

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Berufswissenschaften im Bauwesen	<i>Bautechnische Untersuchungen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2010	2017	154.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Berufswissenschaften im Bauwesen	<i>Modellentwicklung und Untersuchungen zu Holzkonstruktionen</i>		Lund University	2014	2017	25.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Berufswissenschaften im Bauwesen	<i>Untersuchungen an Bauelementen</i>	C 16.23	Herstellung von sonstigen Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen und Fertigteilibauten aus Holz	2015	2016	44.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Freiraumentwicklung	<i>Studie zu Urbanisierungsprozessen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2018	71.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Umweltplanung	Gelbbauchunken		BfN über NABU	2012	2017	54.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Umweltplanung	Biodiversität in Wertschöpfungsketten		Deutsche Bundesstiftung Umwelt	2015	2017	52.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Lizenzierung von Software</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2006	2020	22.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Softwareentwicklung</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2006	2020	12.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Stahlbauelementen</i>	E 35.11	Elektrizitätserzeugung	2006	2016	20.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baukonstruktion</i>	C 25.11	Herstellung von Metallkonstruktionen	2006	2016	16.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Bearbeitung von Geodaten</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2007	2016	45.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Optimierung von Fahrzeugbauteilen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2008	2016	56.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Bauteilen</i>	C 16.23	Herstellung von sonstigen Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen und Fertigteilibauten aus Holz	2009	2030	16.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Messungen an Bauwerken</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2010	2020	26.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Schwingungsuntersuchungen und Berechnungen</i>	O 84.13	Wirtschaftsförderung, -ordnung und -aufsicht	2010	2020	34.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Messtechnische Überwachung von Bauwerken</i>	B 06.10	Gewinnung von Erdöl	2010	2020	9.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Langzeit-Verhalten von Wärmedämmung</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2011	2020	3.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Laborausrüstung</i>	S 94.99	Sonstige Interessenvertretungen und Vereinigungen a. n. g.	2011	2020	10.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Schienen</i>	F 42.12	Bau von Bahnverkehrsstrecken	2013	2016	316.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Promotionsförderung</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2014	2017	180.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Fügetechnologien für Leichtbauweisen bei Transportanwendungen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2014	2016	67.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Werkstoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2015	2016	23.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen zu Werkstoffeigenschaften</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2015	2018	38.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen zu Werkstoffeigenschaften</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2015	2017	133.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baumaterialien</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2015	2018	76.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Entwicklung von Messverfahren für Bauteilmonitoring		Deutscher Beton- und Bautechnik Verein e.V.	2015	2017	195.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Entwicklung von Betonbauteilen</i>	C 23.61	Herstellung von Erzeugnissen aus Beton, Zement und Kalksandstein für den Bau	2015	2017	96.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Messtechnische Überwachung von Bauwerken</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2013	2020	5.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Monitoringmessungen</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2015	2016	20.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Messtechnische Überwachung von Bauwerken</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2016	2016	5.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Messungen an Gebäuden</i>	L 68.31	Vermittlung von Grundstücken, Gebäuden und Wohnungen für Dritte	2016	2016	5.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Messungen an Gebäuden</i>	L 68.31	Vermittlung von Grundstücken, Gebäuden und Wohnungen für Dritte	2016	2018	12.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Konzept für ein Bauüberwachungssystem</i>	E 38.22	Behandlung und Beseitigung gefährlicher Abfälle	2016	2017	9.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Untersuchung und Erstellung CO2-Bilanz</i>	E 38.11	Sammlung nicht gefährlicher Abfälle	2016	2017	10.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Konzeptentwicklung Nachhaltige Abfallbehandlung für eine Modellregion</i>	C 26.30	Herstellung von Geräten und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik	2016	2019	137.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Untersuchung zur Abwasserbehandlung</i>	C 11.05	Herstellung von Bier	2016	2017	25.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Untersuchung zur Abwasserbehandlung</i>	C 26.30	Herstellung von Geräten und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik	2016	2017	17.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Untersuchung und Erstellung CO2-Bilanz</i>	E 38.11	Sammlung nicht gefährlicher Abfälle	2016	2017	14.