

RECHENSCHAFTSBERICHT – ZAHLEN, DATEN UND FAKTEN

DES PRÄSIDENTEN DER BRANDENBURGISCHEN
TECHNISCHEN UNIVERSITÄT COTTBUS - SENFTENBERG

Berichtszeitraum: 1. April 2016 bis 30. Juni 2017

1 STUDIUM UND LEHRE	4
Anzahl der Studierendenn nach Fächergruppen	4
Anteil Frauen an Studierenden	4
Studierende im 1. und 2. Fachsemester	
nach Fächergruppen, Angestrebter Abschluss: Bachelor	5
Studierende im 1. und 2. Fachsemester	
nach Fächergruppen, Angestrebter Abschluss: Master	5
Studierende in der Regelstudienzeit nach Fächergruppen, (Diplom Bachelor Master)	6
Bachelor-Absolventinnen und -Absolventen nach Fächergruppen	6
Master-Absolventinnen und -Absolventen nach Fächergruppen	7
Studierende im 1. und 2. Fachsemester - Anteil Frauen bei Immatrikulationen nach Fächergruppen ..	7
Ausländische Studierende 2013 bis 2016	8
2 PROMOTION UND DRITTMITTEL	9
Abgeschlossene Promotionen 2016	9
Anzahl Promovierende nach Fächergruppen	9
Anteil der Frauen an den Promovierenden nach Fächergruppen	10
Anteil der Promovierenden nach Fächergruppen aus dem Ausland	10
Einnahmen Geldgeber	11
3 AUSZEICHNUNGEN UND PREISE	14
Von der BTU vergebene Preise	14
Externe Forschungspreise	14
Preis für hervorragende Hochschullehre	14
Lehrpreis der BTU Cottbus-Senftenberg	15
Beste BachelorArbeiten der Fakultäten	15
Beste MasterArbeiten der Fakultäten	16
Preis für die beste MINT-Studentin der BTU Cottbus-Senftenberg	16
4 PERSONAL	17
Professorinnen und Professoren	17
wissenschaftliche Beschäftigte	18
nichtwissenschaftliche Beschäftigte	19
Anteile Fakultäten	20
Anteile Forschungsinitiativen	24
Anteile Gremien, Beauftragte, Interessenvertretungen	24
Anteile Universitätsverwaltung	25
Anteile Zentrale Einrichtung	26
5 FINANZEN (TOPF 1-4)	27
6 MITTELVERTEILMODELL	28
7 FORSCHUNG	30
8 WISSENS- UND TECHNOLOGIETRANSFER	31

1 STUDIUM UND LEHRE

ANZAHL DER STUDIERENDEN NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	5.045	4.670	4.540	4.218
Mathematik, Naturwissenschaften	817	791	491	509
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2.951	2.769	2.539	2.400
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	394	335	267	226
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	187	227	256	302
Kunst, Kunstwissenschaft	141	135	131	123
Außerhalb der Studienbereichsgliederung/Sonstige Fächer	18	32	0	4
Gesamtergebnis	9.553	8.959	8.224	7.782

ANTEIL FRAUEN AN STUDIERENDEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	1.653	1.587	1.530	1.436
Mathematik, Naturwissenschaften	269	280	227	235
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	1.165	1.150	1.122	1.059
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	243	206	148	126
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	131	162	188	220
Kunst, Kunstwissenschaft	81	74	71	76
Außerhalb der Studienbereichsgliederung/Sonstige Fächer	7	14	0	3
Gesamtergebnis	3.549	3.473	3.286	3.155

STUDIERENDE IM 1. UND 2. FACHSEMESTER NACH FÄCHERGRUPPEN, ANGESTREBTER ABSCHLUSS: BACHELOR

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	737	578	584	523
Mathematik, Naturwissenschaften	158	189	119	119
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	609	567	418	390
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	121	101	54	41
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	102	83	71	78
Kunst, Kunstwissenschaft	28	21	24	12
Gesamtergebnis	1.755	1.539	1.270	1.163

STUDIERENDE IM 1. UND 2. FACHSEMESTER NACH FÄCHERGRUPPEN, ANGESTREBTER ABSCHLUSS: MASTER

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	554	605	531	521
Mathematik, Naturwissenschaften	53	65	58	45
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	217	260	323	270
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	27	23	24	7
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	0	0	17	18
Kunst, Kunstwissenschaft	0	0	0	0
Gesamtergebnis	851	953	953	861

STUDIERENDE IN DER REGELSTUDIENZEIT NACH FÄCHERGRUPPEN, (DIPLOM BACHELOR MASTER)

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	3.188	2.820	3.120	2.394
Mathematik, Naturwissenschaften	554	542	419	354
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2.136	2.049	1.924	1.656
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	258	247	191	138
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	177	199	241	289
Kunst, Kunstwissenschaft	94	86	85	73
Gesamtergebnis	6.407	5.943	5.980	4.904

