

FB	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projekttitle	Kurzbeschreibung	Bewilligt 2013_2	Bewilligt 2014_1	Bewilligt 2014_2	LB
ASa	ASa TU Darmstadt	<i>Erweiterungsantrag - DADS</i>	Digitalisierung und Archivierung von zeitgeschichtlichen Dokumenten der studentischen Selbstverwaltung	10.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 4
Fachschaft FB 01	Fachschaft Fachbereich 1	<i>Pilotprojekt Präsentationstrainings</i>	Präsentationstrainings für 100 Studierende mit Pilotcharakter. Mögliche Beteiligung der Fachbereiche Maschinenbau und Elektrotechnik in Folgesemestern	6.000,00 €	6.000,00 €	0,00 €	LB 4
Fachschaft IST	Fachschaftsrat Informationssystemtechnik	<i>IST Orientierungsphase WS13 SS14 WS14</i>	Die Ophase soll den Start in das Studium, den Übergang von der Schule zur Uni erleichtern und persönliche Kontakte zwischen den Kommilitonen schaffen.	2.756,25 €	550,00 €	2.756,25 €	LB 1
Fachschaft Mechanik	FS Mechanik	<i>Orientierungswoche WS 2013/2014</i>	In der OWO werden wichtige Themen angesprochen, die als Vorbereitung für ein erfolgreiches Studium dienen.	2.918,75 €	0,00 €	0,00 €	LB 1
HDA	Annette Glathe und Dr. Bärbel Beck/HDA	<i>Zertifikat Hochschullehre</i>	Erweiterung und Etablierung des Zertifikats Hochschullehre; institutionelle Verankerung an der HDA; Daueraufgabe im Bereich Studium und Lehre	51.950,00 €	76.600,00 €	76.600,00 €	LB 2
HDA	Dr. Bärbel Beck und Dr. Bärbel Könekamp/HDA	<i>Kompetenzentwicklung durch individuelle und kollegiale Praxisberatung von Professoren</i>	Lehrkompetenzen: Individuelle und kollegiale Beratungen (einschließlich Hospitation) kommen den Bedürfnissen der Professoren sehr entgegen.	0,00 €	18.500,00 €	18.500,00 €	LB 2
HRZ	Hochschulrechenzentrum, Abteilungen Basisdienste und Anwendungen	<i>Modernisierung Lernmanagement- und Medienserverinfrastruktur</i>	Eine Modernisierung der Server-Infrastruktur für eLearning-Inhalte ist notwendig um die Verfügbarkeit und Performanz der Dienste sicher zu stellen	60.000,00 €	30.000,00 €	0,00 €	LB 3
HRZ	Hochschulrechenzentrum	<i>Campusnavi</i>	Die Positionsbestimmung im WLAN soll als Basistechnologie nutzbar werden. Als Pilotanwendung wird die Navigation zu den Hörsälen der TU implementiert.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
HRZ	Hochschulrechenzentrum	<i>Unterstützung interaktiver, digitaler Devices</i>	Ergonomisch gestaltete Pulte und drahtlose Anbindung unterstützen den Einsatz elektronischer, interaktiver Devices im Hörsaal (Tablet-PC, etc.).	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
HRZ	Hochschulrechenzentrum	<i>Kommunikationsunterstützung für Gruppenarbeit</i>	Studierenden werden durch Verfügbarkeitsinfos und Instant-Messagedienste in der Organisation von und Kommunikation in Arbeitsgruppen unterstützt.	5.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
SPZ	Sprachenzentrum	<i>Zusätzliches Kursangebot II</i>	gestiegene Anzahl von Kursnachfragen ausländische Studierende brauchen weitere Deutschkurse	7.500,00 €	7.500,00 €	7.500,00 €	LB 1
SPZ	Sprachenzentrum	<i>Kurse im Zentrum für interkulturelle Kompetenz (ZIKK)</i>	Kurse sowohl für Outgoings als auch für ausländische Studierende zur Steigerung ihrer interkulturellen Kompetenz	5.000,00 €	5.000,00 €	5.000,00 €	LB 1
SPZ	Sprachenzentrum	<i>Kursangebot Herkunftssprachen</i>	Kursangebot für Muttersprachler der Sprachen Türkisch, Russisch und Polnisch	1.500,00 €	1.500,00 €	3.000,00 €	LB 1
Studienkolleg	Studienkolleg für ausländische Studierende	<i>Verbesserung der Internationalität durch interkulturelle Schlüsselkompetenzen</i>	Verbesserung der Internationalität von BA und MA-Studierenden, Lehrenden und Mitarbeitern durch Vermittlung interkultureller Schlüsselkompetenzen	28.000,00 €	39.000,00 €	28.000,00 €	LB 4
