

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Freiraumentwicklung	Urbanization and Locality: Preserving and Developing Identity in Large-Scale Urbanization Processes with Urban Landscapes along Canals as Case Studies		Chinesisch-Deutsches Zentrum für Wissenschaftsförderung (CDZ)	2016	2018	71.000 €
Fakultät für Architektur und Landschaft	Institut für Umweltplanung	Gelbbauchunken		Bundesamt für Naturschutz über NABU	2012	2017	54.000 €
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 Bauteilen</i>	C 16.23	Herstellung von sonstigen Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen und Fertigteilbauten 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 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	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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		FuE zur Analyse von Bild- und Laserscandaten		Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen	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	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>Forschung an Rollverhalten von Reifen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2016	2019	91.000 €
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>Untersuchungen an Baustoffen</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2016	2019	28.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Sealence		Fraunhofer Gesellschaft	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 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	Deformationsmessungen in der Klosterkirche Fredelsloh		Klosterkammer Hannover	2016	2018	12.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Geodätische Messungen an einem Brückenbauwerk</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2017	2018	41.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	Beurteilung, Durchführung und Valisierung eines Mess- und Auswerteprozesses für die Vermessung von Bolzenlöchern und Kreisdurchmessern		Overdieck GmbH & Co. KG	2017	2017	16.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Geodätisches Institut	<i>Software-Entwicklung für Navigationsgeräte</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2017	2017	13.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Erdmessung	<i>Auswertung von Satellitendaten für Gelände- und Geologiemodelle</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2018	15.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Photogrammetrie und Geoinformation	<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	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>	E 37.00	Abwasserentsorgung	2016	2018	29.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	Machbarkeitsstudie zur Abwasserbehandlung		Stadt Kreuztal	2016	2018	58.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Gewässer- und Kläranlagenuntersuchungen</i>	C 11.05	Herstellung von Bier	2017	2019	19.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	Investigation of a new adsorbent material to recover phosphate from sludge reject water		NIPPON SODA CO., LTD.	2017	2018	3.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Industrieabwasseruntersuchung</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2017	2018	13.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Industrieabwasseruntersuchung</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2017	2018	45.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie	Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik	<i>Bauteiluntersuchung</i>	E 37.00	Abwasserentsorgung	2017	2019	12.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Studie zu Schäden durch Materialermüdung</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2014	2018	89.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Haldenuntersuchung</i>	B 08.91	Bergbau auf chemische und Düngemittelminerale	2017	2018	46.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Schwingungsmessung</i>	F 42.12	Bau von Bahnverkehrsstrecken	2017	2018	56.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Studie zur erdverlegten Stromübertragung</i>	D 35.12	Elektrizitätsübertragung	2017	2018	14.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Schweißtechnische Untersuchung</i>	F 43.99	Sonstige spezialisierte Bautätigkeiten a. n. g.	2017	2018	52.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Enabling Open Ocean Shellfish Aquaculture		Cawthron Institute Trust Board	2017	2021	216.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Forschung zu Building Information Modeling (BIM)</i>	O 84.12	Öffentliche Verwaltung auf den Gebieten Gesundheitswesen, Bildung, Kultur und Sozialwesen	2017	2019	88.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Präzisionsmessungen an Gleiskörpern</i>	H 52.21	Erbringung von sonstigen Dienstleistungen für den Landverkehr	2017	2017	29.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Forschung zu Lagerstättenwasser bei der Gasförderung</i>	S 94.11	Wirtschafts- und Arbeitgeberverbände	2017	2017	50.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Langzeitprüfungen von Dämmstoffen</i>	C 20.59	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen a. n. g.	2017	2020	57.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Sedimenttransportmessung in Gewässer</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2017	2018	16.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Kurzzeit- und Langzeitversuche unter Druck-, Scher- sowie kombinierter Druck-Scherbeanspruchung an Polystyrol-Hartschaumplatten		Sundolitt GmbH	2017	2019	43.