BACHELOR-ABSOLVENTINNEN UND -ABSOLVENTEN NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	565	534	477	486
Mathematik, Naturwissenschaften	104	94	102	48
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	397	381	353	294
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	41	51	44	20
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	16	1	10	15
Kunst, Kunstwissenschaft	1	9	13	14
Gesamtergebnis	1.124	1.070	999	877

MASTER-ABSOLVENTINNEN UND -ABSOLVENTEN NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	424	455	507	526
Mathematik, Naturwissenschaften	62	74	43	31
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	108	145	176	197
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	11	18	5	16
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	5	1	0	0
Kunst, Kunstwissenschaft	0	0	0	0
Gesamtergebnis	610	693	731	770

STUDIERENDE IM 1. UND 2. FACHSEMESTER – ANTEIL FRAUEN BEI IMMATRIKULATIONEN NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	439	436	393	402
Mathematik, Naturwissenschaften	68	93	68	71
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	341	346	330	272
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	98	76	42	26
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften	73	60	69	68
Kunst, Kunstwissenschaft	20	10	13	18
Außerhalb der Studienbereichsgliederung/Sonstige Fächer	7	14	0	3
Gesamtergebnis	1046	1035	915	860

AUSLÄNDISCHE STUDIERENDE 2013 BIS 2016*

Staat	2013	2014	2015	2016
China	199	169	162	185
Indien	89	113	106	124
Polen	88	88	84	66
Russische Föderation	83	90	72	74
Nigeria	63	87	100	95
Iran, Islamische Republik	55	63	68	68
Kamerun	55	53	50	58
Pakistan	41	39	34	26
Türkei	38	38	42	37
Jemen	37	40	39	39
Ukraine	32	36	34	33
Syrien, Arabische Republik	31	33	41	76

* TOP 10 LÄNDER

2 PROMOTIONEN UND DRITTMITTEL

ABGESCHLOSSENE PROMOTIONEN 2016

Promotionen gesamt	65
davon Frauen	11
davon internationale Studierende	24

ANZAHL PROMOVIERENDE NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	261	290	315	339
Mathematik, Naturwissenschaften	35	29	32	44
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	44	55	69	58
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	12	14	14	0
Gesamtergebnis	352	388	430	441

ANTEIL DER FRAUEN AN DEN PROMOVIERENDEN NACH FÄCHERGRUPPEN

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	80	83	94	101
Mathematik, Naturwissenschaften	15	24	14	15
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	20	18	18	18
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	1	1	0	0
Gesamtergebnis	116	126	126	134

ANTEIL DER PROMOVIERENDEN NACH FÄCHERGRUPPEN AUS DEM AUSLAND

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Ingenieurwissenschaften	120	128	138	153
Mathematik, Naturwissenschaften	16	24	14	14
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2	3	5	5
Geisteswissenschaften (Sprach- und Kulturwissenschaften)	1	0	0	0
Gesamtergebnis	139	155	157	172

EINNAHMEN GELDGEBER

Geldgeber	Einnahmen 2016	Einnahmen 2015	Veränderung zum Vorjahr
Bund	13.049.484,25	14.108.606,23	-1.059.121,98
Länder	748.266,27	774.829,17	-26.562,90
Gemeinden	92.135,97	134.571,59	-42.435,62
sonstiger öffentlicher Bereich	151.754,48	135.979,25	15.775,23
DFG	3.536.123,94	4.592.087,54	-1.055.963,60
EU	3.373.929,18	9.707.490,80	-6.333.561,62
DAAD	1.598.262,15	1.663.701,23	-65.439,08
Stiftungen	598.204,86	436.465,71	161.739,15
Gewerbliche Wirtschaft	4.932.028,63	5.246.964,40	-314.935,77
Summe	28.080.189,73	36.800.695,92	-8.720.506,19

Tätigkeiten	Einnahmen 2016	Einnahmen 2015	Veränderung zum Vorjahr
nichtwirtschaftliche	23.148.161,10	31.553.731,52	-8.405.570,42
wirtschaftliche	4.932.028,63	5.246.964,40	-314.935,77
Summe	28.080.189,73	36.800.695,92	-8.720.506,19