Studienkolleg	Studienkolleg TU Darmstadt	<i>Erstellung einer Studierendenverlaufs- und -verbleibstatistik</i>	Sicherung der Qualität der Lehre durch die Entwicklung eines Statistiksystems als Grundlage für qualifizierte Erhebungen und Verbleibstudien	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
ULB	Dr. Hans-Georg Nolte-Fischer / ULB Darmstadt	<i>Ausbau Lehrbuchsamml. u. Bestand gedr. Stud.lit.</i>	bei vorh. Titeln soll eine bedarfsgerechte Aufstockung der Exemplarzahl erfolgen; Ergänzung des Bestandes durch Kauf aktueller Titel (dt. und engl.)	75.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
ULB	Dr. Hans-Georg Nolte-Fischer / ULB Darmstadt	<i>Ausbau der Sammlung von e-Books</i>	Aktualisierung des e-Book-Angebotes: vornehmlich deutsche, aber auch englische Lehrbücher u. Studienliteratur	75.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
ULB	Dr. Hans-Georg Nolte-Fischer / ULB Darmstadt	<i>Literaturverwaltungssoftware</i>	Für TU-Angehörige sollen weiterhin die Literaturverwaltungsprogramme Endnote und Citavi im Rahmen einer Campuslizenz kostenfrei zur Verfügung stehen.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3

FB	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projekttitle	Kurzbeschreibung	Bewilligt 2013_2	Bewilligt 2014_1	Bewilligt 2014_2	LB
Kanzler	Präsidium - der Kanzler, Servicestelle Familie	<i>Studieren mit Kind</i>	1. Informationsbündelung 2. Kommunikationsforum/ 3. Netzwerkbildung/Tutor_innen/Expertsystem 4. Lotsenfunktion 5. Bedarfsanalyse 6. Konzeptentwicklung	21.100,00 €	21.100,00 €	21.100,00 €	LB 4
Dez. II	Referat II D	<i>Sachbearbeitung QSL-Mittel</i>	Durchführung der Ausschreibung und es qualitativen Controllings der zentralen QSL-Mittel. Berichterstattung HMWK, Betreuung zentrale QSL-Mittel-Kom.	9.500,00 €	9.500,00 €	9.500,00 €	LB 2
Dez. II	Das Präsidium der TU Darmstadt	<i>Betreuungsservice Teilzeitstudium</i>	Konzeption und Umsetzung neuer Teilzeitstudiengänge, Beratungs- und Antragservice für Studierende und Fachbereiche	7.500,00 €	7.500,00 €	7.500,00 €	LB 4
Dez. II	Das Präsidium der TU Darmstadt	<i>Beschwerde- und Verbesserungsmanagement für Studierende und Lehrende</i>	Beantragt wird die Fortsetzung des etablierten Vorgängerprojekts für drei Semester	62.900,00 €	46.000,00 €	49.330,00 €	LB 4
Dez. II	Dezernat II		Leitung der telefonischen Beratungshotline für Studienbewerber und Studierende	45.700,00 €	44.200,00 €	44.200,00 €	LB 4
Dez. II	Präsidium TU Darmstadt/Zentrale Studienberatung, Dez. II	<i>Standardisierte Darstellung des Studienangebotes der TU Darmstadt im Internet</i>	Darstellung der TU-Studiengänge mittels standardisierter "Steckbriefe" und Einrichtung eines dazugehörigen interdisziplinären Kommunikationsnetzes.	22.500,00 €	22.500,00 €	22.500,00 €	LB 4
Dez. V_1	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Lernzentrum Kittler-Student-Center</i>	Die ehemalige Bibliothek im Hans-Busch-Institut (1306) wird zu einem Lernzentrum mit 82 Arbeitsplätzen umgebaut	50.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
Dez. V_2	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Sanierung Altes Hauptgebäude, Hörsäle + Köhlersaal</i>	Reaktivierung Köhlersaal, Sanierung Hörsäle 23, 123, 223 und Herstellung eines behindertengerechten Aufzugs im alten Hauptgebäude S1 03	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
Dez.V_3	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Sanierung Altes Hauptgebäude, LZ Sockelgeschoss</i>	Umnutzung der ehemaligen Schreinerwerkstatt im Sockelgeschoss des alten Hauptgebäudes zu einem Lernzentrum mit verschiedenen Raumgrößen	0,00 €	75.000,00 €	0,00 €	LB 3