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Untersuchung und Modellversuche im Wellenkanal zu einem Deckwerk</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2017	2018	51.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Modelluntersuchungen und -tests für einen Deich</i>	F 42.91	Wasserbau	2017	2018	243.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Bauteilprüfung</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2017	2018	4.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Scaled Hydraulic Model Tests of a new Breakwater Armour Unit		BAM Infraconsult	2017	2018	42.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Kurzzeitprüfungen von Dämmstoffen</i>	C 20.59	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen a. n. g.	2017	2018	33.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Kurzzeitprüfungen von Dämmstoffen</i>	C 20.59	Herstellung von sonstigen chemischen Erzeugnissen a. n. g.	2017	2018	16.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Betriebsbedingte Effekte auf die Betonermüdung		Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V. (DBV)	2017	2020	250.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Baustoffforschung, Prüfverfahren</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2018	59.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Hydrodynamische Untersuchungen schwimmender Strukturen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2021	61.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		<i>Baustoffuntersuchungen Betonwerkstoff</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2018	8.000 €
Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie		Mobile Mapping Aufnahmen		Technische Universität Dresden	2017	2019	15.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		Ausbildungskonzept Robotik		Region Hannover	2016	2020	600.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Antennendesign</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2016	2019	255.000 €
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>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 laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Studie zu E-Antrieben</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2017	22.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Berechnung eines Induktionsmotors</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2017	2017	6.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Methodenentwicklung zur Berechnung elektrischer Größen an Maschinen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	35.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Machbarkeitsstudie zu Transformatortechnik</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2017	2018	100.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Entwicklung eines elektronischen Bauteils</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2018	35.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Analyse und Simulation von Schwingungsverlusten</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2018	27.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Maschinensimulation</i>	C 25.50	Herstellung von Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen, gewalzten Ringen und pulvermetallurgischen Erzeugnissen	2017	2018	21.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Stiftungsprofessur</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2017	2023	588.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Antriebssysteme und Leistungselektronik	<i>Verfahrensentwicklung zu Induktionsmotoren</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2017	2027	25.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Elektrische Energiesysteme	<i>Simulation von elektrischen Bauteilen</i>	C 27.12	Herstellung von Elektrizitätsverteilungs- und -schalteneinrichtungen	2009	2020	20.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Elektrische Energiesysteme	<i>Forschung zu Isolatormaterialien</i>	C 23.43	Herstellung von Isolatoren und Isolierteilen aus Keramik	2017	2018	30.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Energieversorgung und Hochspannungstechnik	Laboraüstung		Freundeskreis der Universität 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	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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 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.	2014	2017	46.000 €
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 Mikroelektronische Systeme	<i>Forschung zu Stromversorgung</i>	C 26.11	Herstellung von elektronischen Bauelementen	2017	2018	92.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Mikroelektronische Systeme	<i>Transistor-Forschung</i>	C 26.11	Herstellung von elektronischen Bauelementen	2017	2018	92.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik	Institut für Praktische Informatik	<i>Studie zu Softwarebedienung</i>	J 62.01	Programmierungstätigkeiten	2017	2018	8.000 €