EINNAHMEN GELDGEBER

Geldgeber	HFinStat(SyF) Jahr	Einnahmen 2016
(0100) DTM - Bund	(231) DM öff. vom Bund	1.363.934,19
(0101) Bund - BMBF	(231) DM öff. vom Bund	6.814.725,27
(0102) Bund - BMWi	(231) DM öff. vom Bund	974.401,07
(0110) andere Bundesministerien	(231) DM öff. vom Bund	170.563,62
(0111) Bund - AIF	(231) DM öff. vom Bund	3.552.502,00
(0115) Bund - Bundesämter	(231) DM öff. vom Bund	131.341,30
(0199) Bund - Sonstige	(231) DM öff. vom Bund	42.016,80
(0301) Landesministerien Bbg.	(233) DM öff. von Ländern	174.828,25
(0321) Landesämter Bbg.	(233) DM öff. von Ländern	523.287,83
(0341) Landesminister. o. Bbg.	(233) DM öff. von Ländern	19.210,39
(0361) Landesämter ohne Bbg.	(233) DM öff. von Ländern	9.424,80
(0399) DTM - Land - Sonstige	(233) DM öff. von Ländern	21.515,00
(0401) Gemeinden Zweckverb CB	(234) DM öff. v. Gemeinden usw.	657,09
(0499) Gemeinden Zweckverb Sonst	(234) DM öff. v. Gemeinden usw.	91.478,88
(0599) sonstige öff. GG Sonstige	(235) DM öff. v. sonst. öff. Ber	151.754,48
(0602) DFG - Graduiertenkolleg	(242) DM v. DFG für Grad. usw.	954.828,00
(0604) DFG - Forschung und Lehre	(243) DM v. DFG für Schwerp.	2.581.295,94
(0701) EU - klassisch	(244) DM von EU	769.997,39
(0702) EU - EFRE	(244) DM von EU	1.418.181,82
(0703) EU - ESF	(244) DM von EU	1.168.409,97
(0799) EU - Sonstige	(245) DM v. intern. (z.B. OECD,	17.340,00
(0801) Hochschulförderung DAAD	(246) DM von Förderges	1.598.262,15
(0901) Stiftungen DBU	(247) DM von Stiftungen u. dgl.	210.189,28
(0904) Stiftungen Gerda Henkel	(247) DM von Stiftungen u. dgl.	5.690,00
(0999) Stiftungen - Sonstige	(247) DM von Stiftungen u. dgl.	382.325,58
(1001) priv. GG Bbg. Rolls Royce	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	565.003,77
(1002) priv. GG Bbg. Vattenfall	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	596.894,18
(1099) Land Bbg. Sonstige	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	178.153,24
(1101) sonst. priv. GG Siemens	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	151.145,00
(1102) sonst. priv. GG FhG	(248) DM v. ge werbl. Wirtschaft	30.000,00
(1198) sonst. priv. GG Ausland	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	252.500,00
(1199) sonst. priv. GG Sonstige	(248) DM v. gewerbl. Wirtschaft	3.158.332,44
	Summe	28.080.189,73

Geldgeber	Fakultät 1	Fakultät 2	Fakultät 3	Fakultät 4	Fakultät 5	Fakultät 6	Zentral	Gesamt
(231) DM öff. Bund	1.209.982,87	3.989.169,39	4.889.948,80	120.374,86	214.902,42	1.062.490,75	1.562.615,16	13.049.484,25
(233) DM öff. Ländern	0,00	131.327,19	101.499,38	175.007,72	0,00	51.311,05	289.120,93	748.266,27
(234) DM öff. Gemeinden	30.909,21	8.441,60	0,00	8.403,36	0,00	44.381,80	0,00	92.135,97
(235) DM öff. sonst. Bereiche	0,00	6.080,00	87.374,20	0,00	0,00	58.300,28	0,00	151.754,48
(242) DM DFG für Grad.kolleg	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	954.828,00	0,00	954.828,00
(243) DM DFG für Schwerpunkt.	837.937,32	396.947,64	548.833,09	30.580,00	39.109,01	409.223,98	318.664,90	2.581.295,94
(244) DM EU	0,00	509.573,00	1.375.212,30	59.838,54	156.639,38	13.700,03	1.241.625,93	3.356.589,18
(245) DM intern. Organisationen	0,00	17.340,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17.340,00
(246) DM Förderges (DAAD)	70.071,66	316.035,36	130.110,05	0,00	177.556,35	76.906,43	827.582,30	1.598.262,15
(247) DM Stiftungen u. ä.	202.453,53	227.410,28	105.510,00	1.680,00	10.190,00	49.961,05	1.000,00	598.204,86
(248) DM gewerbliche Wirtschaft	177.948,77	698.578,50	2.365.287,98	147.510,24	92.400,00	1.087.715,96	362.587,18	4.932.028,63
Summe	2.529.303,36	6.300.902,96	9.603.775,80	543.394,72	690.797,16	3.808.819,33	4.603.196,40	28.080.189,73

3 PREISE UND AUSZEICHNUNGEN

VON DER BTU VERGEBENE PREISE

(jährlich)

	Preis	Preisträger /in
2016	Max-Grünebaum-Preis	Dr.-Ing. Bert Kaiser Dr.-Ing. Andreas Wurm
	Ernst-Frank Förderpreis	Philipp Richter B.Sc.
	Beste Dissertation	Dr.-Ing. Heike Lehmann Dr. rer. nat. Willem Martijn Baartse

EXTERNE FORSCHUNGSPREISE

erhalten Von Forscherinnen und Forschern, Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern oder Studierenden/Absolventen