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Untersuchung zur Abwasserbehandlung</i>	E 37.00	Abwasserentsorgung	2016	2018	29.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Machbarkeitsstudie zur Abwasserbehandlung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2018	58.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Festlegung von Besten Verfügbaren Techniken: Nahrungsmittel &amp; Getränke</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2014	2017	57.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Entwicklung eines Abfallmanagement-Konzepts</i>	E 38.21	Behandlung und Beseitigung nicht gefährlicher Abfälle	2015	2017	93.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Versuche zur Abwasserbehandlung</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2015	2016	124.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Beratung zu Abwasserbehandlungsanlage</i>	E 37.00	Abwasserentsorgung	2015	2016	32.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Ludwig-Franzius Institut für Wasserbau, Ästuar- und Küsteningenieurwesen	Modellierung des Tosbeckens der Talsperre Spremberg		Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft	2015	2020	277.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Stipendium</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2014	2018	89.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Verbandsaktivitäten</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2016	5.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Image Analysis</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2018	600.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>FuE zur Analyse von Bild- und Laserscandaten</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2015	2017	120.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.13	Herstellung von sonstigen anorganischen Grundstoffen und Chemikalien	2016	2017	23.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Bauelementen</i>	C 24.44	Erzeugung und erste Bearbeitung von Kupfer	2016	2017	10.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.13	Herstellung von sonstigen anorganischen Grundstoffen und Chemikalien	2016	2018	9.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Gradiometer</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2016	2017	30.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Stipendium</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2016	2019	91.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen von Baustoffen</i>	S 94.11	Wirtschafts- und Arbeitgeberverbände	2016	2017	42.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2016	2017	33.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Bauelementen</i>	C 13.96	Herstellung von technischen Textilien	2016	2017	21.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Messsystem für Bodeneigenschaften</i>	D 35.11	Elektrizitätserzeugung	2016	2016	24.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Messtechnische Überwachung von Bauwerken</i>	F 42.12	Bau von Bahnverkehrsstrecken	2016	2017	34.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Erstellung eines Datensatzes für die Niederschlagsmodellierung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2017	139.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2016	2019	28.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2016	2017	81.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 23.64	Herstellung von Mörtel und anderem Beton (Trockenbeton)	2016	2016	19.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>FuE zu Windenergieanlagen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2019	142.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2016	2019	9.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Versuche mit Baustoffen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2017	38.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Messtechnische Überwachung von Bauwerken</i>	F 42.12	Bau von Bahnverkehrsstrecken	2016	2016	13.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Bauelementen</i>	G 47.51	Handel mit Textilien	2016	2017	21.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchungen an Bauelementen</i>	F 41.20	Bau von Gebäuden	2016	2017	5.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Gasbeschaffung</i>	C 22.21	Herstellung von Platten, Folien, Schläuchen und Profilen aus Kunststoffen	2011	2016	25.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Untersuchung von Komponenten für die Entwicklung autonomer Systeme</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2015	2017	220.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>FuE zu Getriebeeigenschaften</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2016	15.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Konzipierung, Dimensionierung und Aufbau von Energieübertragern</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2015	2016	113.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Dimensionierung von Elektroantrieben</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2015	2017	194.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Kurzzeit-Energiespeicher</i>	C 27.20	Herstellung von Batterien und Akkumulatoren	2015	2016	46.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Steuerverfahren und Komponenten für Elektroantriebe</i>	S 94.11	Wirtschafts- und Arbeitgeberverbände	2015	2016	96.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Fernbedienungsverfahren</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2015	2016	25.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Vibrationsanalyse</i>	C 28.13	Herstellung von Pumpen und Kompressoren a. n. g.	2016	2016	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Weiterentwicklung von Energieerzeugungsanlagen</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2017	128.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>FuE zu Motorkomponenten</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2016	2017	35.