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		<i>Forschung zur Software-Entwicklung</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2016	2019	175.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Gutachten zu erneuerbaren Energien</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2017	2017	60.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Softwareentwicklung</i>	J 62.01	Programmierungstätigkeiten	2017	2017	70.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		Entwicklung eines intelligenten Schweinwerfersystems		Volkswagen AG	2017	2017	90.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Gutachten zur Starkstrom-Verkabelung</i>	D 35.12	Elektrizitätsübertragung	2017	2017	32.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Forschung zu elektrischen Antrieben</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2018	31.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Untersuchung an Elektromaschinen</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2017	2018	85.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Forschung an einer elektrischen Maschine</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2020	270.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Forschung an einer elektrischen Maschine</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2020	270.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Simulationsuntersuchung von elektrischen Bauteilen</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2020	270.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Arbeiten mit Verlustmesstechnik</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2017	2018	85.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Forschung zu Antennen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	49.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Versuche an elektrischen Großbauteilen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	65.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Coreentwicklung</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	50.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Entwicklung elektrischer Großbauteile</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	50.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Untersuchung von Softwareprozessen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	50.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		Fähigkeits- und Interaktionsanalyse eines mobilen Servicehumanoiden		FRANKA EMIKA GmbH	2017	2018	18.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		<i>Forschung an Photovoltaischen Solarzellen</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2019	30.000 €
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik		Entwicklung und Untersuchung von RF-Antennen		SIVANTOS GmbH	2017	2018	45.000 €
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	17.000 €
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>Qualitätssicherungsverfahren</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2013	2018	63.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Industrieforum</i>	C 28.49	Herstellung von sonstigen Werkzeugmaschinen	2014	2020	88.000 €
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>Messungen an Maschinenkomponenten</i>	C 22.19	Herstellung von sonstigen Gummiwaren	2014	2018	4.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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>Wissenschaftliche Begleitung Messprogramm</i>	D 35.11	Elektrizitätserzeugung	2015	2018	26.000 €
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>Entwicklung eines Bewertungsverfahrens</i>	E 38.21	Behandlung und Beseitigung nicht gefährlicher Abfälle	2016	2018	80.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Berechnungen zu Kraftfahrzeugmotoren</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2016	2018	6.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung an Schmierstoffen</i>	C 19.20	Mineralölverarbeitung	2016	2017	13.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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>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>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>Untersuchungen zur Regelung von Ultraschallsystemen</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2016	2017	45.000 €
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>Untersuchungen zu Prozesssicherheit</i>	C 25.73	Herstellung von Werkzeugen	2016	2018	84.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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>Entwicklung Antriebskonzept Förderanlage</i>	B 05.10	Steinkohlenbergbau	2015	2018	338.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Beratung im Innovationsprozess</i>	C 28.15	Herstellung von Lagern, Getrieben, Zahnrädern und Antriebselementen	2017	2021	275.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Entwicklung eines einheitlichen Verfahrens zur Berechnung der Prozessgüte von Abfallverbrennungsanlagen mit Wärmeauskopplung		EEW Energy from Waste GmbH	2017	2019	96.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zum Energiemanagement</i>	C 26.51	Herstellung von Mess-, Kontroll-, Navigations- u. ä. Instrumenten und Vorrichtungen	2017	2019	265.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Konzept zur Mehrskalensimulation gefüllter Klebschichten in ANSYS		Dr. Johannes Heidenhain GmbH	2017	2018	117.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Schwingungsanalyse beim Einsatz von Schleifwerkzeugen</i>	S 94.99	Sonstige Interessenvertretungen und Vereinigungen a. n. g.	2017	2017	24.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Optimierung von Fräsvorgängen</i>	C 18.13	Druck- und Medienvorstufe	2017	2017	50.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zu Reifenabrieb</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2017	2020	348.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung zu Prozessabläufen</i>	C 28.11	Herstellung von Verbrennungsmotoren und Turbinen (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)	2017	2018	95.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Untersuchung zum ultraschallunterstützten Einpressen von Elastomerringen		Winkelmann Powertrain Components GmbH & Co. KG	2017	2018	23.