

Termine und Räume

07.03. – 11.03.2016

jeweils von 13:30 – 16:45

SR 35.K2 (07. – 09.03.) und

SR 15.33 (10. – 11.03.)

Prof.ⁱⁿ Dr. Sigrid Schmitz

Email: sigrid.schmitz@uni-graz.at

**Koordinationsstelle für
Geschlechterstudien,
Frauenforschung und
Frauenförderung**



Beethovenstraße 19
8010 Graz

Leitung: Dr.ⁱⁿ Barbara Hey, MBA

Kontakt

Tel.: +43 (0) 316 / 380-5721

Email: koordff@uni-graz.at



Theoretische Grundlagen und methodische Zugänge der genderbezogenen Naturwissenschafts- und Technikforschung

905.036 2 VU

Gastprofessorin Dr. Sigrid Schmitz

*Wie beeinflusst das Wissen aus meinem
Fach die Gesellschaft? Welche Auswir-
kungen hat es auf die Geschlechter? Und
wie kann ich verantwortungsvoll mit
angeeignetem Wissen umgehen?*

Naturwissenschaftliche Wissensproduk-
tion und technologische Entwicklungen
sind eng miteinander verschränkt.

Sie haben **Auswirkungen** auf **soziale,**
ökonomische und **politische Prozesse**
und werden **gleichzeitig** von ihnen
geprägt.

In dieser VU werden **Genderaspekte** und
damit verbundene intersektionale **Ver-
schränkungen** in **naturwissenschaftli-
chen und technischen Fächern** vorge-
stellt.

Theoretisch-methodische Ansätze der
genderbezogenen Naturwissenschafts-
forschung und der Feminist Science
Technology Studies werden in Übungen
angewendet und **vertieft.**

Diese VU bietet für Studierende **aller
Studiengänge** – speziell naturwissen-
schaftlich-technischer Disziplinen (BA
und MA) und Gender Studies – die
Möglichkeit, **gender-bezogene Grund-
lagen und Analysen** für die Bearbeitung
von Fragestellungen im eigenen Feld
kennen zu lernen, zu **erproben** und
interdisziplinär zu **diskutieren.**