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Untersuchungen an Elektroantrieben</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	49.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Validierung von Simulationsmodellen</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2016	2017	35.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Weiterentwicklung von Energieerzeugungsanlagen</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2017	85.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Untersuchungen an elektrischen Antrieben</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	40.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Untersuchungen an elektrischen Antrieben</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	22.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Untersuchungen an Generatoren</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2017	25.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Auslegung von elektrischen Maschinen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	79.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Elektrische Energiesysteme	<i>Simulation von elektrischen Bauteilen</i>	C 27.12	Herstellung von Elektrizitätsverteilungs- und -schaltanlagen	2009	2020	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Elektrische Energiesysteme	<i>Untersuchungen an Transformator-Komponenten</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2016	30.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Elektrische Energiesysteme	<i>Untersuchungen zur Auslegung von Energienetzen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2017	87.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	Laborausrüstung		Freundeskreis Uni Hannover	2008	2020	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	<i>Energiemanagement</i>	D 35.11	Elektrizitätserzeugung	2009	2020	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	<i>Untersuchungen zu Energienetzen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2010	2017	98.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	<i>Energiemanagement</i>	D 35.11	Elektrizitätserzeugung	2010	2018	140.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	<i>Beratung und Gutachten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2011	2016	100.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	<i>Beratung und Gutachten auf den Gebieten der Hochspannungstechnik</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2011	2016	220.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Grundlagen der Elektrotechnik und Messtechnik	<i>Untersuchungen an Sensoren</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2016	2017	13.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Informationsverarbeitung	<i>Technologieentwicklung für Inspektionssystem</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2009	2020	5.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Informationsverarbeitung	<i>FuE zu Video-Software</i>	C 26.30	Herstellung von Geräten und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik	2014	2017	570.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Kommunikationstechnik	<i>Forschung zu Algorithmen für die Audioverarbeitung</i>	C 26.30	Herstellung von Geräten und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik	2016	2018	250.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Materialien und Bauelemente der Elektronik	<i>Entwicklungsarbeiten an Halbleitern</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2017	11.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Mensch-Maschine-Kommunikation	<i>Untersuchungen zu Sichtsystemen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2009	2020	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Mensch-Maschine-Kommunikation	<i>Untersuchung zu Benutzerschnittstellen</i>	C 14.13	Herstellung von sonstiger Oberbekleidung	2012	2017	15.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Mikroelektronische Systeme	Analog-Coverage in der Nanoelektronik – ANCONA		edacentrum e.V. / BMBF	2014	2017	46.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Mikroelektronische Systeme	<i>Datenübertragung für Fernsteuerungen</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2016	2018	194.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Systems Engineering	<i>Entwicklung einer autonomen Maschine</i>	C 28.22	Herstellung von Hebezeugen und Fördermitteln	2012	2020	29.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Systems Engineering	<i>FuE an automatisierten Produktionsanlagen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2021	120.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Laboratorium für Informationstechnologie	<i>Bildverarbeitung: Screening- und Verifikationsverfahren</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2017	2.273.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Laboratorium für Informationstechnologie	<i>Bildverarbeitung: Screening- und Verifikationsverfahren</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2017	1.049.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Ausbildungskonzept</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2020	600.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Antennenelektronik</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2016	70.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Antennendesign</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2019	255.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Prüfung von Maschinenteilen</i>	C 22.19	Herstellung von sonstigen Gummiwaren	2010	2020	10.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Laborausrüstung</i>	S 94.99	Sonstige Interessenvertretungen und Vereinigungen a. n. g.	2011	2020	56.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Schulungsmaßnahmen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2011	2020	4.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Industriearbeitskreis</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2011	2020	4.