

FrauenFörderPool 1.0 & FrauenFörderPool 2.0

1/4

- Die Gleichstellungsbeauftragte lobt zusammen mit der Gleichstellungskommission pro Semester fünf Stipendien á 350,00 € für Studentinnen im Abschlusssemester für die Zeit der Thesis- bzw. Diplombearbeitung aus.

Jahr	Rubrik/Bezeichnung	Fukultät /Studiengang
2019	Projektübersicht folgt ...	
2018	Besuch einer Tagung (Gewürz- und Arzneipflanzenforschung)	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Unterstützungsleistung, Hilfe zum Lebensunterhalt für die Zeit der Thesisbearbeitung und -verteidigung	Wirtschaftswissenschaften / BWL
	Förderung und Unterstützung durch vertiefende Betreuung und Anstellung als wissenschaftliche Hilfskraft im studienrelevanten Bereich – wissenschaftliche Hilfskraft im Produktionstechnischem Labor	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Förderung und Unterstützung durch die anteilige Finanzierung der angefallenen Studiengebühren - Kooperative Promotion	Ingenieurwissenschaften / Promovendin Maschinenbau
	Frauentagsveranstaltung - Kochevent im Rahmen des internationalen Frauentages in der Mensa	Hochschule zentral
	Förderung und Unterstützung durch frühzeitige aktive Einbindung in Forschungsprojekte Projekt: „Ingenieurstudium VuT als Studium- Karrierechance“	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Förderung einer Betriebsfahrt, Teilnahme an Fachmesse (BIOFACH Messe in Nürnberg)	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
2017	Würdigung des herausragenden sozialen Engagements im internationalen Kontext - Sonderpreis der Gleichstellungsbeauftragten	ausländische Studentin
	Organisatorische und materielle Unterstützung für die Zeit der Thesisbearbeitung und -verteidigung	Wirtschaftswissenschaften / Wirtschaftsrecht
	Organisatorische und materielle Unterstützung für die Zeit der Thesisbearbeitung und -verteidigung	Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen
	Förderung und Unterstützung weiblicher wissenschaftlicher Karrieren durch frühzeitige aktive Einbindung in Forschungsprojekte	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der 10. Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	IdeenExpo - organisatorische und materielle Unterstützung der Teilnahme	Ingenieurwissenschaften
	Kooperationsprojekt - Teilnahme an dem Projekt „PROfessur“ ermöglicht es der Hochschule Wismar, Ausschreibungen für Professuren gezielt an Wissenschaftlerinnen zu richten und befördert die prominente Zielstellung	Hochschule zentral
	Girls'Day in dem Bereich der Seefahrt sowie den Außenstandort Malchow	Ingenieurwissenschaften
	Förderung weiblicher wissenschaftlicher Karrieren	Ingenieurwissenschaften / wissenschaftliche Mitarbeiterin, Bauingenieurwesen



Jahr	Rubrik/Bezeichnung	Fakultät /Studiengang
2016	Studentische Hilfskraft – Unterstützung Promotionsvorhaben – Förderung und Unterstützung weiblicher wissenschaftlicher Karrieren durch frühzeitige aktive Einbindung in Forschungsprojekte	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der 9. Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	Förderung eines Forschungsaufenthaltes im Rahmen der Promotion (Konzept zur Förderung der Verwendung natürlicher Baustoffe und deren Akzeptanz im Senegal)	Gestaltung / Doktorandin Architektur
	Forschungsreise – Forschungsreise zur wissenschaftlichen Vernetzung – Förderung von Promotionsvorhaben und Austausch von Arbeitsergebnissen zur Diplomarbeit	Gestaltung / Produktdesign
	Unterstützung Sommerhochschule zur Gewinnung von potentiellen Studentinnen der Fakultät Ingenieurwissenschaften	Hochschule zentral
	„Attraktivitätssteigerung des Fachbereichs Produktionstechnik bei Ingenieurstudentinnen durch eine Verbesserung des Projektangebotes“	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse auf Konferenz - Promotionsvorhaben (International Conference on Control, Dynamic and Robotics in Amsterdam)	Ingenieurwissenschaften / Eul
	Kooperationsprojekt - Teilnahme an dem Projekt „PROfessur“ ermöglicht es der Hochschule Wismar, Ausschreibungen für Professuren gezielt an Wissenschaftlerinnen zu richten und befördert die prominente Zielstellung	Hochschule zentral
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der 8. Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	Didaktiktag - Workshop „Herzen und Ohren öffnen – Wissen effektiv vermitteln“	Hochschule zentral
	Workshop „Selbstverständnis in der Gleichstellungsarbeit“	Hochschule zentral
	„Karriereförderung zur Erlangung von pädagogischen Kompetenzen und Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse“ Girls‘Day Werkstatt	Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen
	Girls‘Day Unterstützung – elektronische Bausätze, Studentische Hilfskräfte	Ingenieurwissenschaften / Eul
2015	Gezielte Förderung und Unterstützung von weiblichen wissenschaftlichen Karrieren (Teilnahme an der „Meccanica femminile-Frühjahrs-Hochschule BW“)	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau
	Unterstützung der Sommerhochschule	Hochschule zentral
	Workshop „Vom Kalenderschreck zum klaren Durchblick!“ Training zur Optimierung des Selbst- und Zeitmanagements	Hochschule zentral
	Frauentagsveranstaltung (Programmaufführung „Lieder für Liebende. Mascha Kaléko per Chanson“)	Hochschule zentral
	Workshop „Storytelling für Powerfrauen“ Tricks & Tools zu entspannten Durchsetzungsvermögen	Hochschule zentral



