

FB / Einrichtung	Projekttitlel	Kurzbeschreibung	bewilligt 2014_2	bewilligt 2015_1	bewilligt 2015_2	bewilligt 2016_1	Leistungs- bereich
AStA	Qualifizierung studentischer Funktions- und Mandatsträgerinnen	Angebot von Workshops und kleinen Seminaren für studentische Gremienmitglieder zum Erwerb von relevanten Kompetenzen	4.800 €	4.800 €	4.800 €	4.800 €	<b>LB 4</b>
AStA	Tutor International	Tutor International hat zum Ziel die fachliche, soziale und kulturelle Integration von internationalen Studierenden an der TU Darmstadt zu verbessern.	48.150 €	48.150 €	48.150 €	48.150 €	<b>LB 4</b>
Frauenbeauftragte	Big Sister - Mentoring und Networking für Studentinnen mit Migrationshintergrund und aus dem Ausland	Unterstützung von Studienanfängerinnen mit Migrationshintergrund in den Ingenieurwissenschaften beim Studieneinstieg	6.500 €	27.600 €	26.500 €	27.600 €	<b>LB 4</b>
HDA	Konsolidierung der Teambegleiterausbildung für interdisziplinäre Studienprojekte an der TU Darmstadt	Sicherung und Ausbau der Qualifizierung von Teambegleitern und didaktischen Projektleitern für die steigende Zahl interdisziplinärer Studienprojekte an der TU Darmstadt	34.950 €	32.995 €	32.995 €	33.968 €	<b>LB 4</b>
HDA	Erstlehrendenevaluation und Potenziale der Absolventenbefragung	Mit der Entwicklung von zielgruppenadäquaten Berichten kann die Vielzahl der gewonnenen Daten aus der Absolventenbefragung für einzelne Nutzer aufbereitet werden, Erstlehrendenkonzept	29.940 €	29.940 €	29.940 €	29.940 €	<b>LB 2</b>
HRZ_1	Ausbau WLAN Technische Universität Darmstadt	Das WLAN der TU soll weiterhin entsprechend der stark steigende Nutzung optimiert und flächendeckend ausgebaut werden. Die Integration neuer Dienste unterstützt Arbeit und Studium.	128.500 €	128.500 €	128.500 €	128.500 €	<b>LB 3</b>

<b>FB / Einrichtung</b>	<b>Projekttitlel</b>	<b>Kurzbeschreibung</b>	<b>bewilligt 2014_2</b>	<b>bewilligt 2015_1</b>	<b>bewilligt 2015_2</b>	<b>bewilligt 2016_1</b>	<b>Leistungs- bereich</b>
HRZ_2	Bereitstellung eines Aufzeichnungsservice	Auf vielfache Nachfrage von Seiten der Studierenden und Lehrenden soll ein Aufzeichnungsservice bereitgestellt werden, wie er bereits in einer ähnlichen Form in den Jahren 2012/13 angeboten wurde.	24.600 €	17.600 €	17.600 €	17.600 €	<b>LB 4</b>
HRZ_3	Networking Academy	Networking Academy an der TU Darmstadt: Der Betrieb der erfolgreich laufende Networking Academy soll für weitere 2 Jahre gesichert werden.	45.000 €	45.000 €	0 €	0 €	<b>LB 4</b>
SPZ	SchreibCenter und Online Writing Lab		60.500 €	58.500 €	60.500 €	58.500 €	<b>LB 1</b>
SPZ	Slawische Sprachen		15.500 €	15.500 €	15.500 €	15.500 €	<b>LB 1</b>
ULB	Ausbau Lehrbuchsammlung u. Bestand gedruckte Studienliteratur	Bei vorhandenen Titeln soll eine bedarfsgerechte Aufstockung der Exemplarzahl erfolgen; Ergänzung des Bestandes durch Kauf aktueller Titel (deutsch u. englisch)	90.000 €	0 €	0 €	0 €	<b>LB 3</b>
ULB	Semesterausleihe von Lehrbüchern	Aktualisierung und Ausbau des Angebots von semesterweise ausleihbaren Lehrbüchern der in Vorlesungen empfohlenen Lehrbuchtitel	70.000 €	0 €	0 €	0 €	<b>LB 3</b>
ZfL	Begleitetes Orientierungspraktikum für Lehramtsstudierende mit dem Schwerpunkt Literacy-Förderung	Lehramtsstudierende erhalten die Möglichkeit, ihr Orientierungspraktikum im Bereich der Literacy-Förderung zu absolvieren und werden bei der Reflexion ihrer pädagogischen Tätigkeit angeleitet.	15.450 €	15.450 €	15.450 €	24.450 €	<b>LB 1</b>

