

# Professor/innen, Fachgebiete

Stand: 12.10.2020

m/w	Name	Fachgebiet	Sekr:	Sekretariat	Telefon	Fax:	e-Mail-Adresse des Sekretariats	Anschrift
<b>3331 Institut für Biotechnologie</b>								
Hr.	Roland Lauster	Medizinische Biotechnologie	TIB 4/4-2	Peters/ Zühlsdorff	72090	27914	sekretariat@medbt.tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Fr.	Vera Meyer	Angewandte und Molekulare Mikrobiologie	TIB 4/4-1	Goldberg	72750	72922	roslin.goldberg@tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Hr.	Jens Kurreck	Angewandte Biochemie	TIB 4/3-2	Wehner	27581	27502	a.wehner@tu-berlin.de info@angewbiochem.tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Hr.	Juri Rappsilber	Bioanalytik	TIB 4/4-3	Strahlendorf	72374	27544	tarek.strahlendorf@tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Hr.	Peter Neubauer	Bioverfahrenstechnik	ACK 24	Lühr-Müller	72573	72950	s.luehr-mueller@tu-berlin.de	Ackerstr. 76, 13355 Berlin
Hr.	Lorenz Adrian	Geobiotechnologie	ACK 24	Lühr-Müller	72573	72950	s.luehr-mueller@tu-berlin.de	Ackerstr. 76, 13355 Berlin
<b>3332 Institut für Lebensmitteltechnologie und Lebensmittelchemie</b>								
Hr.	Hajo Haase	Lebensmittelchemie und -toxikologie	TIB 4/3-3	Fabbri	72701	72823	sekretariat@lmc.tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Hr.	Sascha Rohn	Lebensmittelchemie und -analytik	TIB 4/3-1	Abboud	72584	72823	kerstin.abboud@tu-berlin.de	Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin
Hr.	Eckhard Flöter	Lebensmittelverfahrenstechnik	GG 2	Dr. Rudolph i.V.	27536	27518	s.rudolph@tu-berlin.de	Seestr. 13, 13353 Berlin
Hr.	Brian Gibson	Brau- und Getränketechnologie	GG 4	Tischer	27400	27503	anna.tischer@tu-berlin.de	Seestr. 13, 13353 Berlin
Fr.	Cornelia Rauh	Lebensmittelbiotechnologie & -prozess-technik	FG 1	Uhlig	71250	8327663	sophie.uhlig@tu-berlin.de	Königin-Luise-Str. 22, 14195 Berlin
Hr.	Stephan Drusch	Lebensmitteltechnologie & -materialwissenschaften	KL-H 2	Zuschke	71821	71492	dagmar.zuschke@tu-berlin.de	Königin-Luise-Str. 22, 14195 Berlin
Fr.	Anja Maria Wagemans	Food Colloids	KL-H 2	Zuschke	71821	71492	dagmar.zuschke@tu-berlin.de	Königin-Luise-Str. 22, 14195 Berlin
<b>3333 Institut für Technischen Umweltschutz</b>								
Hr.	Ulrich Szewzyk	Umweltmikrobiologie	BH-N 6-1	Minx	73460	73673	umb@tu-berlin.de	Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin
Hr.	Ferdi Hellweger	Wasserreinhaltung	KF 4	Otto	25058	23313	info@wrh.tu-berlin.de	Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Hr.	Sven-Uwe Geißen	Umweltverfahrenstechnik	KF 2	Bewersdorff	25086	25487	info@uvt.tu-berlin.de	Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Hr.	Andreas Held	Umweltchemie und Luftreinhaltung	KF 3	Beck	25220	23850	info@uc.tu-berlin.de angelique.beck@tu-berlin.de	Fasanenstr. 1a, 10967 Berlin
Hr.	Matthias Finkbeiner	Technologie und Nachhaltigkeit	Z 1	Zunk	21696	21720	info@see.tu-berlin.de	Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Fr.	Vera Rotter	Kreislaufwirtschaft und Recyclingtechnologie	Z 2	Huse	28512	21720	info@circulareconomy.tu-berlin.de	Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
<b>3334 Institut für Werkstoffwissenschaften und Technologien</b>								
Fr.	Claudia Fleck	Werkstofftechnik	EB 13	Razavi	22388	266 73	office@fgwtberlin.tu-berlin.de	Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin
Hr.	Walter Reimers	Metallische Werkstoffe	BH 18	N.N.	26709	22996		Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin
Hr.	Aleksander Gurlo	Keramische Werkstoffe	BA 3	Amtsfeld	24833	28534	anne-claude.amtsfeld@tu-berlin.de	Hardenbergstr. 40, 10623 Berlin
Hr.	Dietmar Auhl	Polymerwerkstoffe und -technologien	PTK	N.N.	24217	21108	polymertechnik@tu-berlin.de	Fasanenstr. 1a, 10967 Berlin
Hr.	John Banhart	Struktur und Eigenschaften von Materialien	EW 2-3	Ciceron	806242974	80623059	ciceron@helmholtz-berlin.de	Glienicker Str. 100, 14109 Berlin (HMI)