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Kalkulation im Formenbau</i>	C 24.52	Stahlgießereien	2012	2020	286.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Benutzerschnittstellen in der Medizintechnik</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2012	2017	99.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Komponente für Werkzeugmaschine</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2012	2017	81.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Qualitätssicherungsverfahren</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2013	2018	63.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschungsarbeiten zu Turbinenkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2013	2017	848.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Industrieforum</i>	C 28.49	Herstellung von sonstigen Werkzeugmaschinen	2014	2020	88.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Tiefbohrsysteme</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2014	2017	428.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Turbinenkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2014	2016	91.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Studie zu Metallbearbeitungsmethoden</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2014	2020	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zu Motorkomponenten</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2014	2016	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Stipendien</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2014	2017	460.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Stipendium Gastwissenschaftler</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2014	2019	1.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zur Zementproduktion</i>	C 23.51	Herstellung von Zement	2014	2016	14.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen an Maschinenkomponenten</i>	C 22.19	Herstellung von sonstigen Gummiwaren	2014	2018	4.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Reibwertuntersuchung</i>	C 19.20	Mineralölverarbeitung	2015	2017	19.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung Fahrzeugtechnik</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2015	2017	75.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Production Innovations Network</i>	C 24.52	Stahlgießereien	2015	2020	33.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Verfahren für Automatisierungen</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2015	2018	311.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Holzbauteilen</i>	C 28.49	Herstellung von sonstigen Werkzeugmaschinen	2015	2018	75.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Experimentelle Schwingungsanalyse</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2015	2017	250.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Modellentwicklung zu Turbinenkomponenten</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2015	2016	100.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen und Visualisierungen an Turbinenkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2015	2017	150.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche zum Formhärten</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2015	2016	18.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zur Herstellung von Motorteilen</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2015	2016	3.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Wissenschaftliche Begleitung Messprogramm</i>	D 35.11	Elektrizitätserzeugung	2015	2018	26.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Analysen an Turbinenkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2014	2017	245.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen und Optimierung von Turbinenkomponenten</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2014	2018	548.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Analysen an Turbinenkomponenten</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2014	2017	290.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Analysen an Turbinenkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2014	2017	183.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Maschinenbau		<i>Analysen an Turbinenkomponenten</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2015	2017	235.000 €
Fakultät für Maschinenbau	Institut für Mehrphasenprozesse	<i>Stipendium</i>	C 32.50	Herstellung von medizinischen und zahnmedizinischen Apparaten und Materialien	2016	2016	15.000 €
Fakultät für Maschinenbau	Institut für Mehrphasenprozesse	<i>Untersuchungen zur Bearbeitung von Proben</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2016	2016	42.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Aufbau eines Prüfstands</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2012	2017	50.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Ermüdungsversuche</i>	C 25.30	Herstellung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	2014	2016	36.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche an Zellkulturen</i>	Q 86.90	Gesundheitswesen a. n. g.	2014	2017	73.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung Antriebskonzept Förderanlage</i>	B 05.10	Steinkohlenbergbau	2015	2018	338.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche an Werkstücken</i>	C 25.11	Herstellung von Metallkonstruktionen	2015	2016	49.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Werkzeugkomponenten</i>	C 25.93	Herstellung von Drahtwaren, Ketten und Federn	2015	2016	40.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Maschinenuntersuchung</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2015	2016	12.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung an Werkstoffen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2017	17.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung an Werkzeugmaschinen</i>	C 23.91	Herstellung von Schleifkörpern und Schleifmitteln auf Unterlage	2016	2016	25.