Jahr	Rubrik/Bezeichnung	Fakultät /Studiengang
2015	Kooperationsprojekt - die Finanzierung des Projektes „PROfessur“ ermöglicht es der Hochschule Wismar, Ausschreibungen für Professuren gezielt an Wissenschaftlerinnen zu richten und befördert die prominente Zielstellung	Hochschule zentral
	Förderung und Unterstützung (Konzeptstudie für das „Institute for organic farming and earth building“ in Ghana auf der Grundlage eines Entwurfs – Stipendium für Exkursion nach Ghana im Rahmen einer Bachelor Thesis)	Gestaltung / Architektur
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	Entwurfsbrainstorming, Layout, Erstellung eines Serienplakates zur Umsetzung der geplanten Frauenporträtausstellung der HS Wismar	Gestaltung / KuM
2014	Girls'Day Unterstützung	Hochschule zentral
	„Recht meets Technik“ (Interdisziplinäre Erarbeitung von gendergerechten Fallstudien zur Vorlesung „Angewandter industrieller Umweltschutz“)	interdisziplinäres Projekt der FIW und FWW
	Weiterförderung von Unterstützungsleistung (Förderung des Interesses von Schülerinnen an technischen Studium)	Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen
	Finanzierung Ausschreibung Professur	Ingenieurwissenschaften
2013	Förderung wissenschaftlichen Nachwuchses	Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen
	Vortragspräsentation WTA-Kongress in Prag	KbauMV
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse auf Konferenzen	Ingenieurwissenschaften / Promovendin
	Finanzierung Ausschreibung Professur für Angewandte Physik/Antriebssysteme	Ingenieurwissenschaften
	Fortbildung Gleichstellungsbeauftragte / dezentrale Gleichstellungsbeauftragte - Gleichstellungsseminar professionell gestalten - Rechtsgrundlagen und Verhaltenstraining	Hochschule zentral
	Fortbildung Gleichstellungsbeauftragte / dezentrale Gleichstellungsbeauftragte - Seminar Befristete Arbeitsverträge im Hochschul- und Forschungsbereich	Hochschule zentral
Unterstützung der Sommerhochschule	Hochschule zentral	
2012	Workshop Qualitätssicherungen in Berufungsverfahren	Hochschule zentral
	Programm zur Qualifizierung von Studentinnen	Ingenieurwissenschaften / Seefahrt
	Vortragspräsentation auf einer internationalen Tagung (in Brno)	KbauMV
	Unterstützung Veranstaltung „Mentorinnenprogramm im Bereich MVU“	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse auf Konferenzen auf Tagungen und Konferenzen, Förderung von Netzwerkarbeit und Werbung für die HS Wismar	Ingenieurwissenschaften / wissenschaftliche Mitarbeiterin



Jahr	Rubrik/Bezeichnung	Fakultät /Studiengang
2012	Mentorinnenprogramm im Bereich MVU	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse auf zwei internationalen Tagungen und Konferenzen in Weimar und Brünn, Förderung von Netzwerkarbeit und Werbung für die HS Wismar	Ingenieurwissenschaften / Promovendin / Vortragende
	Karriereförderung durch Veröffentlichung der Dissertation als Buch	Doktorandin
	Begeisterung von Mädchen für die Ingenieurwissenschaften – Unterstützung der Landesolympiade Informatik Mecklenburg-Vorpommern	Ingenieurwissenschaften
	Experimentalvorlesung – Mentoringprojekt „Gummibärchen, Lakritzblumen und Knallfrösche – (Verfahrens-) Technik querbeet“ für verschiedene Anlässe (Hochschulinformationstag, Girl’sDay, etc.)	Ingenieurwissenschaften / Verfahrenstechnik biogener Rohstoffe
	Qualifizierung: Teilnahme an der Ingenieurinnen-Sommer Uni in Bremen	Studentinnen der Ingenieurwissenschaften / MVU
	Qualifizierung: Teilnahme an der Ingenieurinnen-Sommer Uni in Bremen	Studentin dual Maschinenbau
	Fachtagung	Hochschule zentral
	Forschungsreise (Marokko)	Gestaltung / Promovendin
	Fortbildung – Teilnahme an Konferenz (Bauhaus Lectures: Bilden und Gestalten, wie lässt sich Gestaltung heute lehren – Konferenz der Hochschule Anhalt)	Gestaltung / Design / Lehrkraft für besondere Aufgabe
2011	Weiterführung des Bachelorstudiums Verfahrens- und Umwelttechnik an der HS Wismar	Ingenieurwissenschaften/ Verfahrens- und Umwelttechnik
	Nachwuchsforscherinnengruppe + MINT für Frauen	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Fachtagung - Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse	Ingenieurwissenschaften
	Karriereförderung durch Präsentation wissenschaftlicher Ergebnisse (9th Nordic Symposium on Building Physics, Tampere / 15th Symposium of the International Biodeterioration and Biodegradation Society, Wien)	Ingenieurwissenschaften / wissenschaftliche Mitarbeiterin Fakultät für Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen
	Qualifizierung – Fortbildung	Hochschule zentral
	Projekt „Frauen in den Master“	Ingenieurwissenschaften / Maschinenbau / Verfahrens- und Umwelttechnik
	Förderung von Diplomandinnen (Abschluss der verfahrenstechnischen Untersuchungen zum Aufschluss von Teersanden in einem Kugelmühlenextraktor)	Ingenieurwissenschaften / Verfahrens- und Umwelttechnik
Förderung von Diplomandinnen (Experimentelle Spannungsanalyse zum Tragverhalten von historischen Kreuzgewölben)	Ingenieurwissenschaften / Bauingenieurwesen	



Wir freuen uns auf Ihre innovativen Projekte und Konzepte im Rahmen unseres Frauenförderpools 2.0. (www.hs-wismar.de/ffp)