m/w		Name	Fachgebiet	Sekr:	Sekretariat	Telefon	Fax:	e-Mail-Adresse des Sekretariats	Anschrift
<b>3335 Institut für Prozess -und Verfahrenstechnik</b>									
Hr.	Jadran	Vrabec	Thermodynamik u. Thermische Verfahrenstechnik	BH 7-1	Fleischer	22755		astrid.fleischer@tu-berlin.de	Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin
Hr.	Harald	Krugel-Emden	Mechanische Verfahrenstechnik und Aufbereitung	BH 11	Horoba	22724	26432	sekretariat@mvta.tu-berlin.de	Ernst-Reuter-Platz 1, 10587 Berlin
Hr.	Matthias	Kraume	Verfahrenstechnik	MAR 2-1	Herrndorf	23701	21134	sekretariat.vt@tu-berlin.de	Marchstraße 21, 10587 Berlin
Hr.	Jens-Uwe	Repke	Dynamik u. Betrieb technischer Anlagen	KWT 9	Khalimendyk	26900	26915	sekr@dbta.tu-berlin.de	Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Hr.	Rudibert	King	Meß- und Regelungstechnik	ER 2-1	Meyer-Sigwanz	24100	21129	ralf.meyer@tu-berlin.de	Hardenbergstr. 36a, 10623 Berlin
<b>3337 Institut für Energietechnik</b>									
Hr.	Martin	Kriegel	Gebäudeenergiesysteme	HL 45	Barg	24170	21141	s.barg@tu-berlin.de	Marchstr. 4,10587 Berlin
Hr.	Frank	Behrendt	Energieverfahrenstechnik, Umwandlungstechniken regenerativer Energien	GG 1	Preschel	22756	22157	ines.preschel@tu-berlin.de	Seestraße 13, 13353 Berlin
Hr.	Boris	Heinz	Energiesysteme	TA 8	Linehan-Winter	22890	26908	s.linehanw@iet.tu-berlin.de	Einsteinufer 25, 10587 Berlin
Hr.	Felix	Ziegler	Maschinen und Energieanlagentechnik	KT 2	Oehme	22387	22253	kt2@tu-berlin.de	Marchstraße 18, 10587 Berlin
Hr.	Georgios	Tsatsaronis	Energietechnik und Umweltschutz	KT 1	Gharz/Winter	22181	21683	christine.gharz@iet.tu-berlin.de s.linehanw@iet.tu-berlin.de	Marchstr. 18,10587 Berlin
Fr.	Tetyana	Morozyuk	Exergiebasierte Methoden für Kältetechnische Systeme	KT 1	Gharz	22181	21683	christine.gharz@iet.tu-berlin.de	Marchstr. 18,10587 Berlin
Hr.	Gunnar	Luderer	Globale Energiesystemanalyse					luderer@tu-berlin.de	PIK, Postfach 60 12 03, 14412 Potsdam
Fr.	Rita	Streblow	Digitale Vernetzung von Gebäuden, Energieversorgungsanlagen und Nutzenden	HL 45	Barg	24170	21141	kontakt@hrt.tu-berlin.de r.streblow@tu-berlin.de	Marchstr. 4,10587 Berlin
Hr.	Joachim	Seifert		HL 45	Barg	24170	21141	joachim.seifert@tu-berlin.de	