

Projekttitle	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projektverantwortliche/r	Kurzbeschreibung	befürwortete Projekte 2011_2	befürwortete Projekte 2012_1	befürwortete Projekte 2012_2	befürwortete Projekte 2013_1
Lernen durch Lehren (2)	Praxislabor, Institut für allg. Pädagogik	Dr. Olga Zitzelsberger	Aufstockung der Personalmaßnahme - Qualitative Förderung tutorieller Arbeit in der Studieneingangsphase unter interdisziplinärer Perspektive.	24.060,00	24.060,00	24.060,00	0,00
"Unterrichtsprojekt: Historische Zugänge zum Verstehen der Chemie"	Institut für Allgemeine Pädagogik, FB3	Prof. Dr. Peter Euler	Verstehensprobleme durch historische Erkenntnis-rekonstruktion identifizieren. Unterrichtskonzepte entwerfen und auswerten. Kompetenzerwerb evaluieren.	32.500,00	32.500,00	32.500,00	32.500,00
Treffpunkt Mathematik	FB4 - Mathematik	Studiendekan	Freiwillige Zusatz-veranstaltung für Mathe I+II Vorlesungen im Service zur Verbesserung von Kompetenz, Motivation und Prüfungserfolg	38.816,00	30.816,00	30.816,00	30.816,00
Mathematik-vorkurs online	Fachbereich Mathematik AG Didaktik	Prof. Dr. Regina Bruder	Virtuelles Eingangstutorium Mathematik für Erstsemester Bautechnik, Informatik, Maschinenbau und Mathematik (VEMA)	15.924,00	15.924,00	15.924,00	15.924,00
Verbesserung Service Mathematik	FB4 - Mathematik	Studiendekan, Fachbereichsordinator	Qualitätsverbesserung durch mehr Übungsleiter/innen und deren bessere Bezahlung.	80.000,00	80.000,00	80.000,00	80.000,00
Integrierte und fachorientierte Mathematik-ausbildung im BSc Chemie	FB7 (Chemie)	Prof. Dr. Gerd Buntkowsky	Überführung des didaktischen Experiments des letzten Jahres in den regelmäßigen Vorlesungsbetrieb	12.000,00	0,00	0,00	0,00
Darmstadt's Fluoreszenzmikroskopie AusbildungsCenter D'FACTU	FB10	Prof. C. Cardoso	Einrichtung einer zentralen, interdisziplinären Ausbildungseinrichtung für Fluoreszenzmikroskopie, zusammen mit einem fachbereichsübergreifenden Studi	139.000,00	2.000,00	2.000,00	2.000,00
Digitales Lernzentrum	FB15 Architektur	Dekan, Prof. Markus Gasser	Möblierung eines digitalen Lernzentrums für Schulungen, seminaristische Lehrveranstaltungen und freie Studierendenarbeit	18.000,00	0,00	0,00	0,00