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zu Messungen am Reifen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2017	2018	65.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Machbarkeitsstudie zur schmiedetechnischen Herstellung von Hohlventilen		Federal-Mogul Valvetrain GmbH	2017	2017	106.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Prüfstandserprobung und -nutzung</i>	M 71.12	Ingenieurbüros	2017	2020	30.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche zur Lebensmittelverarbeitung</i>	C 10.72	Herstellung von Dauerbackwaren	2017	2017	20.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Forschungs- und Entwicklungsarbeiten von Ultraschallsystemen		DEE Dräxlmaier Elektrik- und Elektroniksysteme GmbH	2017	2018	12.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zu automatisierten Prüfmaschinen</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2017	2018	23.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Theoretische und experimentelle Untersuchung zur Erarbeitung und Bewertung von Konzepten für Schwinggebilde der nächsten Generation		Herrmann Ultraschalltechnik GmbH & Co. KG	2017	2018	55.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Versuche zu Schwingungen</i>	J 62.09	Erbringung von sonstigen Dienstleistungen der Informationstechnologie	2017	2019	250.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Fließkurvenermittlung Metallwerkstoffe</i>	C 29.32	Herstellung von sonstigen Teilen und sonstigem Zubehör für Kraftwagen	2017	2017	21.000 €



Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von FE-Simulation für Hörgeräte</i>	C 26.60	Herstellung von Bestrahlungs- und Elektrotherapiegeräten und elektromedizinischen Geräten	2017	2018	120.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Softwaresystemtest</i>	J 62.01	Programmierungstätigkeiten	2017	2017	13.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Gummi-Reibversuche</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2017	2018	15.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung von Reibwert- und Verschleißverhalten von Schmierstoffen</i>	C 19.20	Mineralölverarbeitung	2017	2018	17.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung von Förderbandverbindungen</i>	C 22.11	Herstellung und Runderneuerung von Bereifungen	2017	2017	14.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Berechnung der Belastungsgrenzen des Längstransportes 1 um Bereich des Warmbreitbandwalzwerkes im Werk Salzgitter		Salzgitter Flachstahl GmbH	2017	2018	43.000 €
Fakultät für Maschinenbau		FEM-basierte Analyse des thermoelastischen Verhaltens einer Bondkopfstruktur		Hesse Mechatronics GmbH	2017	2017	13.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Materialforschung Blechwerkstoffe</i>	C 24.10	Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen	2017	2017	21.000 €
Fakultät für Maschinenbau		Rotor Cooling of Motor Spindles II		Makino Milling Machine Co. Ltd	2017	2019	237.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zur Kinematik an Umformmaschinen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	21.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung und Simulation einer Werkzeuggeometrie</i>	C 28.92	Herstellung von Bergwerks-, Bau- und Baustoffmaschinen	2017	2017	14.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung einer Digitalisierungskomponente an Maschinen</i>	C 28.91	Herstellung von Maschinen für die Metallerzeugung, von Walzwerkseinrichtungen und Gießmaschinen	2017	2017	20.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung und Optimierung eines Montageprozesses</i>	C 26.60	Herstellung von Bestrahlungs- und Elektrotherapiegeräten und elektromedizinischen Geräten	2017	2018	44.000 €
Fakultät für Maschinenbau		XTP-Gesenkschmieden		Steeltec AG	2017	2017	16.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Aerodynamische Untersuchungen an Generatorkühlung</i>	C 27.11	Herstellung von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	2017	2017	15.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung und Versuche zur Achse in einer Werkzeugmaschine</i>	C 28.41	Herstellung von Werkzeugmaschinen für die Metallbearbeitung	2017	2017	28.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Werkzeug- und Prozessentwicklung für Kunststoffoberflächen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	11.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Simulation eines Spezialwerkzeugbauteils</i>	C 28.15	Herstellung von Lagern, Getrieben, Zahnrädern und Antriebselementen	2017	2018	42.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung von Reibwert- und Verschleißverhalten von Schmierstoffen</i>	C 19.20	Mineralölverarbeitung	2017	2019	27.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Entwicklung von Wirbelstromsonden-Technik</i>	C 28.15	Herstellung von Lagern, Getrieben, Zahnrädern und Antriebselementen	2017	2018	22.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Funktionsmusterentwicklung eines automatischen Greifers</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	23.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Fakultät für Maschinenbau		<i>Erstellung eines Messprogramms/Generatorlüfter</i>	C 28.99	Herstellung von Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige a. n. g.	2017	2018	19.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zur Optiminierung von Turbinen</i>	C 30	Sonstiger Fahrzeugbau	2017	2019	150.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung zu Metallverbundsystemen im Karosseriebau</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2018	31.