

Hinweise zu den Anlagen

Nachwuchsgruppenleitung »MINT für die Umwelt«

Anlage 1: Vorhabensbeschreibung

Formale Vorgaben

- ▶ Umfang: max. 5 Seiten, inklusive Bilder, Grafiken und Literaturverzeichnis. Kein Deckblatt.
- ▶ Format: Arial 10pt, Zeilenabstand 1,15; Seitenrand überall 2,5 cm.

Gliederung

- ▶ Forschungsthema mit Zielsetzung
- ▶ Erwartete Ergebnisse und gesellschaftliche Bedeutung
- ▶ Organisation der Nachwuchsgruppe, Meilensteinplanung und Stellenstruktur
- ▶ Kurzfassung bisheriger eigener Arbeiten
- ▶ Geplante Integration der Nachwuchsgruppe in Forschung und Lehre an der Institution

Anlage 2: Motivationsschreiben

Bitte verfassen Sie auf max. einer DIN A4-Seite Ihre Motivation für die Leitung einer wissenschaftlichen Nachwuchsgruppe sowie Ihre zukünftigen akademischen Karriereziele.

Anlage 3: Kurzlebenslauf (CV)

Bitte reichen Sie max. eine DIN A4-Seite mit folgenden Angaben ein:

- ▶ Datum, Ort, Titel und Note der Promotion
- ▶ Wichtigste berufliche Stationen (inklusive aktueller Tätigkeit)
- ▶ Forschungsschwerpunkte
- ▶ Lehrerfahrung

Offizielle Aufnahmezusage

Die verbindliche Zusage der aufnehmenden Universität umfasst:

- ▶ **Promotionsrecht:** Die Leitung der Nachwuchsgruppe darf eigene Doktorand:innen zur Promotion führen.
- ▶ **Einbindung:** Thematische und organisatorische Integration sowie Zugang zu Infrastruktur wie Räumen und Laboren wird garantiert.
- ▶ **Forschungsfreiheit:** Das Projekt kann unabhängig und ohne externe Einflussnahme durchgeführt werden.
- ▶ **Lehr- und Publikationsfreiheit:** Unbegrenzte Publikationsmöglichkeiten im eigenen Gebiet, selbstständige Lehrgestaltung und Beteiligung an relevanten Studiengängen sind gesichert.

Kostenplan

Laden Sie den Kostenplan als Excel-Datei im Antragsportal herunter, füllen Sie die grün markierten Felder aus und laden Sie das Formular wieder hoch. Gemeinkosten können bis zu einer Höhe von 20% im Rahmen der max. Fördersumme mitbeantragt werden.

Apple User: Der Kostenplan muss im .xlsx-Format vorliegen, damit der Upload funktioniert.