

WM 23: Citizen Science, Wissenschaftskommunikation & Genderforschung

Fragestellung:

Welche Fähigkeiten und Kenntnisse sind erforderlich, um wissenschaftliche Ergebnisse der breiten Öffentlichkeit und einem Fachpublikum zu präsentieren?

VU2 Citizen Science (Wallinger):

- Was ist Citizen Science (CS), warum sind CS Projekte wichtig & was ist bei der Durchführung zu beachten?
- Projekte and der Universität Innsbruck: Fragestellungen, Erfolge, Herausforderungen

VU2 Wissenschaftskommunikation (Thalinger & Traugott):

- Stark praxisorientiert mit Fokus auf Üben und Verbessern
- Schreiben eines wissenschaftlichen Abstracts, simulierte Posterpräsentation und Vortrag zur Vorbereitung auf Konferenzen oder Defensio
- Einbindung von sozialen Medien in Wissenschaftskommunikation

SE1 Wissenschaftstheorie, Ethik und Genderforschung (Löffler):

- Besonderheiten der Biologie bezüglich Wissenschaftstheorie und Gender-Aspekte
- Diskussion ethischer Fragen in der Forschung & Wissensvermittlung

Fragen zum Modul an corinna.wallinerg@uibk.ac.at

