

# NEWSLETTER FÜR EARLY CAREER RESEARCHERS

NOVEMBER 2024



WILLKOMMEN ZUM NEWSLETTER FÜR PROMOVIERENDE UND POSTDOCS DES JENNY ALONI CENTRE FOR EARLY CAREER RESEARCHERS!

Das [Jenny Aloni Centre for Early Career Researchers](#) bringt zahlreiche Einrichtungen an der Universität Paderborn zusammen, die passgenaue Services für Promovierende, Postdocs und Juniorprofessor\*innen anbieten. In diesem Newsletter informieren wir Sie über die Kurse und Veranstaltungen, aktuelle Ausschreibungen sowie neue Entwicklungen im Hochschulbereich.

## AKTUELLE KURSE & VERANSTALTUNGEN

Start/Termin	Titel	Anbieter	Zielgruppe(n)
04.11.2024	Gute wissenschaftliche Praxis für Promovierende	Personalentwicklung	Promovierende
05.11.2024	Auslandsaufenthalte während der Promotion planen und organisieren	Stabsstelle Wissenschaftl. Karriereentwicklung	Promovierende
05.11.2024	Lehraufenthalte im Erasmus+-Raum	International Office	Lehrende
05.11.2024	Multiple Choice und Kurzantworten	Hochschuldidaktik	Lehrende
06.11.2024	Auslandsaufenthalte zu Fort- und Weiterbildungszwecken	International Office	Alle
06.11.2024	Agile eLearning Tools für den Präsenzunterricht	Hochschuldidaktik	Lehrende
07.11.2024	Navigating an International Academic Career: Challenges, Risks, Opportunities [EN]	Personalentwicklung	Promovierende & Postdocs
08.11.2024	Rechtliche Grundlagen der Hochschullehre: Hochschul- und Prüfungsrecht	Hochschuldidaktik	Lehrende
11.11.2024	Adobe Photoshop Grundlagenschulung	Personalentwicklung	Alle
12.11.2024	Literatur verwalten und Wissen organisieren mit Citavi	Universitätsbibliothek	Alle
12.11.2024	Forschungsfördertage der HHU	-	Alle
13.11.2024	Spotlight Lehre: "Ich habe was, was Du nicht siehst." - Lehre barrierefrei gestalten	Hochschuldidaktik	Lehrende
13.11.2024	Work-Life-Leadership - wie will ich führen?	Personalentwicklung	Promovierende & Postdocs
13.11.2024	WissZeitVG - Kompakt	Personaldezernat	Wiss. Mitarbeiter*innen & Fachvorgesetzte

13.11.2024	OER-Einführung	Hochschuldidaktik	Lehrende
13.11.2024	Digitaler Vortrag: Basiswissen Antisemitismus	Gleichstellung	Alle
14.11.2024	Fortbildung: Antimuslimischer Rassismus	Gleichstellung	Alle
14.11.2024	Auftaktveranstaltung der Fachstelle GeFoWiss	GeFoWiss	Alle
15.01.2025	Tutor:innen fit machen für ihren Einsatz in der Lehre	-	Lehrende
19.11.2024	Career Spotlight: From PhD to Akademischer Rat	Stabsstelle Wissenschaftl. Karriereentwicklung	Promovierende & Postdocs
19.11.2024	Beratungskompetenz im universitären Kontext	Personalentwicklung	Alle
19.11.2024	LimeSurvey Grundlagenschulung	Personalentwicklung	Alle
20.11.2024	Klausuren stellen und bewerten	Hochschuldidaktik	Lehrende
20.11.2024	Digitaler Vortrag: Handlungsoptionen & Sprache finden im Nahost-Konflikt	Gleichstellung	Alle
21.11.2024	Kommunikative Wirksamkeit, Stimme und persönliche Präsenz in Forschung und Lehre	Personalentwicklung	Alle
25.11.2024	Hybride Führung - Teamentwicklung im virtuellen Raum	Personalentwicklung	Führungskräfte
26.11.2024	Erstes Vorsingen? Bewerben auf Professuren	Personalentwicklung	Postdocs & Juniorprofessor*innen
27.11.2024	Spotlight Lehre: Diskriminierender Kommunikation und Populismus begegnen	Hochschuldidaktik	Lehrende
27.11.2024	Antisemitismus und antimuslimischer Rassismus zusammendenken	Gleichstellung	Lehrende
27.11.2024	Antisemitismus und antimuslimischer Rassismus zusammendenken	Gleichstellung	Promovierende
27.11.2024	Digitaler Vortrag: Antisemitismus und antimuslimischer Rassismus zusammendenken	Gleichstellung	Alle
28.11.2024	Studien- und Abschlussarbeiten betreuen - lerngerecht und alltagstauglich	Hochschuldidaktik	Lehrende
28.11.2024	Verhandlungs- und Gesprächsführung mit Schwerpunkt Harvard/ kooperatives Verhandeln	Personalentwicklung	Alle

→ [Zum vollständigen Qualifizierungsprogramm](#)