	Preis	Preisträger/in
2016	Lausitzer Wissenschaftstransferpreis, 1. Preis	Prof. D. Henrich (Fachgebiet Medizinische Technik)
	Lausitzer Wissenschaftstransferpreis, 2. Preis	Prof. Dr.-Ing. Thomas Meißner (Fachgebiet Konstruktionslehre)
2017	Lothar-Cremer-Preis für herausragende Leistungen	Prof. Holger Seidlitz (Fachgebiet Leichtbau)
	25-Frauen-Award von EDITION F	Prof. Dr.-Ing. Angelika Mettke (Fachgebiet Bauliches Recycling)
	Lausitzer Wissenschaftspreis, 1. Preis	Prof. Peter Schierack und Prof. Frieder Weidhase (Funkbasierende und optische Kommunikationssysteme)
	Lausitzer Wissenschaftstransferpreis, 3. Preis	Prof. Dr.-Ing. Thomas Meißner (Fachgebiet Konstruktionslehre)

PREIS FÜR HERVORRAGENDE HOCHSCHULLEHRE

(Landeslehrpreis Brandenburg, MWFK)

	Preisträger/in	Kategorie/Modul
2016	Prof. Dr. Sylvio Simon	Fachgruppenprojekt
2017	Prof. Dr. Jan-Heiner Küpper	Lehrprojekt »Molecular Biotechnology and Society«

LEHRPREIS DER BTU COTTBUS-SENFTEMBERG

	Preisträger/in	Modul/e
2016	Prof. Dr.-Ing. Klaus Höschler Stefan Kazula Dipl.-Ing. Martin Epperlein	Einführung in die Konstruktionslehre

BESTE BACHELORARBEITEN DER FAKULTÄTEN

	Fakultät	Preisträger/in	Thema
2016	1	Denis Kurov, B.Sc.	Entwicklung und Test einer stereoskopischen Multi-User-Display-Strategie
	2	Michael Niebisch, B.Sc.	Generierung von Niederschlagszeitreihen für Niederschlagsstationen in der Niederlausitz
	3	Daniel Britz, B.Eng.	Optimierung einer Versuchsanlage zur elektrischen Autarkie
	4	Marcus Thiemig, B.A	Konzeptionelle Überlegungen zur Betreuung von Einsatzveteranen und ihren Angehörigen in Deutschland aus Sicht der Sozialen Arbeit
	5	Nicole Meyer, B.Sc	E-Learning vs. Blended Learning: Was bevorzugen Studierende? Welche Methode eignet sich besser zum Lernen?
	6	Jasmin Kirchhoff, B.Sc	Bauen auf dem Land - Bauen im Bestand (Landgut Reuden)

BESTE MASTERARBEITEN DER FAKULTÄTEN

	Fakultät	Preisträger/in	Thema
2016	1	Torsten Ziemann, M.Sc	Ein Maximumprinzip für eine Klasse von Optimalsteuerungsaufgaben über einem unendlichen Zeithorizont mit vektoriellen Zuständen und Steuerungen
	2	Christin Reimer, M.Sc	Characterization of resistance mechanism of Plasmodium falciparum against the novel antimalarial class of imidazolopiperazines
	3	Stefan Kazula, M.Sc.	Modellierung und Analyse von gekoppelten Aktorsystemen für Schubumkehrer und variable Nebenstrom-Düse eines Flugtriebwerks
	4	nicht vergeben	
	5	Julia Merkle, M.B.L	Die Zuständigkeit der Gerichte in der Übergangszeit nach Inkrafttreten des EPGÜ
	6	Yanis Alexis Diaz Starokozhev, M.A.	Heritage and Aesthetic Displeasure. The Value of Aesthetic Discomfort Exemplified through Three Case Studies

PREIS FÜR DIE BESTE MINT-STUDENTIN
DER BTU COTTBUS-SENFTENBERG

2016	Tina Helmecke B.Sc	Masterstudiengang Biotechnologie
------	---------------------------	----------------------------------

4 PERSONAL

PROFESSORINNEN

(HH/DTM in VZÄ einschließlich Gast- und Juniorprofessoren sowie Professorenstellenvertreter)

Fakultät	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	5,0	5,0	5,0
Fakultät 2	6,0	5,0	5,0
Fakultät 3	5,0	5,0	5,0
Fakultät 4	7,8	11,3	11,3
Fakultät 5	5,0	6,0	7,0
Fakultät 6	8,5	8,5	7,5

PROFESSOREN

(HH/DTM in VZÄ einschließlich Gast- und Juniorprofessoren sowie Professorenstellenvertreter)

Fakultät	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	39,0	40,0	39,0
Fakultät 2	27,0	23,8	23,5
Fakultät 3	37,0	35,5	35,5
Fakultät 4	10,5	10,5	10,5
Fakultät 5	17,0	16,0	14,0
Fakultät 6	33,0	31,0	31,0

