

Universität Rostock

Im Rahmen des Graduiertenkollegs der Interdisziplinären Fakultät (INF) der Universität Rostock werden folgende Doktorandenstipendien am **Department Maritime Systeme** an qualifizierte Bewerber vergeben:

6 Doktorandenstipendien

ab dem 01.03.2009 für 2+1 Jahre

Die Forschung am Department Maritime Systeme der Universität Rostock widmet sich dem ökosystemaren, sozioökonomischen und kulturellen Wandel in Küstenzonen, der Nutzbarmachung und Erhaltung mariner Ressourcen und dem nachhaltigen Management der vielfältigen, konkurrierenden Nutzungsansprüche im land- und seeseitigen Küstenraum, mit besonderer Fokussierung auf die Ostsee. Fachübergreifend werden ganzheitliche Strategien zur Erhaltung der Leistungsfähigkeit von Küstenzonen erarbeitet. Sie sollen dazu beitragen, die Küsten als ökologisch intakten und wirtschaftlich prosperierenden Lebensraum zu entwickeln. Wichtige Werkzeuge hierfür sind das integrierte Küstenzonenmanagement (IKZM) und die marine Raumplanung. Wenn Sie die interdisziplinäre Forschung in diesem Themengebiet reizt, dann bietet Ihnen die INF der Universität Rostock hierzu ausgezeichnete Möglichkeiten.

Wir erwarten von Ihnen einen überdurchschnittlichen Diplom- oder Masterabschluss in einem für die oben genannten Fragestellungen relevanten Natur- oder Geisteswissenschaftlichen Bereich sowie eine sichere Beherrschung der deutschen und/oder englischen Sprache. Einschlägige Kenntnisse auf dem Promotionsgebiet sind von Vorteil.

6 Doktorandenstipendien

ab dem 01.03.2009 für 2+1 Jahre

Die Forschung am Department Maritime Systeme der Universität Rostock widmet sich dem ökosystemaren und kulturellen Wandel in Küstenzonen, der Nutzbarmachung und Erhaltung mariner Ressourcen und dem nachhaltigen Management der vielfältigen, konkurrierenden Nutzungsansprüche im land- und seeseitigen Küstenraum. Ein Schwerpunkt der Forschung am Department maritime Systeme liegt in der Untersuchung hydrodynamischer Prozesse. An der Schnittstelle zwischen Physik, Ingenieurwissenschaft, Geologie und Meeresbiologie werden Ursache und Wirkung von Strömung und Turbulenz im marinen Bereich erforscht. Wenn Sie die interdisziplinäre Forschung in diesem Themengebiet reizt, dann bietet Ihnen die INF der Universität Rostock hierzu ausgezeichnete Möglichkeiten.

Wir erwarten von Ihnen einen überdurchschnittlichen Diplom- oder Masterabschluss in einem der oben genannten Fachgebiete sowie eine sichere Beherrschung der deutschen und/oder englischen Sprache. Einschlägige Kenntnisse auf dem Promotionsgebiet sind von Vorteil.

Die Universität strebt einen hohen Anteil von Frauen in Forschung und Lehre an. Bewerbungen von qualifizierten Wissenschaftlerinnen werden daher ausdrücklich begrüßt. Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung, Befähigung und Qualifikation besonders behandelt.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien, Publikationen, kurze Darstellung der eigenen Forschungsmotivation bezüglich des gewählten Promotionsthemas, 2 Referenzadressen) richten sie bitte **bis zum 13.02.2009** an:

Universität Rostock
Interdisziplinäre Fakultät
Leiter des Departments Maritime Systeme
Prof. Dr. Gerhard Graf
Wismarsche Str. 8
18051 Rostock

Nähere Auskünfte erteilt:

Herr Prof. Dr. G. Graf (Tel.: +381 4986050, Email: leiter.mts@uni-rostock.de)

Näheres zu den geplanten Promotionsthemen finden Sie unter: <http://www.inf.uni-rostock.de>

Bewerbungs- und Fahrtkosten können leider nicht übernommen werden.