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Teile in additiver Fertigung</i>	C 28.12	Herstellung von hydraulischen und pneumatischen Komponenten und Systemen	2017	2017	16.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchung zum Umformverhalten von Magnesiumwerkstoffen</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	42.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zum Umformverhalten verschiedener Stahlwerkstoffe</i>	C 29.10	Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren	2017	2017	17.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen zur Kontaktschmierung</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2017	2019	146.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung an Triebwerksschaufeln</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2017	2019	91.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Forschung an Triebwerksschaufeln</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2017	2019	88.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Untersuchungen an Maschinenbauteilen (Radialwellendichtring)</i>	C 30.30	Luft- und Raumfahrzeugbau	2017	2019	82.000 €
Fakultät für Maschinenbau		<i>Beratervertrag zum Thema Innovation</i>	M 70.10	Verwaltung und Führung von Unternehmen und Betrieben	2017	2020	22.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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 €
Forschungszentrum	Hannoversches Zentrum für Optische Technologien	<i>Forschung zu optischen Sensoren</i>	C 26.70	Herstellung von optischen und fotografischen Instrumenten und Geräten	2017	2017	4.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Analysen von Grundstoffen</i>	C 10.89	Herstellung von sonstigen Nahrungsmitteln a. n. g.	2015	2018	243.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Bioökonomie 2.0: Innovationspotenziale von Nebenströmen der Lebensmittelverarbeitung		Universität Vechta	2016	2019	181.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Anorganische Chemie	<i>Forschung zu bimetallicen Katalysatoren</i>	C 20.16	Herstellung von Kunststoffen in Primärformen	2017	2020	150.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Botanik	<i>Biochemische Untersuchungen</i>	M 72.11	Forschung und Entwicklung im Bereich Biotechnologie	2015	2020	280.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Didaktik der Naturwissenschaften	Klimawandel als globale und lokale Herausforderung		Engagement Global gGmbH	2015	2018	44.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Didaktik der Naturwissenschaften	Nachhaltigkeitsbewertung und -bewusstsein entlang der "textilen Kette" - Entwicklung neuer Unterrichtsmodule und Lehrerfortbildungsangebote im Rahmen des Geographieunterrichts		Deutsche Bundesstiftung Umwelt	2017	2020	124.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Didaktik der Naturwissenschaften	Didaktik:digital		Joachim Herz Stiftung	2017	2019	10.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Didaktik der Naturwissenschaften	Didaktik:digital		Joachim Herz Stiftung	2017	2019	15.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Gartenbauliche Produktionssysteme	Enzymatische Isolation von Kutikulas (Unterauftrag im Rahmen des BMBF-Projekts "Biofortifikation von Äpfeln mit Selen zur Verbesserung der Fruchtqualität, der Lagerfähigkeit und des gesundheitlichen Wertes")		Hochschule Osnabrück	2017	2018	22.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Gartenbauliche Produktionssysteme	<i>Untersuchungen zu Pflanzenkrankheit</i>	C 20.20	Herstellung von Schädlingsbekämpfungs-, Pflanzenschutz- und Desinfektionsmitteln	2008	2018	14.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	<i>Geologische Untersuchung</i>	B 06.10	Gewinnung von Erdöl	2007	2020	8.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	Paläoseismische Untersuchung Norddeutschlands		Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe	2016	2018	160.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Geologie	<i>Geologische Untersuchung</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2018	83.000 €
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 Mineralogie	<i>Entwicklung einer mineralogischen Signatur</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2022	360.000 €
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 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Organische Chemie	<i>Chemische Forschung</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2020	11.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physikalische Chemie und Elektrochemie	<i>Trennleistung von Mixed Matrix Membrane (MMM) für Gasgemische</i>	M 71.20	Technische, physikalische und chemische Untersuchung	2017	2018	45.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physische Geographie und Landschaftsökologie	Erosionsbeobachtung		Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie	2016	2020	76.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Physische Geographie und Landschaftsökologie	Ausweisung von starkregengefährdeten Gebieten		Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie	2016	2019	105.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Personalkosten</i>	S 94.99	Sonstige Interessenvertretungen und Vereinigungen a. n. g.	2017	2020	108.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Steuerung und Optimierung von Herstellungsprozessen</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2019	35.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Technische Chemie	<i>Analysen im Tissue Engineering</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2015	2017	74.