,00

Bitte um Einreichung von Abstracts (max. 200 Wörter, englisch oder deutsch) zu den 3R bis spätestens 11. Februar 2019 unter bmf-sekretariat@medunigraz.at.

Die Veranstaltung wird in deutscher Sprache abgehalten.

Programmschwerpunkte

Mittwoch 27. Februar 2019 - Workshops

13:30 - 15:45 Uhr: Registrierung

14:00 - 15:30 Uhr: Workshop 1: "1. Workshop der Labortierärzte" (*Roberto Plasenzotti*)

15:45 - 17:45 Uhr: Workshop 2: „4. Workshop der österreichischen Tierschutzgremien“ - (geschlossene Gesellschaft) (*Birgit Reiningger-Gutmann*)

15:45 - 17:45 Uhr: Workshop 3: Angewandte Alternative Methoden und Dummy-Modelle der Med Uni Graz und Med Uni Innsbruck (*Beate Rinner, Doris Wilflingseder*)

18:30 - 22:00 Uhr: Social Evening: Kennenlernen und gemeinsames Abendessen in gemütlicher Atmosphäre

Donnerstag 28. Februar 2019 - Scientific Program

09:00 - 09:30 Uhr: Registrierung

09:30 - 09:45 Uhr: Begrüßung

9:45 - 12:30 Uhr: Block A

Tierhausangewandte Methoden, TierpflegerInnen-Erfahrungsaustausch

9:45 - 16:00 Uhr: Block B

Zebrafisch-Modell, *in silico* Modelle, Human Platelete Lysate, Biologische Barrieren, EUSAAT, Förder- und Publikationsmöglichkeiten im Bereich Alternative Methoden

Allgemeine Informationen

Diese Veranstaltung ist **kosten-** und **anmeldepflichtig**. Für Mitglieder der RepRefRed Society gilt der ermäßigte Preis. Ohne Anmeldung wird keine Teilnahmebestätigung ausgestellt. Das Anmeldeformular finden Sie als Beilage.

DFP Punkte: 10

Gebühren

Teilnahmegebühr regulär:

Workshops und Scientific Program: € 60,00

Teilnahmegebühr vergünstigt: (Mitglieder der RepRefRed Society)

Workshops und Scientific Program: € 30,00

Teilnahmegebühr vergünstigt: (Studierende)

Workshops und Scientific Program: € 20,00

Social Evening: € 20,00

Bitte geben Sie etwaige Unverträglichkeiten und/oder Präferenzen im Anmeldeformular bekannt.

Ende der Anmeldung: 15. Februar 2019

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte das Sekretariat der Abteilung Biomedizinische Forschung unter bmf-sekretariat@medunigraz.at oder Tel: 0316 385 12524.

Auf Ihr/Euer Kommen freut sich das Veranstaltungskomitee!

Birgit Reininger-Gutmann (Med Uni Graz, RepRefRed Society)

Doris Wilflingseder (Med Uni Innsbruck, RepRefRed Society)

Beate Rinner (Med Uni Graz, RepRefRed Society)

Roberto Plasenzotti (Med Uni Wien, RepRefRed Society)