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zu Messsystemen</i>	C 29.31	Herstellung elektrischer und elektronischer Ausrüstungsgegenstände für Kraftwagen	2016	2017	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Prüfständen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2016	2018	290.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Optimierung von Fertigungsprozessen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2016	2018	20.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung von Fertigungsprozessen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2017	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Elementen für Werkzeugmaschinen</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2016	2017	19.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zur Qualitätssicherung</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	78.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung eines Bewertungsverfahrens</i>	E 38.21	Behandlung und Beseitigung nicht gefährlicher Abfälle	2016	2018	80.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Evaluation einer Softwareanwendung</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2016	2017	25.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung und Simulation von Fertigungsprozessen</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2016	2016	19.000 €



Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Maschinenbau		<i>Berechnungen zu Kraftfahrzeugmotoren</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2018	6.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen an Maschinenkomponenten</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2016	2016	26.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>FuE zu Fertigungsverfahren</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2016	2017	19.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Fahrzeugteilen</i>	C 29.31	Herstellung elektrischer und elektronischer Ausrüstungsgegenstände für Kraftwagen	2016	2016	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zu Werkstoffen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	12.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung an Schmierstoffen</i>	C 19.20	Mineralölverarbeitung	2016	2017	6.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Softwareentwicklung für Bildverarbeitung</i>	C 32.50	Herstellung von medizinischen und zahnmedizinischen Apparaten und Materialien	2016	2016	69.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Werkstoffen</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2017	12.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Analyse zu Investitionsentscheidungen</i>	M 74.90	Sonstige freiberufliche, wissenschaftliche und technische Tätigkeiten a. n. g.	2016	2016	11.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung an Werkzeugmaschinen</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2016	2016	26.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Tiefbohrsysteme</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2016	2016	40.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen an Werkstoffen</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2016	2019	49.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Erforschung von Prozessüberwachungssystemen</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2016	2016	18.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>FuE Gerätebau/Handhabungstechnik</i>	Q 86.22	Facharztpraxen	2016	2017	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Wälzlagern</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2018	113.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Reifenwerkstoffen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2016	2017	28.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung zur Fertigung von elektronischen Bauelementen</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2016	2017	23.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>FuE an Elementen von Werkzeugmaschinen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2016	2016	24.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung einer Werkzeugmaschinen-Steuerung</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2016	2016	25.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Elementen für Werkzeugmaschinen</i>	B 09.90	Erbringung von Dienstleistungen für den sonstigen Bergbau und die Gewinnung von Steinen und Erden	2016	2017	14.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Theoretische und experimentelle Untersuchung für die Bewertung von Regelungsstrategien für Ultraschallsysteme		Herrmann Ultraschalltechnik GmbH & Co. KG	2016	2017	45.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Elementen für Werkzeugmaschinen</i>	C 25.73	Herstellung von Werkzeugen	2016	2017	19.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Elektromotoren</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2016	2018	199.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen an Werkstoffen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2018	46.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche an Motorkomponenten</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2016	2020	1.037.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Messungen an Maschinenkomponenten</i>	C 22.19	Herstellung von sonstigen Gummiwaren	2016	2020	20.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von akustischen Messeinrichtungen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	100.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Implementierung einer Steuerung für einen Paralleleroboter		Volkswagen AG	2016	2017	10.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zu Prozesssicherheit</i>	C 25.73	Herstellung von Werkzeugen	2016	2018	84.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Blechen</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2016	2016	12.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Konzept für Robotersteuerung</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2017	10.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Detaillierte Ausgestaltung eines Lagererweiterungskonzepts in Aubagne		GREAN GmbH & Co. KG	2016	2017	21.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Mikulov Plant: Structure and Production Planning and Control: Phase 2		Gebauer & Griller Kabeltechnik spol. s.r.o.	2016	2017	38.000 €
