

Bitte beachten Sie, dass die Stipendiendatenbank zurzeit aktualisiert wird.

DKFZ Heidelberg: Helmholtz International Graduate School for Cancer Research (PhD Program)

Überblick

Beschreibung des Programms

Internationale Masterstudierende mit einem Hintergrund in (Molekular-)Biologie, (Bio-)Chemie, (Bio-)Physik, (Bio-)Informatik, Epidemiologie/Public Health Studies und verwandten Studienrichtungen, die im Bereich der Krebsforschung promovieren möchten, können sich um ein Stipendium bemühen.

Promovierende am Deutschen Krebsforschungszentrum DKFZ werden von einem Thesis Advisory Committee unterstützt, können an Kursen und internationalen Konferenzen teilnehmen und erhalten Unterstützung bei der Karriereentwicklung. Die Finanzierung der Promotion erfolgt durch das DKFZ, durch Drittmittel oder in Kollaboration mit dem DAAD im Rahmen des Graduate School Scholarship Programms.

Die Forschung am DKFZ ist in die folgenden Forschungsschwerpunkte unterteilt:

- [Cell Biology and Tumor Biology \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-a.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-a.php?campaign=phd/stipend)
- [Functional and Structural Genomics \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-b.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-b.php?campaign=phd/stipend)
- [Cancer Risk Factors and Prevention \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-c.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-c.php?campaign=phd/stipend)
- [Tumor Immunology \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-d.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-d.php?campaign=phd/stipend)
- [Imaging and Radiooncology \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-e.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-e.php?campaign=phd/stipend)
- [Infection, Inflammation and Cancer \[https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-f.php?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/forschung/schwerpunkte/fsp-f.php?campaign=phd/stipend)

Darüber hinaus gibt es viel Interaktion und interdisziplinäre Promotionsprojekte zu unterschiedlichen Forschungsthemen.

Zielgruppe

Hochschulabsolventen aus aller Welt mit einem Masterabschluss in den Naturwissenschaften, die im Bereich der Krebsforschung promovieren möchten.

Akademische Voraussetzungen

Master of Science (M.Sc.) oder vergleichbarer Abschluss

Anzahl der Stipendien

30-40 Promotionsstellen pro Jahr

Laufzeit

Drei Jahre

Stipendienleistung

Die Promotionsstellen am DKFZ entsprechen den nationalen und internationalen Standards in diesem Bereich.

Formalia

Die Bewerbungsunterlagen und weitere Informationen zum Bewerbungsverfahren gibt es [hier \[https://www.dkfz.de/en/phd-program/HowToApply.html?campaign=phd/stipend\]](https://www.dkfz.de/en/phd-program/HowToApply.html?campaign=phd/stipend).

Bewerbungsschluss

Bewerbungstermine sind der 5. Januar und 31. Mai eines Jahres.

Bewerbungsvoraussetzungen

Bewerbungsvoraussetzungen

- Hochschulabschluss: Master of Science (M.Sc.) oder vergleichbarer Abschluss
- Sehr gute Schul- und Studienleistungen
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Zwei Empfehlungsschreiben

Diesen Link kopieren: daad.de/go/de/stipa10000141