WISSENSCHAFTLICHE BESCHÄFTIGTE

(weiblich, HH/DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

Fakultät/Einrichtung	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	18,7	20,2	20,7
Fakultät 2	50,6	48,1	43,6
Fakultät 3	30,8	30,0	24,4
Fakultät 4	10,0	16,0	21,1
Fakultät 5	25,0	21,5	24,3
Fakultät 6	47,4	49,0	46,9
Forschungsinitiativen	0,0	0,0	0,0
Gremien, Beauftrage, Interessenvertretungen	2,0	2,0	2,0
Universitätsverwaltung	1,3	0,8	1,5
Zentrale Einrichtung	14,8	15,6	16,9

WISSENSCHAFTLICHE BESCHÄFTIGTE

(männlich, HH/DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

Fakultät/Einrichtung	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	79,7	72,7	79,0
Fakultät 2	66,5	66,0	62,9
Fakultät 3	153,3	162,6	168,2
Fakultät 4	11,9	15,3	13,0
Fakultät 5	24,3	24,5	22,5
Fakultät 6	60,2	65,8	57,7
Forschungsinitiativen	1,5	2,0	2,0
Gremien, Beauftrage, Interessenvertretungen	0,0	0,0	0,0
Universitätsverwaltung	0,5	0,0	0,8
Zentrale Einrichtung	23,5	23,0	25,3

NICHTWISSENSCHAFTLICHE BESCHÄFTIGTE

(weiblich, HH/DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

Fakultät/Einrichtung	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	24,2	25,0	24,8
Fakultät 2	42,6	43,2	43,7
Fakultät 3	25,0	24,8	26,6
Fakultät 4	7,0	9,5	10,5
Fakultät 5	7,5	8,5	8,5
Fakultät 6	34,8	35,9	35,4
Forschungsinitiativen	0,0	0,0	0,0
Gremien, Beauftrage, Interessenvertretungen	1,3	1,3	1,3
Universitätsverwaltung	148,0	157,2	165,2
Zentrale Einrichtung	76,4	76,7	77,4

NICHTWISSENSCHAFTLICHE BESCHÄFTIGTE

(männlich, HH/DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

Fakultät/Einrichtung	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Fakultät 1	19,0	20,5	20,5
Fakultät 2	26,8	24,2	25,5
Fakultät 3	49,8	54,5	54,5
Fakultät 4	1,5	2,6	1,4
Fakultät 5	1,0	1,0	1,0
Fakultät 6	28,1	28,9	31,1
Forschungsinitiativen	2,0	2,0	2,0
Gremien, Beauftrage, Interessenvertretungen	0,5	0,5	0,5
Universitätsverwaltung	69,1	73,1	75,6
Zentrale Einrichtung	47,9	51,2	50,1

ANTEILE FAKULTÄTEN

(weiblich, männlich, HH und DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

Fakultät 1 männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoren HH	38,0	39,0	38,0
	Professoren DTM	1,0	1,0	1,0
	akademische MA männlich HH	47,5	48,5	53,3
	akademische MA männlich DTM	32,3	24,2	25,8
	nichtwiss. MA männlich HH	19,0	20,5	20,5
	nichtwiss. MA männlich DTM	0,0	0,0	0,0

Fakultät 1 weiblich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professorinnen HH	5,0	5,0	5,0
	Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA weiblich HH	14,1	16,6	16,0
	akademische MA weiblich DTM	4,7	3,7	4,7
	nichtwiss. MA weiblich HH	23,2	24,0	23,8
	nichtwiss. MA weiblich DTM	1,0	1,0	1,0

Fakultät 2 männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoren HH	25,7	22,8	23,5
	Professoren DTM	1,3	1,0	0,0
	akademische MA männlich HH	34,4	38,2	36,8
	akademische MA männlich DTM	32,1	27,8	26,1
	nichtwiss. MA männlich HH	22,6	21,1	22,1
	nichtwiss. MA männlich DTM	4,3	3,2	3,4

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 2 weiblich
Professorinnen HH	6,0	5,0	5,0	
Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	21,8	26,0	22,0	
akademische MA weiblich DTM	28,8	22,2	21,6	
nichtwiss. MA weiblich HH	35,0	39,7	40,2	
nichtwiss. MA weiblich DTM	7,6	3,4	3,4	

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 3 männlich
Professoren HH	36,0	34,5	34,5	
Professoren DTM	1,0	1,0	1,0	
akademische MA männlich HH	59,5	61,7	56,7	
akademische MA männlich DTM	93,8	101,0	111,5	
nichtwiss. MA männlich HH	37,7	37,2	37,7	
nichtwiss. MA männlich DTM	12,1	17,3	16,8	

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 3 weiblich
Professorinnen HH	5,0	5,0	5,0	
Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	16,5	15,8	13,2	
akademische MA weiblich DTM	14,3	14,3	11,3	
nichtwiss. MA weiblich HH	25,0	24,3	25,1	
nichtwiss. MA weiblich DTM	0,0	0,5	1,5	

