

## FEMAC - Career Development Programme for Female Academics

### Zusammenfassung

FEMAC ist ein 3-semesteriges Karriereentwicklungsprogramm für Postdoktorandinnen und Habilitandinnen an der Universität Wien. Der wachsenden Internationalisierung der Wissenschaft entsprechend, wird FEMAC in englischer Sprache abgehalten. Das Programm beruht auf der Verknüpfung unterschiedlicher Karriereentwicklungsinstrumente: Während in den interdisziplinären, berufsbegleitenden Gruppencoachings der Transfer von strategischem und strukturellem Wissen zur Hochschullandschaft ermöglicht wird, fokussiert das Trainings-Format auf den Ausbau persönlicher Kompetenzen in den Bereichen Kommunikation, Verhandlungstechniken, Leadership, Statusverhalten und Geschlecht. Zusätzlich können die Teilnehmerinnen in Einzelcoachings individuelle Karrierestrategien. Bei den unterschiedlichen Formaten wird besonderer Wert auf die Etablierung eines Peer-Netzwerkes gelegt. Die Erfahrungen aus dem 1. Durchgang von FEMAC und die Ergebnisse einer internen Evaluation sind in das neue Programmkonzept integriert worden. Das Networking-Format überarbeitet, sowie ein noch stärkerer Fokus auf die Reflexion von Macht, Status und Geschlecht innerhalb unterschiedlicher Forschungs- und Wissenschaftskulturen gelegt. Die transparente Unterstützung von Wissenschaftlerinnen in ihren individuellen Karriereverläufen soll nicht nur den Handlungsspielraum einzelner Wissenschaftlerinnen vergrößern, sondern zur Erhöhung der Karrierechancen von Wissenschaftlerinnen der Universität Wien und damit zur Geschlechtergerechtigkeit beitragen.

Keywords:

postdoc female academics, career development, international scholars

---

Principal Investigator: Kerstin Tiefenbacher

Institution: University of Vienna

---

Status: Laufend (01.10.2017 - 30.09.2019) 24 Monate

---

Weiterführende Links zu den beteiligten Personen und zum Projekt finden Sie unter

[https://wwtf.at/programmes/vienna\\_research\\_groups/EI-VRG15-001](https://wwtf.at/programmes/vienna_research_groups/EI-VRG15-001)