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Naturwissenschaftliche Fakultät	Institut für Wirtschafts- und Kulturgeographie	<i>Datenerhebung</i>	M 70.22	Unternehmensberatung	2017	2018	75.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Studie zur Ernährungsphysiologie</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2011	2018	350.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Prüfplanerstellung</i>	C 10.86	Herstellung von homogenisierten und diätetischen Nahrungsmitteln	2011	2017	28.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Studie zur Vitaminversorgung</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2018	370.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Untersuchung zu Lebensmittelkomponenten</i>	C 10.61	Mahl- und Schälmaschinen	2013	2017	24.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Wirkung eines Nahrungsergänzungsmittels</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2013	2017	69.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Wirkung eines Nahrungsergänzungsmittels</i>	C 21.20	Herstellung von pharmazeutischen Spezialitäten und sonstigen pharmazeutischen Erzeugnissen	2014	2018	200.000 €



Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Forschung zu Enzymen</i>	C 20.41	Herstellung von Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Poliermitteln	2016	2017	70.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Einfluss bikarbonatreicher Mineralwässer auf den Säure-Basen-Status		Gesellschaft der Freunde und Förderer der Deutschen Mineralbrunnenindustrie e.V.	2017	2019	136.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Beratung bei klinischen Studien</i>	M 72.19	Sonstige Forschung und Entwicklung im Bereich Natur-, Ingenieur-, Agrarwissenschaften und Medizin	2017	2019	18.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		<i>Auslagen für Versuchsmaterial für Bachelorarbeiten</i>	C 28.93	Herstellung von Maschinen für die Nahrungs- und Genussmittelerzeugung und die Tabakverarbeitung	2017	2019	3.000 €
Naturwissenschaftliche Fakultät		Forschungsgruppe Mineral- und Heilwasser		Die Gesellschaft der Freunde und Förderer der deutschen Mineralbrunnenindustrie e.V. (GFF)	2017	2019	60.000 €
Philosophische Fakultät	Historisches Seminar	Pilotprojekt: "Die Klosterkammer in der NS-Zeit"		Klosterkammer Hannover	2015	2019	230.000 €
Philosophische Fakultät	Historisches Seminar	<i>Historische Studie zu einer bildungswissenschaftlichen Vereinigung</i>	P 85.31	Allgemein bildende weiterführende Schulen	2017	2018	9.000 €
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 laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	Wissenschaftliche Erhebung von Qualifizierungspotenzialen im Rahmen des lokalen Konzepts Sprachbildung & Sprachförderung in KITAs		Stadt Laatzen	2016	2017	4.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	Praxisforschungsprojekt "Mit kultureller Bildung von der Kita in die Grundschule"		Landeshauptstadt Hannover; Niedersächsisches Institut für frühkindliche Bildung und Entwicklung	2017	2018	10.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sonderpädagogik	Qualifizierungspotenziale Sprachbildung und -förderung		Landeshauptstadt Hannover	2017	2018	55.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Soziologie	Reziproke Integration 1: Neuangekommene Flüchtlinge und alteingesessene Wohnbevölkerung begegnen einander		Region Hannover	2016	2020	3.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Soziologie	Reziproke Integration 2: Neuangekommene Flüchtlinge und alteingesessene Wohnbevölkerung begegnen einander		Landeshauptstadt Hannover	2016	2020	3.000 €
Philosophische Fakultät	Institut für Sportwissenschaft	Integrationsdatenbank		Landessportbund Niedersachsen	2013	2020	3.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		<i>Befragung und Begleitforschung zur Nutzung von Werkverträgen durch Unternehmen</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2016	2017	18.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftragssumme
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 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	Institut für Wirtschaftspolitik	<i>Studien zum Thema Handel und Export in Deutschland</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2017	2018	24.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	Institut für Wirtschaftspolitik	<i>Betriebsbefragung</i>	O 84.11	Allgemeine öffentliche Verwaltung	2017	2018	56.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät	Institut für Wirtschaftspolitik	<i>Studie zu FuE in Deutschland (Fokus Wirtschaft)</i>	M 72.20	Forschung und Entwicklung im Bereich Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie im Bereich Sprach-, Kultur- und Kunstwissenschaften	2017	2018	50.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		Unterauftrag im Rahmen des Verbundprojekts "Rheuma-VOR – Verbesserung der rheumatologischen Versorgungsqualität durch koordinierte Kooperation" (Innovationsausschuss beim Gemeinsamen Bundesausschuss)		Universität Mainz	2017	2020	221.000 €
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		Die Bedeutung von Cyberrisiken für kleine und mittlere Unternehmen in Deutschland		Deutscher Verein für Versicherungswissenschaften e.V.	2017	2018	40.000 €

Fakultät	Institut	Titel	NACE-Code	Auftraggeber bzw. Branchenbezeichnung laut NACE	von	bis	Auftrags-summe
Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät		Erfolgsfaktoren von strategischen Nachhaltigkeitsallianzen im Vergleich zu kommerziellen strategischen Allianzen		Systain Consulting GmbH	2017	2019	23.000 €
				<b>Anzahl Projekte:</b>			<b>254</b>
				<b>Summe :</b>			<b>21.930.000 €</b>