Dez. V_4	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Neues Lernzentrum Rechtswissenschaften</i>	Die alte Bibliothek des FB 1 im alten Hauptgebäude wird umgebaut als Ersatz für das Lernzentrum, welches wg. Brandschutz geschlossen werden muss.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
Dez. V_5	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Erweiterung Seminarräume EG-Ost</i>	Erweiterung des Seminarbereiches im Gebäude 3501 Bauingenieurwesen Altbau, Schaffung von 5 zus. Seminarräumen im EG.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
Dez. V_6	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Neubau Erweiterungsflächen FB Elektrotechnik</i>	Neubau mit studentischen Arbeitsplätzen, Seminarräumen und Büros für Lehrkräfte, um Raum für die gestiegene Zahl der Studierenden zu schaffen.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
Dez. V_7	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Electronic Campus, Hochverfügbarkeits Rechenzentrum</i>	Herrichtung eines Hochverfügbarkeitsrechenzentrums (RZ) für zentrale Dienste der TU Darmstadt (Campusmanagementsysteme, E-Learning, SAP, etc)	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 4
Dez. V_8	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Sanierung der Hörsäle 91 - 93</i>	Die Hörsäle 91, 92 und 93 im Architektur Flachbau werden umfassend saniert. Umsetzung eines notwendigen Brandschutzkonzeptes.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
Dez. V_9	Dezernat Vc Bauunterhaltung und Instandsetzung	<i>Herrichtung Allgemeines Lernzentrum</i>	Die ehemalige Bibliothek im Architektur-Flachbau wird zu einem Lernzentrum umgebaut. Umsetzung Brandschutzkonzept.	50.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
FB 01	Prof. Dr. Andreas Pfnür/Dekanat und Fachschaft/Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften	<i>Lernzentrum Fachbereich Rechts- und Wirtschaftswissenschaften</i>	Ein neues und erweiteres Lernzentrum für Studierende aller Fachbereiche wird eingerichtet, da das bestehende Lernzentrum umziehen muss.	30.000,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 01	FB 01 (Unternehmensführung und Logistik)	<i>Erstellung eines Partnerkonzeptes und Identifikation des benötigten Equipments für die interdisziplinäre Lehre im Bereich der Logistik</i>	Erstellung eines Partnerkonzeptes für die Ausbildung der Studierenden im Bereich der Logistik sowie die Identifikation des dafür benötigten Equipments	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3

FB	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projekttitle	Kurzbeschreibung	Bewilligt 2013_2	Bewilligt 2014_1	Bewilligt 2014_2	LB
FB 02/ isP NAG/TuE/	iSP NAG, iSP TuE / FB2 /	<i>Pilotphase interdisziplinärer Studienschwerpunkt Umweltwissenschaften (UWS) und Implementierung des Formats der interdisziplinären Studienschwerpunkte</i>	Die Projektziele umfassen folgende Aufgabenbereiche: • Pilotphase iSP TuE • Pilotphase iSP NAG	15.000,00 €	15.000,00 €	0,00 €	LB 4
FB 03	Bellhäuser & Liborius / Psychologie / Humanwissenschaften	<i>InterAPptive Lecture – Entwicklung einer Smartphone-App zur Förderung von Interaktion in Vorlesungen</i>	Entwicklung einer Smartphone App soll vielfältige Möglichkeiten schaffen, Studierende von einer passiven zu einer aktiven Beteiligung an Lehrveranstaltung	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
FB 03	FB 03, Pädagogik	<i>Unterrichtsprojekt Historische Zugänge zum Verstehen der Chemie</i>	Verstehen durch hist. Erkenntnisrekonstruktion, Unterrichtskonzepte Sek II entwerfen/durchführen/auswerten; Lehrinnov./Weiterbild/Fachtagung	18.050,00 €	18.050,00 €	18.050,00 €	LB 4