<b>FB / Einrichtung</b>	<b>Projekttitle</b>	<b>Kurzbeschreibung</b>	<b>bewilligt 2014_2</b>	<b>bewilligt 2015_1</b>	<b>bewilligt 2015_2</b>	<b>bewilligt 2016_1</b>	<b>Leistungs- bereich</b>
FB 01	Konzept HIGHEST- Lehrprogramm – Erarbeitung eines Entrepreneurship und Intrapreneurship- Lehrkonzepts für Studierende der TU Darmstadt (Kurztitle: “HIGHEST-Programm“)	Etabliert werden soll ein Programm zum Erwerb der Zusatzqualifikation "unternehmerisches Denken und Handeln" für alle Studierende, als wichtige Kompetenz für jede Art späterer Erwerbstätigkeit.	44.350 €	35.351 €	34.350 €	32.351 €	<b>LB 4</b>
FB 01	Fachbereichsübergreifende Präsentationstrainings	0	6.000 €	6.000 €	0 €	0 €	<b>LB 4</b>
FB 02	Pilotphase Interdisziplinäre Studienschwerpunkte NAG und TuE	Fortführung um das zweite Jahr der Pilotphase iSP TuE, Pilotphase iSP NAG	17.171 €	17.171 €	0 €	0 €	<b>LB 4</b>
FB 02	Technik und Tragödie: Normale Unfälle und die Wahrscheinlichkeit des Unwahrscheinlichen / Vergiftete Atmosphäre - Chemiewaffen und ihre Geschichte	Zwei Ringvorlesungen und ein Seminar erkunden die Grenzen technischer Kontrollierbarkeit und den Nutzen der Anerkennung dieser Grenzen für die Technikentwicklung.	7.700 €	8.200 €	0 €	0 €	<b>LB 4</b>
FB 03	Gender-MINT (G-MINT)	Gendersensibilisierung im Lehramtsstudium durch Dekonstruktion starrer Geschlechterzuschreibungen und Integration gendersensibler Perspektiven in den Fachkulturen des Lehramts	37.067 €	37.067 €	37.067 €	37.067 €	<b>LB 1</b>

FB / Einrichtung	Projekttitlel	Kurzbeschreibung	bewilligt 2014_2	bewilligt 2015_1	bewilligt 2015_2	bewilligt 2016_1	Leistungs- bereich
FB 03	Entwicklung und Implementation eines Qualitätsmonitoring in der Lehrerausbildung an der TU Darmstadt	Entwicklung und Implementation eines Instruments für die regelmäßige Evaluation der strukturellen und inhaltlichen Qualität des Lehramtsstudiums aus Sicht der Studierenden	29.430 €	27.130 €	23.751 €	24.451 €	<b>LB 2</b>
FB 03	Kurztitel: „Kompetenzraster im Berufsfeld Körperpflege“	Neue Lernkultur im Berufsfeld Körperpflege durch selbstreguliertes, individualisiertes Lernen: Modellierung von beruflichen Handlungskompetenzen durch Kompetenzraster in Lernfeldern	22.771 €	22.771 €	23.021 €	0 €	<b>LB 2</b>
FB 03	"Zukunftsstrategie 2015+" UN-Folgeinitiative nach der Dekade 2005-2014 'Bildung für nachhaltige Entwicklung' (BNE)	Verbindung MINT und GEIST Fächer für Nachhaltige Entwicklung in unterrichtspraktischer Perspektive.  Implementation von BNE in unterschiedlichen Phasen der Lehrer_innenbildung	33.175 €	33.175 €	33.575 €	33.575 €	<b>LB 4</b>
FB 04	Verbesserung Service Mathematik	Sicherstellung der bisherigen Übungsgruppengröße im Service, Akquise mehr und fachlich besser qualifizierter Bewerber/innen	80.000 €	80.000 €	80.000 €	80.000 €	<b>LB 1</b>
FB 04	Projekt VEMINT: Virtuelles Eingangstutorium für MINT-Fächer	Für die Erstsemester im FB Bautechnik, Maschinenbau, Mathematik, Informatik und im SB Mechanik wird ein virtuelles Eingangstutorium angeboten.	17.493 €	17.943 €	16.437 €	15.887 €	<b>LB 1</b>