Fakultät für Maschinenbau		simTrailer - Vollständige, modellbasierte Trailer Zustandsüberwachung		BPW Bergische Achsen KG	2016	2017	98.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik		Messtechnische und Modellbasierte Abschätzung des Eintrags von I-131 in die OSPAR Regionen		BMU	2015	2017	51.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Gravitationsphysik	<i>Nutzungsentgelt Messgerät</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2008	2020	116.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Meteorologie und Klimatologie	<i>Kooperationsvertrag</i>	P 85.42	Tertiärer Unterricht	2013	2017	8.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Quantenoptik	<i>Entwurf und Aufbau eines Messsystems</i>	C 20.59	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen a. n. g.	2006	2023	15.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Quantenoptik	<i>Messgeräte</i>	C 26.70	Herstellung von optischen und fotografischen Instrumenten und Geräten	2008	2023	4.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Quantenoptik	<i>Studie zu Messverfahren</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2015	2020	110.000 €
Fakultät für Mathematik und Physik	Institut für Quantenoptik	Entwicklung Messausrüstung		Bundesministerium des Inneren	2015	2016	86.000 €
Forschungszentrum	Forschungszentrum L3S	<i>Untersuchung zur Bildverarbeitungsalgorithmen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2016	82.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Analysen von Grundstoffen</i>	C 10.89	Herstellung von sonstigen Nahrungsmitteln a. n. g.	2015	2018	243.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Botanik	<i>Biochemische Untersuchungen</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2015	2020	280.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Didaktik der Naturwissenschaften	Klimawandel als globale und lokale Herausforderung		Engagement Global gGmbH	2015	2018	44.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für gartenbauliche Produktionssysteme	<i>Untersuchungen zu Pflanzenkrankheit</i>	C 20.20	Herstellung von Schädlingsbekämpfung-, Pflanzenschutz- und Desinfektionsmitteln	2008	2018	14.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für gartenbauliche Produktionssysteme	Nachwachsende Rohstoffe		Thüringischen Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e. V.	2015	2018	23.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	<i>Geologische Untersuchung</i>	B 06.10	Gewinnung von Erdöl	2007	2020	8.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	Rezente Erdbeben in NW Deutschland: Folgen der Erdgasförderung oder ein Ergebnis natürlicher postglazialer Ausgleichsbewegungen?		Deutsche Gesellschaft für Katastrophenmedizin	2014	2017	189.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	Sequenzstratigraphie tiefere Unterkreide		Bundesanstalt für Geowissenschaften	2015	2017	154.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	<i>Seismische Untersuchung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2018	160.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Meteorologie und Klimatologie	<i>Klimakartierung</i>	P 85.42	Tertiärer Unterricht	2011	2017	80.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Meteorologie und Klimatologie	<i>Entwicklung von Analysesoftware</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2013	2017	70.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Organische Chemie	<i>Aufbau Testanlage</i>	C 10.89	Herstellung von sonstigen Nahrungsmitteln a. n. g.	2013	2020	10.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Organische Chemie	<i>Experimentelle Untersuchung</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2014	2019	13.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Organische Chemie	<i>Untersuchungen zu pharmazeutischen Grundstoffen</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2016	2018	25.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Organische Chemie	<i>Untersuchungen zu Synthesen</i>	C 10.89	Herstellung von sonstigen Nahrungsmitteln a. n. g.	2016	2020	40.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für physikalische Chemie und Elektrochemie	China-Deutschland Kooperationsgruppe "Inorganic Membranes: Advanced Technology for Clean Energy and Clear Environment"		Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung	2013	2016	186.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physische Geographie und Landschaftsökologie	<i>Erosionsbeobachtung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2020	76.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physische Geographie und Landschaftsökologie	<i>Ausweisung von starkregengefährdeten Gebieten</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2019	105.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physische Geographie und Landschaftsökologie	<i>Modellierung von Waldbodeneigenschaften</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2006	2016	21.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Entwicklung von Bauteilbeschichtungs-Verfahren</i>	C 23.32	Herstellung von Ziegeln und sonstiger Baukeramik	2014	2017	190.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Produktionstechnologie</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2016	2017	25.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Eignungsprüfung für Messgerät</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2016	2016	3.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	Steuerung und Optimierung von Herstellungsprozessen	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2019	35.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	Dual Doctorate Program	P 85.42	Tertiärer Unterricht	2015	2017	74.