FB 03	Dipl.-Psych. Mara Gerich (AG Pädagogische Psychologie)	<i>Praxisorientierte Verzahnung des Lehramtsstudiums mit dem Vorbereitungsdienst zur Reduktion von Übergangsschwierigkeiten</i>	Praxisorientierte Verzahnung des Lehramtsstudiums an der TUD mit dem Vorbereitungsdienst für Lehrkräfte zur Reduktion von Übergangsschwierigkeiten	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 1
FB 03	Dipl.-Psych. Monika Trittel / Institut für Psychologie / FB 03	<i>Förderung der Resilienz von Studierenden</i>	Förderangebote zur individuellen Stärkung des psychischen Umgangs mit Belastungen für Studierende	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 1
FB 03	FB 03, Pädagogik	<i>Auf dem Weg zur Profession II</i>	Ein Projekt zum Perspektivwechsel und der Entwicklung eines pädagogischen Selbstkonzepts in der Lehramts(aus)bildung	17.680,00 €	17.680,00 €	17.680,00 €	LB 1
FB 04	FB Mathematik	<i>Projekt VEMINT: Virtuelles Eingangstutorium für MINT_Fächer</i>	Für die Erstsemester im FB Bautechnik, Maschinenbau, Mathematik, Informatik und Mechanik wird ein virtuelles Eingangstutorium angeboten.	15.220,00 €	15.170,00 €	0,00 €	LB 1
FB 04	FB 4	<i>Verbesserung Service Mathematik</i>	Sicherstellung der bisherigen Übungsgruppengröße im Service, Akquise mehr und fachlich besser qualifizierter Bewerber/innen	50.000,00 €	50.000,00 €	0,00 €	LB 1
FB 05	FB 05, Physik, Institut für Kernphysik	<i>Absorption von Infrarotstrahlung durch Kohlendioxid</i>	Die Absorption von Infrarotstrahlung durch Kohlendioxid ist quantitativ zu untersuchen.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 05	FB 05, Physik, Institut für Kernphysik	<i>Strahlungshaushalt</i>	Das Woodsche Experiment zum Treibhauseffekt soll bei maximal möglicher Variation der Parameter von Luft und Bedachung wiederholt werden.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 07	Prof. Boris Schmidt/Clemens-Schöpf-Institut/Chemie	<i>Implementation digitaler Medien zur Verbesserung des Professionswissen und didaktischer Kompetenzen von Lehramtsstudierenden in der Organischen Chemie</i>	Das Projekt soll den Lehramtsstudenten neben den technischen Kenntnissen auch ein didaktisches Konzept für den Unterricht mit Tablet-PC vermitteln.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 2
FB 13	FB 13 Bauingenieurwesen und Geodäsie	<i>Ringvorlesung "Forschungsmethoden für Ingenieure"</i>	Ringvorlesung planen und organisieren, Auswahl der Themen + Betreuung der Referenten, Distribution der Inhalte durch Aufzeichnung und Publikation.	15.000,00 €	19.700,00 €	0,00 €	LB 4
FB 13	FB 13	<i>Pilotphase interdisz. Studienschwerpunkt Umweltwissenschaften (UWS) und Implementierung des Formats der interdisziplinären Studienschwerpunkte (ISP)</i>	Die Projektziele umfassen folgende Aufgabenbereiche: - Pilotphase iSP UWS, - Implementierung des Formats der iSP	8.000,00 €	8.000,00 €	8.000,00 €	LB 4
FB 13	Institut für Geodäsie	<i>Geoinformatik, Fernerkundung und Ingenieurgeodäsie - modernisierte Ausbildung</i>	Der PC-Pool, ausgestattet im Jahre 2004, kann die Anforderungen der Ausbildung in den drei Fachgebieten nicht mehr erfüllen und soll erneuert werden.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 13	FG Kontinuumsmechanik	<i>Ausbau Lernzentrum Mechanik</i>	Das Angebot des Lernzentrums des Studienbereichs Mechanik im Gebäude L501 soll weiter ausgebaut werden.	557,65 €	0,00 €	0,00 €	LB 3

FB	Antragsteller/Institution/FB/SB	Projekttitle	Kurzbeschreibung	Bewilligt 2013_2	Bewilligt 2014_1	Bewilligt 2014_2	LB