FB / Einrichtung	Projekttitlel	Kurzbeschreibung	bewilligt 2014_2	bewilligt 2015_1	bewilligt 2015_2	bewilligt 2016_1	Leistungs- bereich
FB 05	Lehramtsstudierende als „Peer-Tutors“ in Physik-Servicelehre	Erhöhung des Studienerfolges von Studierenden in Physik-Service-Veranstaltungen und im Lehramt durch intensives Coaching von Lehramtsstudierenden in einer schulnahen Lehr-Lern-Umgebung.	15.625 €	15.625 €	15.625 €	15.625 €	<b>LB 1</b>
FB 13	Stärkung des interdisziplinären Verständnisses durch Neukonzeption	Stärkung der interdisziplinären Zusammenarbeit der Studierenden in Kleingruppen und strukturierten Plenumsdiskussionen sowie Erhöhung des praktischen Verständnisses durch Workshops und Exkursion	4.170 €	0 €	0 €	0 €	<b>LB 1</b>
FB 13	Forschende Lehr zur 5D-Planung	Pilot Workshop 'Forschung in der Lehre'. Abbildung des Ist-Zustands von Bauwerksinformationen in BI-Software anhand von Bildaufnahmen	8.285 €	4.800 €	4.800 €	4.800 €	<b>LB 3</b>
FB 13	InterSim-Interdisziplinäre Simulation für die fallstudienbasierte Lehre	Für die interdisziplinäre Lehre wird ein Simulationsmodell entwickelt, das fallbasiert die Wechselwirkungen zwischen Produktion, Logistik und Verkehr erfahrbar macht.	31.045 €	27.356 €	0 €	0 €	<b>LB 1</b>
FB 13_Mechanik	Orientierungswoche WS 2013/2014	In der OWO werden wichtige Themen angesprochen, die als Vorbereitung für ein erfolgreiches Studium dienen.	2.919 €	0 €	0 €	0 €	<b>LB 1</b>
FB 13	ABAQUS	Vorlesung mit FEM-Programm "ABAQUS", dies wird in der Praxis sehr häufig verwendet. Die Studenten werden so früh an das Erlernen mehrerer Programmiersprachen herangeführt. Ausbildung von Führungspersonal.	4.234 €	0 €	4.234 €	0 €	<b>LB 4</b>

FB / Einrichtung	Projekttitlel	Kurzbeschreibung	bewilligt 2014_2	bewilligt 2015_1	bewilligt 2015_2	bewilligt 2016_1	Leistungs- bereich
FB 15	Projekt.EINS 2015	Interdisziplinäre Projektwoche am Fachbereich Architektur in der Studieneingangsphase des Sommersemesters 2015, mit dem Fachbereich Physik und dem Institut für Sportwissenschaft	2.651 €	33.916 €	0 €	0 €	<b>LB 4</b>
FB 16_1	Peer Feedback zur Qualitätssicherung der Lehrveranstaltung Work Organization in Intercultural Context	Die Einführung von Peer Feedback soll eine hohe Qualität der Lehrveranstaltung bei wachsender Teilnehmerzahl sichern und zum Ausbau von Schlüsselkompetenzen der Studierenden beitragen.	3.500 €	2.500 €	1.000 €	0 €	<b>LB 1</b>
FB 16_2	Collaborative Advanced Design Projekt (cADP)	Interdisziplinäres Produktentwicklungsprojekt inklusive Prototypenbau, Labortests, Nutzerstudien sowie verbesserte Betreuung und dessen Evaluation	14.860 €	2.520 €	0 €	0 €	<b>LB 2</b>
FB 18	MoodlePeers - Lerngruppenunterstützung und Peer Feedback	Umsetzung und Anwendung von 4 Modulen für Moodle zur Diagnose (Lernerprofile), qual. Lerngruppenformation (basierend auf GroupAL (Best Paper Award), Learning Analytics (Lernprozess) und Gruppenaufgaben	44.781 €	44.781 €	44.781 €	0 €	<b>LB 4</b>
SB CE	CE Blended Learning Community	Integriertes Informations-, Beratungs-, und Kommunikationssystem zur föderalen Studienbegleitung am Beispiel des Studienbereichs Computational Engineering (CE)	37.000 €	37.000 €	37.000 €	37.000 €	<b>LB 1</b>