Fakultät 4 männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Professoren HH		10,5	10,5	10,5
Professoren DTM		0,0	0,0	0,0
akademische MA männlich HH		9,0	12,3	13,0
akademische MA männlich DTM		2,9	3,0	0,0
nichtwiss. MA männlich HH		1,0	1,4	1,4
nichtwiss. MA männlich DTM		0,5	1,2	0,0

Fakultät 4 weiblich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Professorinnen HH		7,8	8,8	11,3
Professorinnen DTM		0,0	0,0	0,0
akademische MA weiblich HH		7,8	13,8	19,4
akademische MA weiblich DTM		2,3	2,3	1,8
nichtwiss. MA weiblich HH		7,0	9,5	10,5
nichtwiss. MA weiblich DTM		0,0	0,0	0,0

Fakultät 5 männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
Professoren HH		17,0	16,0	14,0
Professoren DTM		0,0	0,0	0,0
akademische MA männlich HH		16,6	17,4	20,4
akademische MA männlich DTM		7,7	7,2	2,2
nichtwiss. MA männlich HH		1,0	1,0	1,0
nichtwiss. MA männlich DTM		0,0	0,0	0,0

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 5 weiblich
Professorinnen HH	5,0	6,0	7,0	
Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	21,5	19,0	21,5	
akademische MA weiblich DTM	3,5	2,5	2,7	
nichtwiss. MA weiblich HH	7,5	8,5	8,5	
nichtwiss. MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0	

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 6 männlich
Professoren HH	32,5	31,0	31,0	
Professoren DTM	0,5	0,0	0,0	
akademische MA männlich HH	40,2	46,4	39,6	
akademische MA männlich DTM	20,0	19,4	18,1	
nichtwiss. MA männlich HH	22,4	23,9	24,4	
nichtwiss. MA männlich DTM	5,7	5,1	6,8	

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	Fakultät 6 weiblich
Professorinnen HH	8,0	8,5	7,5	
Professorinnen DTM	0,5	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	32,8	30,3	35,2	
akademische MA weiblich DTM	14,6	18,8	11,8	
nichtwiss. MA weiblich HH	31,6	32,8	32,8	
nichtwiss. MA weiblich DTM	3,1	3,1	2,7	

ANTEILE

(weiblich, männlich, HH und DTM in VZÄ einschließlich Beschäftigte in Elternzeit und Sonderurlaub)

FORSCHUNGSINITIATIVEN

männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoren HH	0,0	0,0	0,0
	Professoren DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA männlich HH	0,0	0,0	0,0
	akademische MA männlich DTM	1,5	2,0	2,0
	nichtwiss. MA männlich HH	2,0	2,0	2,0
	nichtwiss. MA männlich DTM	0,0	0,0	0,0

weiblich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professorinnen HH	0,0	0,0	0,0
	Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA weiblich HH	0,0	0,0	0,0
	akademische MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0
	nichtwiss. MA weiblich HH	0,0	0,0	0,0
	nichtwiss. MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0

GREMIEN, BEAUFTRAGTE, INTERESSENVERTRETUNGEN

männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoren HH	0,0	0,0	0,0
	Professoren DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA männlich HH	0,0	0,0	0,0
	akademische MA männlich DTM	0,0	0,0	0,0
	nichtwiss. MA männlich HH	0,5	0,5	0,5
	nichtwiss. MA männlich DTM	0,0	0,0	0,0

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	
Professorinnen HH	0,0	0,0	0,0	weiblich
Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	2,0	2,0	2,0	
akademische MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0	
nichtwiss. MA weiblich HH	1,3	1,3	1,3	
nichtwiss. MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0	

UNIVERSITÄTSVERWALTUNG

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	
Professoren HH	0,0	0,0	0,0	männlich
Professoren DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA männlich HH	0,5	0,0	0,8	
akademische MA männlich DTM	0,0	0,0	0,0	
nichtwiss. MA männlich HH	67,8	72,3	75,6	
nichtwiss. MA männlich DTM	1,3	0,8	0,0	

	1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017	
Professorinnen HH	0,0	0,0	0,0	weiblich
Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0	
akademische MA weiblich HH	1,3	0,8	1,5	
akademische MA weiblich DTM	0,0	0,0	0,0	
nichtwiss. MA weiblich HH	141,4	151,1	158,1	
nichtwiss. MA weiblich DTM	6,6	6,2	7,1	