FB 15_1	Fachbereich Architektur	<i>Projekt.EINS 2014</i>	interdisziplinäre Projektwoche am Fachbereich Architektur in der Studieneingangsphase des Sommersemesters 2014	0,00 €	24.613,39 €	0,00 €	LB 2
FB 15_2	Modellbauwerkstatt, Dekanat FB 15	<i>Beschaffung einer Breitbandschleifmaschine</i>	Ersatzbeschaffung für alte Maschine (Bj. 1990). Zusätzl. Funktionen: Optimier. numerischer Modellbau, Kostenredukt., Anpassung an Anford. in der Lehre	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 4
FB 15_3	Rechnerpool und Dekanat FB 15	<i>Druckweiterverarbeitungsgeräte für das Druckzentrum Lichtwiese</i>	Infrastrukturbeschaffung für Weiterverarbeitung und Bindung für Drucke + Kopien. Kosten- und Zeitersparnis bei vielfältigen u. qualitativen Angebot	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 15_4	Dekan und Fachschaft FB 15	<i>Sanierung Hörsäle 91 - 93</i>	Medientechnische Ausstattung der Hörsäle 91-93 im Zuge der Sanierung und brandschutztechnischen Aufrüstung	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 15	FB 15, Fachgebiet Entwerfen und Gebäudelehre	<i>Architekturkultur- und Kommunikation auf Englisch</i>	Spezifische englische Sprach- und Präsentationsfähigkeiten durch integrierte Seminare. Gemeinsam veranstaltet von FB 15 und Sprachenzentrum.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 1
FB 16	Fachgebiet Datenverarbeitung in der Kontruktion (DiK)	<i>Collaborative Advanced Design Projekt (cADP)</i>	Interdisziplinäres Produktentwicklungsprojekt inklusive Prototypenbau, Labortests, Nutzerstudien sowie verbesserte Betreuung und dessen Evaluation	17.380,00 €	3.360,00 €	0,00 €	LB 1
FB 16	Studienbereich Energy Science and Engineering	<i>Energy Science and Engineering</i>	Weiterentwicklung des Studiengangskonzepts, Verbesserung der interdisziplinären Lehrangebote,	35.000,00 €	35.000,00 €	35.000,00 €	LB 1
FB 16	Institut für Arbeitswissenschaft (IAD) / FB 16	<i>Partizipative Weiterentwicklung der Lehrveranstaltung >>International and Intercultural Aspects of Ergonomics<<</i>	Sprach- und interkulturelle Kompetenz sowie Vernetzung zu Gaststudierenden durch praxisnahe, englischsprachige Lehre interkultureller Zusammenarbeit	3.300,00 €	2.300,00 €	1.000,00 €	LB 1
FB 18	FB 18 - Elektrotechnik und Informationstechnik	<i>Erörterung/Aufbau einer Medizintechnik-Vertiefung</i>	Im Rahmen des Projekts soll überprüft werden, inwiefern eine Mastervertiefung "Medizintechnik" am FB18 in Zusammenarbeit mit der Uni FFM möglich ist.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 4
FB 20	IAS (FB 20), IFS (FB 3), IMS (FB 16)	<i>Interdisz. Biomechatronik-Lehrlabors MMM-Lab</i>	Etablierung interdisz. Biomechatronik-Lehrlabor MMM-Lab. Aufbau von Lehrdemonstratoren. Praxisnahe Masterprojekte in Biomechanik/Robotik/Lernen.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 20	Prof. Dr. Max Mühlhäuser / FB Informatik / RBG	<i>Authoring-Umgebung zur Überarbeitung von Annabell-Vorlesungsaufzeichnungen</i>	Entwicklung einer Authoring-Umgebung zum einfachen Schneiden von Vorlesungsaufzeichnungen, welche mit dem Annabel-System erstellt wurden.	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
FB 20	Prof. Dr. Max Mühlhäuser / FB Informatik / RBG	<i>Lecture E-Books</i>	Erstellung und Bereitstellung von E-Books auf Basis von Vorlesungsaufzeichnungen und Vorlesungsmaterial als erweitertes Angebot der ULB	0,00 €	0,00 €	0,00 €	LB 3
SB CE	Studienbereich Computational Engineering (CE)	<i>CE Study Net</i>	Folgeantrag Pilotprojekt zur Entwicklung einer förderalen Studienbegleitung am Beispiel der organisatorischen Weiterentwicklung des Studienbereichs CE	28.500,00 €	28.500,00 €	0,00 €	LB 1