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Studie zur Ernährungsphysiologie	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2011	2018	350.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Prüfplanerstellung	C 10.86	Herstellung von homogenisierten und diätetischen Nahrungsmitteln	2011	2017	28.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Befragung	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2012	2016	20.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Studie zur Vitaminversorgung	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2018	370.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Untersuchung von Ernährungsprodukten	C 32.50	Herstellung von medizinischen und zahnmedizinischen Apparaten und Materialien	2013	2016	132.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Untersuchung zu Lebensmittelkomponenten	C 10.61	Mahl- und Schälmaschinen	2013	2017	24.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Wirkung eines Nahrungsergänzungsmittels	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2017	69.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Wirkung eines Nahrungsergänzungsmittels	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2014	2018	200.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Untersuchung von Ernährungsprodukten	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2015	2017	42.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Untersuchungen an Lebensmitteln	C 11.07	Herstellung von Erfrischungsgetränken; Gewinnung natürlicher Mineralwässer	2015	2016	117.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Studie zur Ernährungsphysiologie	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2015	2017	106.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Untersuchung zu Innovationspotenzialen in der Lebensmittelverarbeitung	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2016	2019	181.000 €
Philosophische Fakultät	Deutsches Seminar	Umbrüche gestalten: Sprachenförderung und -bildung als integrale Bestandteile innovativer Lehramtsausbildung in Niedersachsen		Mercator-Institut für Sprachförderung und Deutsch als Zweitsprache	2014	2017	130.000 €
Philosophische Fakultät	Historisches Seminar	Pilotprojekt: "Die Klosterkammer in der NS-Zeit"		Klosterkammer Hannover	2015	2019	230.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Berufspädagogik und Erwachsenenbildung	Wissenschaftliche Evaluation eines Bildungsprogramms	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2016	50.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Berufspädagogik und Erwachsenenbildung	Evaluation eines Förderprogramms	P 85.42	Tertiärer Unterricht	2013	2017	325.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Berufspädagogik und Erwachsenenbildung / Zentrum für Lehrerbildung	Inklusion		Nds. Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung (NLQ)	2014	2016	105.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Didaktik der Demokratie	Promoting Technology Enhanced Teaching in Primary Schools (Primetech)		Pädagogischer Austauschdienst der Kultusministerkonferenz (PAD)	2016	2018	165.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
Philosophische Fakultät	Institut für Pädagogische Psychologie	Schreiben lehren		Mercator-Institut für Sprachförderung und Deutsch als Zweitsprache	2014	2017	188.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Politische Wissenschaft	Militarization 2.0: Militarization's social media footprint through a gendered lens		Swedish Research Council	2013	2016	204.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	Evaluation von Qualifizierungsmaßnahmen für pädagogische Fachkräfte im Rahmen des lokalen Konzeptes Sprachbildung und Sprachförderung		BMFSFJ über Stadt Laatzen	2015	2016	5.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	<i>Bildungsprojekt</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2016	3.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	Wissenschaftliche Erhebung von Qualifizierungspotenzialen im Rahmen des lokalen Konzeptes Sprachbildung & Sprachförderung in KITAs		Stadt Laatzen	2016	2017	4.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	<i>Wissenschaftliche Evaluation eines Bildungsprogramms</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2017	50.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Soziologie	<i>Soziologische Untersuchung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2020	3.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Soziologie	<i>Soziologische Untersuchung</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2016	2020	3.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sportwissenschaft	Integrationsdatenbank		Landessportbund Niedersachsen	2013	2020	3.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Industriesponsoring-Analyse</i>	Q 86.10	Krankenhäuser	2007	2020	17.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Nationales Bildungspanel</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2014	2016	14.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Stipendium</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2016	2017	3.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Untersuchung zu Werkverträgen</i>	O 84.13	Wirtschaftsförderung, -ordnung und -aufsicht	2016	2017	55.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Befragung und Begleitforschung zu Werkverträgen</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2016	2017	18.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Beitrag für Studie</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2016	2017	6.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Untersuchung zur Wettbewerbsfähigkeit einer Branche</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2016	2018	126.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung des Auftraggebers laut NACE	Laufzeit-anfang	Laufzeit-ende	Auftrags-summe
						Anzahl Projekte	266
						Summe der Aufträge insgesamt	26.507.000 €