ZENTRALE EINRICHTUNG

männlich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoren HH	0,0	0,0	0,0
	Professoren DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA männlich HH	13,8	13,0	13,0
	akademische MA männlich DTM	9,8	10,0	12,3
	nichtwiss. MA männlich HH	47,4	50,3	49,6
	nichtwiss. MA männlich DTM	0,5	0,9	0,5

weiblich		1. April 2016	1. Dezember 2016	1. April 2017
	Professoreinnn HH	0,0	0,0	0,0
	Professorinnen DTM	0,0	0,0	0,0
	akademische MA weiblich HH	12,8	12,3	12,3
	akademische MA weiblich DTM	2,0	3,3	4,6
	nichtwiss. MA weiblich HH	67,8	67,4	68,4
	nichtwiss. MA weiblich DTM	8,6	9,3	9,0

5 FINANZEN (TOPF 1 BIS 4)

FINANZEN (TOPF 1 BIS 4)

Angaben in T-€

2016	Mittel- zuweisung	Rücklagen aus Vorjahr	Verstärkungs- mittel	Zuweisungen gesamt	Einnahmen / Ausgaben	Rücklagen / Reste
Topf 1 – Globalhaushalt (ohne Drittmittel)						
Personalausgaben			2.108,0		55.612,0	
Sachausgaben			185,7		14.779,0	
Investitionen			70,4		387,1	
Zwischensumme			2.364,1		70.778,1	
erwirtschaftete Einnahmen					-1.324,9	
Rücklage aus dem Vorjahr					-7.432,1	
Topf 1 - Gesamt	68.217,7	ist in Einn. enthalten	1) 2.364,1	70.581,8	62.021,1	8.560,7
Topf 2 – Hochschulpakt, Basisanteil						
Personalausgaben					5.331,9	
Sachausgaben					286,4	
Investitionen					95,1	
Topf 2 - Gesamt	5.488,0	865,8	0,0	6.353,8	5.713,4	640,4
Topf 3 – Profil- und Strukturbildung in Lehre und Forschung						
- Hochschulpakt						
Personalausgaben					5.279,6	
Sachausgaben					114,0	
Investitionen					35,2	
Gesamt	5.188,9	961,2	0,0	6.150,0	5.428,8	721,3
- Profil- und Strukturbildung						
Personalausgaben					499,8	
Sachausgaben					514,9	
Investitionen					152,9	
Gesamt	1.380,5	507,0	0,0	1.887,4	1.167,6	719,8
- Graduiertenförderung	79,8	0,0	0,0	79,8	79,8	0,0
- Patentierungshilfen	56,6	0,0	0,0	56,6	56,6	0,0
Topf 3 - Gesamt	7.188,4	1.228,2	0,0	8.416,6	7.657,6	759,0
Topf 4						
- Studienplatzweiterungsprogramm						
Personalausgaben					1.504,1	
Sachausgaben					351,8	
Investitionen					185,5	
Gesamt	1.942,0	437,3	0,0	2.379,3	2.041,4	337,9
- Gesundheitswissenschaften						
Personalausgaben					2.816,9	
Sachausgaben					611,5	
Investitionen					527,3	
Gesamt	3.200,0	1.290,0	116,1	4.606,1	3.955,7	650,4
- Förderung ausländischer Studierender						
Personalausgaben					237,6	
Sachausgaben					1,8	
Gesamt	239,4	0,3	0,0	239,7	239,4	0,3
Topf 4 - Gesamt	5.381,5	1.727,6	116,1	7.225,1	6.236,5	988,6
Insgesamt Töpfe 1 - 4	86.275,5	3.821,7	2.480,1	92.577,3	81.628,6	10.948,7

1) Personalverstärkungsmittel (PVM) und Mittel zur Umsetzung des Tarifvertrages zur sozialverträglichen Begleitung der Neustrukturierung der Hochschulregion Lausitz (SozTV)

6 MITTELVERTEILMODELL

RECHNUNG 2016

Hochschule	Zuweisung 2015 (HS- Vertrag Topf 1 ohne STB) incl. stellenbez. PVM und PVM Familienzuschlag	Anteil	Grundbudget 2016	Anteil	Leistungsteil 2016	Anteil	nachfrage-abhängiger Teil 2016	Anteil	Budget 2016 vor Dämpfung	Anteil
Universität Potsdam	106.979.403	40,9%	42.843.180	40,4%	32.264.323	40,6%	36.170.872	45,5%	111.278.375	42,0%
Anteil			38,5%		29,0%		32,5%		100,0%	
BTU Cottbus - Senftenberg	67.896.398	25,9%	28.526.771	26,9%	18.564.958	23,3%	16.680.918	21,0%	63.772.647	24,1%
Anteil			44,7%		29,1%		26,2%		100,0%	
Europa-Universität Viadrina	25.904.839	9,9%	10.392.652	9,8%	8.527.955	10,7%	7.918.962	10,0%	26.839.569	10,1%
Anteil			38,7%		31,8%		29,5%		100,0%	
Filmuniversität Babelsberg Konrad Wolf	11.573.870	4,4%	4.560.041	4,3%	3.785.895	4,76%	3.420.031	4,3%	11.765.967	4,4%
Anteil			38,8%		32,2%		29,1%		100,0%	
Technische Hochschule Brandenburg	10.980.712	4,2%	4.560.041	4,3%	2.970.300	3,7%	2.991.065	3,8%	10.521.407	4,0%
Anteil			43,3%		28,2%		28,4%		100,0%	
Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	8.944.485	3,4%	3.499.567	3,3%	3.124.553	3,9%	3.007.482	3,8%	9.631.601	3,6%
Anteil			36,3%		32,4%		31,2%		100,0%	
Fachhochschule Potsdam	14.995.432	5,7%	6.044.706	5,7%	4.449.378	5,6%	5.244.810	6,6%	15.738.895	5,9%
Anteil			38,4%		28,3%		33,3%		100,0%	
Technische Hochschule Wildau	14.404.800	5,5%	5.620.516	5,3%	5.848.244	7,4%	4.101.465	5,2%	15.570.225	5,9%
Anteil			36,1%		37,6%		26,3%		100,0%	
Gesamt	261.679.939	100%	106.047.474	100%	79.535.606	100%	79.535.606	100%	265.118.686	100%
			40,0%		30,0%		30,0%		100,0%	

