

Template for applications – *Antragsformat*

- 1. Name of applicant** - *Name der Antragstellerin / des Antragstellers*
- 2. Option, amount, and period of support from GFK applied for (incl. weekly hours for student helper)** - *Option, Umfang und Zeitraum der beantragten Förderung durch die GFK (einschließlich der wöchentlichen Arbeitszeit der beantragten studentischen WHK)*
- 3. Date of Masters degree / Final mark** - *Datum des Masterabschlusses / Note*
- 4. Publications by applicant** - *Publikationen der Antragstellerin / des Antragstellers*
- 5. Fellowships, prizes, awards, other measures of esteem** - *Stipendien, Preise, andere Auszeichnungen*
- 6. Topic of PhD thesis or project** - *Thema der Doktorarbeit oder des Projektes*
- 7. Start of PhD thesis and provisional end date (including anticipated delay due to caring duties, etc.)** - *Beginn der Doktorarbeit und avisiertes Abschlussdatum (inkl. der voraussichtlichen Verzögerung durch familiäre Verpflichtungen, etc.)*
- 8. Name and address of PhD supervisor, status (W1, W2, W3, junior group leader)** - *Name und Anschrift der Betreuerin / des Betreuers der Doktorarbeit, Status (W1, W2, W3, Nachwuchsgruppe)*
- 9. Background to the project, previous work (max. 1 page)** - *Hintergrund zum Projekt und bisherige Arbeiten (max. 1 Seite)*
- 10. Justification for need for support from GFK (max. 1 page)** - *Begründung für den Bedarf an Unterstützung durch die GFK (max. 1 Seite)*
- 11. Main objectives for support, work program for student helper (if requested) or applicant during funding period, including description of how this will support completion of the PhD thesis or achieving alternative career goals (max. 1 page)** - *Hauptziele der Förderung, Arbeitsprogramm für die WHK (sofern beantragt) oder die Antragstellerin / den Antragsteller während der Förderdauer, einschließlich einer Beschreibung, wie dies den Abschluss der Doktorarbeit oder das Erreichen alternativer Karriereziele unterstützt (max. 1 Seite)*
- 12. Additional information** - *Weitere Information*