Projekttitle	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projektverantwortliche/r	Kurzbeschreibung	befürwortete Projekte 2011_2	befürwortete Projekte 2012_1	befürwortete Projekte 2012_2	befürwortete Projekte 2013_1
Energy Science and Engineering	Prof. Dr.-Ing. Johannes Janicka - FB16 - EKT	Prof. Dr.-Ing. Johannes Janicka	- Interdisziplinärer Studiengang "Energy Science and Engineering als Teil eines Exzellenzantrages - Innovative Ausbildungskonzepte	40.000,00	40.000,00	40.000,00	40.000,00
Verbesserte Vermittlung von Inhalten der Informatik	FB 20	Prof. Dr. Johannes Fürnkranz (Studiendekan)	Substantielle Neuausrichtung der Service-Veranstaltung "Allgemeine Informatik 3 - Grundlagen Intelligenter Systeme".	12.749,00	0,00	0,00	0,00
Projektkoordination KIVA	Vizepräsident / Dezernat II	Beate Kriegler	Personelle Unterstützung der Gesamtprojektkoordination des BMBF-Projektes "Kompetenzentwicklung durch interdisziplinäre Vernetzung von Anfang an".	67.000,00	67.000,00	67.000,00	67.000,00
Beschwerde- und Verbesserungsmanagement für Studierende und Lehrende	Das Präsidium der TU Darmstadt	Dipl.-Math. Wolf Hertlein	Beantragt wird die Fortsetzung des gleichnamigen erfolgreichen Vorgängerprojekts für weitere vier Semester.	52.210,00	46.710,00	46.710,00	46.710,00
Studinfo Contact Center	TUD / Dezernat II / SCC	Dipl.-Soz. Heidrun Werner	Telefonische Beratungshotline Studierendenservice Neu-/Fortsetzungsantrag WS 2011/12 - SS 2013	52.210,00	46.710,00	46.710,00	46.710,00
Betreuungsservice Teilzeitstudium	Präsidium der TU Darmstadt	Gabriele Pfeiffer	Konzeption, Umsetzung und Begleitung neuer Teilzeitstudiengänge	40.000,00	40.000,00	40.000,00	40.000,00
Online Self-Assessment	Dez. II / ZSB	Herr M. Kremer	Online Self-Assessment zur frühzeitigen Begleitung der Studienwahl	87.500,00	87.500,00	87.500,00	87.500,00
Studieren mit Kind	Präsidium, der Kanzler, Servicestelle Dual Career	Ellen von Borzyskowski M.A.	1. Informationsbündelung, 2. Kommunikationsforum/Netzwerkbildung, 3. Lotsenfunktion, 4. aufsuchende Beratung, 5. Bedarfsanalyse, 6. Konzeptentwicklung	21.100,00	21.100,00	21.100,00	21.100,00

Projekttitle	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projektverantwortliche/r	Kurzbeschreibung	befürwortete Projekte 2011_2	befürwortete Projekte 2012_1	befürwortete Projekte 2012_2	befürwortete Projekte 2013_1
Orientierungswoche WS 2011/12	Fachschaftsrat Mechanik	Melanie Fiedler	In der OWO werden wichtige Themen angesprochen, die als Vorbereitung für ein erfolgreiches Studium dienen	3.078,75			
Orientierungsphase WS 2011	Fachschaftsrat Informationssystemtechnik	Daniel Steinmetzer	Die O-Phase soll den Start in das Studium, den Übergang von der Schule zur Uni erleichtern und persönliche Kontakte zu den Kommilitonen schaffen.	2.956,25			
Zertifikat Hochschullehre: strukturiertes hochschuldidaktisches Qualifizierungsprogramm	HDA	Annette Glathe, Dr. Bärbel Beck	Aufbau eines strukturierten hochschuldidaktischen Qualifizierungsprogrammes mit Zertifikat	30.744,00	30.594,00	30.594,00	30.594,00
Kompetenzentwicklung durch individuelle und kollegiale Praxisberatung für Juniorprofessoren und Professoren	HDA	Dr. habil. Bärbel Beck und Dr. Bärbel Könekamp	Kompetenzentwicklung durch individuelle und kollegiale Praxisberatung für Professoren und Juniorprofessoren	36.500,00	36.500,00	36.500,00	36.500,00
Verbesserung der Studierfähigkeit durch Schlüsselkompetenzen	Studienkolleg für ausländische Studierende	Rainer Nikolowski, StD	Verbesserung der Studierfähigkeit von internationalen Studierenden, die ins Ausland gehen, durch Vermittlung von Schlüsselqualifikationen	28.000,00	39.000,00	28.000,00	39.000,00
Literaturverwaltungssoftware	Dr. Hans-Georg Nolte-Fischer / ULB	Harald Gerlach	Für TU-Angehörige sollen weiterhin die Literaturverwaltungsprogramme Endnote und Citavi im Rahmen einer Campuslizenz kostenfrei zur Verfügung stehen.	21.800,00	0,00	21.800,00	0,00
Herausforderungen des Wassersektors in Lateinamerika	FG Ingenieurhydrologie und Wasserbewirtschaftung	Jochen Hack	Durch den Besuch der Veranstaltung soll den Teilnehmern die grundsätzlichen Problem- und Fragestellung des Wassersektors Lateinamerika ...	1.500,00	1.500,00		