Gesamtbudget	265.118.686	100%
	Ansatz 2016 Titel 06 100/682 60	
	+ Titel 891 60	
	+ stellenbezogene PVM 2015	
	+ PVM Familienzuschlag	
	abzgl. TV Lausitz (300.000 €)	
	abzgl. Sondertatbestände	
Grundbudget	106.047.474	40%
nachfrageabhängig	79.535.606	30%
Leistungsteil	79.535.606	30%

Gewinn vor Dämpfung absolut	Anteil ohne FBKW	Verlust vor Dämpfung absolut	Dämpfung der Verluste	Dämpfung der Gewinne	Anteil ohne FBKW	Budget nach Dämpfung (= Topf 1 ohne STB)	absolut zu 2015	relativ zu 2015	Sondertatbestände (STB)	Gesamtbudget 2016 inkl. STB (Topf 1)
4.298.972	54,9%			1.782.603	54,9%	108.762.006	1.782.603	1,7%	2.63	
4,0%						41,0%				
		-4.123.751	0			67.896.398	0	0,0%	32	
		-6,1%	0,0%			25,6%				
934.731	11,9%			387.593	11,9%	26.292.432	387.593	1,5%	85	
3,6%						9,9%				
192.097				192.097		11.765.967	192.097	1,7%		
1,7%						4,4%				
		-459.305	0			10.980.712	0	0,0%		
		-4,2%	0,0%			4,1%				
687.116	8,8%			284.918	8,8%	9.229.403	284.918	3,2%	49	
7,7%						3,5%				
743.463	9,5%			308.283	9,5%	15.303.715	308.283	2,1%		
5,0%						5,8%				
1.165.425	14,9%			483.253	14,9%	14.888.053	483.253	3,4%		
8,1%						5,6%				
8.021.804	100%	-4.583.056	0	3.438.747		100,0%	265.118.686	1,3%	4.30	
1,3%						100,0%				
zu verteilende Mittel										
3.246.650										

Anteil Hochschularten für Berechnung des nachfrageabhängigen Teils:

Universitäten	75,46%
Fachhochschulen	24,54%

7 FORSCHUNG

ÜBERSICHT DER GEFÖRDERTEN KANDIDATINNEN UND KANDIDATEN

Mobilitätzuschüsse, Lehr- und Forschungsassistenzen, PostDoc-Förderung,
Stipendien wie z.B. Auslauffinanzierung IGS und Grad-V

	Männlich	Weiblich	Gesamt
GRS	17	3	20
Drittmittel	5	1	6
Forschungs-Stipendium	0	1	1
ArchHerNet	1	2	3
GradV	3	8	11
Stipendien (z.B. GRS, GradV, ArchHerNet, Drittmittel-, Forschungsstipendien)	26	15	41
Mobilitätzuschüsse GRS Tagungsteilnahmen	52	32	84
Mobilitätzuschüsse GRS Kurzforschungsaufenthalte	8	5	12
Mobilitätzuschüsse GRS Lehr- u. Forschungsassistenzen	27	6	33
Mobilitätzuschüsse GRS Postdoc-Förderung	5	8	13

8 WISSENS- UND TECHNOLOGIETRANSFER

Fächergruppen	2013	2014	2015	2016
Erfindungsmeldungen	13	4	11	34
Patentanmeldungen	9	4	6	0
Patentverwertungen	5	3	1	0

Herausgeber

Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. (NUWM, UA) DSc. h.c. Jörg Steinbach Hon.-Prof. (ECUST, CN)
Präsident der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus - Senftenberg

Anschrift

Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg
Postfach 101344
03013 Cottbus

Redaktion

Annette Simon

Layout/Satz

Stabsstelle Kommunikation und Marketing

Kontakt

praesident@b-tu.de