## AKTUELLE AUSSCHREIBUNGEN

Frist	Ausschreibung	Zielgruppe(n)
01.11.2024	<b>Fulbright Doktorand*innenprogramm (Forschungsstipendium USA)</b> Sie forschen im Rahmen Ihrer Dissertation an einem Projekt mit Bezug zu den USA und planen einen Forschungsaufenthalt? Dann können Sie sich auf das Fulbright-Doktorand:innenprogramm bewerben! Gefördert wird ein bis zu 6-monatiger Forschungsaufenthalt in den USA ab 1. August 2025.	Promovierende
15.11.2024	<b>Nachwuchsgruppen Batterieforschung (BattFutur)</b> Mit der Förderung durch „BattFutur“ erhält der exzellente wissenschaftliche Nachwuchs die Möglichkeit, an einer Hochschule oder außeruniversitären Forschungseinrichtung in Deutschland eine eigene, unabhängige Nachwuchsgruppe aufzubauen. Forschungsgegenstand sind material-, prozess- und recyclingbasierte Fragestellungen, die wiederaufladbare, elektrochemische Energiespeicher (Sekundärbatterien) mit den Anwendungsschwerpunkten Elektromobilität, stationäre Systeme und weitere industrierelevante Anwendungen betreffen.	Postdocs
25.11.2024	<b>Hochschulwettbewerb 2025 – Zeigt eure Forschung!</b> Mit dem Wettbewerb ruft Wissenschaft im Dialog (WiD) Studierende, Promovierende und junge Forschende aller Fachrichtungen dazu auf, ihre Kommunikationsideen zu innovativen Technologien wie Geothermie oder Wasserstoff sowie zu Themen wie nachhaltige Mobilität, soziale Gerechtigkeit und Energiearmut, intelligente Netze und mehr einzureichen. Es wird nach einfallsreichen Projekten gesucht, die wissenschaftliche Inhalte für Bürger*innen zugänglich machen und den Austausch zwischen Forschung und Gesellschaft fördern.	Promovierende & Postdocs
30.11.2024	<b>BMWK EXIST Forschungstransfer</b> Gefördert werden Forschungsteams an Hochschulen, die herausragende forschungsbasierte Gründungsvorhaben planen, die mit aufwändigen und risikoreichen Entwicklungsarbeiten einhergehen. Projektförderung der Entwicklungsarbeiten zur Gründungsvorbereitung, i.d.R. 18 Monate, max. 36 Monate. Einreichung kontinuierlich möglich. Begutachtung jeweils ab 31.03., 31.08., 30.11. eines Jahres.	Alle
31.01.2025	<b>Aufbau akademischer Nachwuchsgruppen – Quantum Futur</b> Im Rahmen des Nachwuchswettbewerbs „Quantum Futur“ werden exzellente Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler beim Aufbau einer eigenen und unabhängigen Nachwuchsgruppe gefördert, die sich mit neuen interdisziplinären Forschungsansätzen in den Quantentechnologien zweiter Generation auseinandersetzt. Thematisch werden sämtliche Bereiche der Quantentechnologien zweiter Generation und auch deren fachliches Umfeld adressiert. Insbesondere sind dies Quantencomputing, Quantensimulation, Quanteninformatik, Quantensensorik und -metrologie, Quantenkommunikation sowie unterstützende Technologien.	Postdocs

➔ *Bei Interesse an einer Antragstellung berät Sie –soweit nicht anders angegeben– gerne das Forschungsreferat. Weitere Ausschreibungen der Forschungsförderung finden Sie im FIT-Newsletter.*

## NEUES AUS DEM JENNY ALONI CENTRE FOR EARLY CAREER RESEARCHERS

### **Geschlecht als Analysekategorie: Auftaktveranstaltung der Fachstelle GeFoWiss am 14. November**

Am 14. November 2024 wird der Auftakt der Fachstelle für Geschlecht als Analysekategorie in universitären Forschungs- und Wissenszusammenhängen (GeFoWiss) gefeiert. Das BMBF-geförderte Strukturprojekt unterstützt Wissenschaftler\*innen der Universität Paderborn darin, Geschlechteraspekte in ihren Forschungsvorhaben zu berücksichtigen. In der Auftaktveranstaltung der Fachstelle werden deren neuen Angebote vorgestellt: GeFoWiss bietet Forschungsberatung für Forschende aller Fächer und Statusgruppen der UPB an und organisiert Workshops, Fachtagungen, Lunchtalks und einen "Gender Salon" in Kooperation mit der Stadt Paderborn. Ebenso wird es einen Podcast, Schulungen von disziplinären Multiplikator\*innen und eine Plattform mit Vernetzungsangeboten, digitalen Ressourcen und Best-Practice-Beispielen aus Projekten der Hochschule geben. Einen anschaulichen Einblick in die Relevanz von Geschlechterthemen in der angewandten Forschung gibt die Keynote von Prof. Dr. Friederike Eyssel von der Universität Bielefeld zum Thema "Genderaspekte in der Forschung am Beispiel sozialer Roboter". Anschließend ist bei einem Mittagsimbiss Zeit für ein Kennenlernen. Um Anmeldung unter [gefowiss@upb.de](mailto:gefowiss@upb.de) wird gebeten.

Weitere Informationen: [go.upb.de/GeFoWiss](http://go.upb.de/GeFoWiss)

---

Fragen oder Anregungen? Melden Sie sich gerne!

Jenny Aloni Center for Early Career Researchers  
Universität Paderborn  
Warburger Str. 100  
33098 Paderborn

E-Mail: [EarlyCareer@upb.de](mailto:EarlyCareer@upb.de)

