

Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017														
Modulgruppen	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Naturwissenschaften 1	Biologie 1 (PM)	Jack Rohrer	n.BA.BT.Bio1.14HS	5	1	Biologie 1 (PK)	75	55.5	Jack Rohrer	Jack Rohrer	n.BA.BT.Bio1.14HS.V		90 (100%)	
						Mikrobiologie 1 (PK)	60	44.5	Roger Kuhn	Roger Kuhn	n.BA.BT.Mibi1.14HS.V		60 (100%)	
	Chemie 1 (PM)	Marc Bornand	n.BA.BT.Che1.11HS	3	1	Chemie 1 (PK)	90	100	Marc Bornand	Marc Bornand, Babette Klopprogge, Marie Chapeau, Boris Thamberger	n.BA.BT.Che1.11HS.V	Note (30%)	90 (70%)	
Praktika 1 (PM)	Marc Bornand	n.BA.BT.Pr1.11HS	5	1	Praktikum Chemie 1 (PK)	75	—	Marc Bornand	Marc Bornand, Babette Klopprogge, Marie Chapeau, Boris Thamberger	n.BA.BT.PrChe1.11HS.P	Prädikat			
					Praktikum Informatik (PK)	30	—	René Hauck	René Hauck	n.BA.BT.PrInf.11HS.P	Prädikat			
					Praktikum Physik 1 (PK)	30	—	Urs Mürset	Urs Mürset, Beat Gautschi	n.BA.BT.PrPhy1.11HS.P	Prädikat			
Technologie und Kommunikation 1	Gesellschaft und Kommunikation 1 (PM)	Karin Altermatt	n.BA.BT.GeKo1.16HS	5	1	Englisch 1 (PK)	60	40	Darren Mace	Darren Mace, Stella Cook, John Bennett, Caroline Hyde-Simon, Keith James Rossborough, Jason Parry	n.BA.BT.Eng1Ad.16HS.V n.BA.BT.Eng1Upln.16HS.V n.BA.BT.Eng1In.16HS.V		120 (100%) e-assessment	
						Kultur, Gesellschaft, Sprache 1 (PK)	90	60	Karin Altermatt	Karin Altermatt, Beatrice Dätwyler, Thomas Goetz, Stephan Küng, Janna Kraus, Claudine Gaibrois und weitere	n.BA.BT.KGS1.16HS.V	Note (100%)		
	Mathematik 1 (PM)	Lukas Hollenstein	n.BA.BT.Mat1.11HS	5	1	Informatik 1 (PK)	60	50	René Hauck	René Hauck	n.BA.BT.Inf1.11HS.V	Note (40%)	120 (60%) Allein im Raum; parallel LM	
						Mathematik 1 (PK)	90	50	Lukas Hollenstein	Lukas Hollenstein	n.BA.BT.Mat1.11HS.V	Note (33%)	120 (67%)	
	Technologie 1 (PM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.Tech1.11HS	7	1	Betriebstechnik 1 (PK)	60	33.3	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Stefan Seidel	n.BA.BT.Bete1.11HS.V	Note (100%)		
						Einführung in die Biotechnologie (PK)	75	33.4	Regine Eibl	Regine Eibl, Dieter Eibl, Sören Werner	n.BA.BT.Ein.11HS.V		90 (100%)	
Physik 1 (PK)						60	33.3	Urs Mürset	Urs Mürset, Beat Gautschi	n.BA.BT.Phy1.11HS.V		90 (100%)		

Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017														
Modulgruppen	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Naturwissenschaften 2	Biologie 2 (PM)	Gottfried Dasen	n.BA.BT.Bio2.11HS	4	2	Mikrobiologie 2 (PK)	120	100	Gottfried Dasen	Gottfried Dasen, Giovanna Spielmann, David Frasson	n.BA.BT.Mibi2.11HS.V	Note (20%)	90 (80%)	
	Chemie 2 (PM)	Marc Bornand	n.BA.BT.Che2.11HS	3	2	Chemie 2 (PK)	90	100	Marc Bornand	Marc Bornand, Babette Klopprogge, Marie Chapeau, Boris Thamberger	n.BA.BT.Che2.11HS.V	Note (30%)	90 (70%)	
	Praktika 2 (PM)	Gottfried Dasen	n.BA.BT.Pr2.11HS	7	2	Praktikum Chemie 2 (PK)	120	–	Marc Bornand	Marc Bornand, Babette Klopprogge, Marie Chapeau, Boris Thamberger	n.BA.BT.PrChe2.11HS.P	Prädikat		
						Praktikum Mikrobiologie (PK)	60	–	Gottfried Dasen	Gottfried Dasen, Giovanna Spielmann, David Frasson	n.BA.BT.PrMibi.11HS.P	Prädikat		
						Praktikum Physik 2 (PK)	30	–	Urs Mürset	Urs Mürset, Beat Gautschi	n.BA.BT.PrPhy2.11HS.P	Prädikat		
Technologie und Kommunikation 2	Gesellschaft und Kommunikation 2 (PM)	Karin Altermatt	n.BA.BT.GeKo2.16HS	4	2	Englisch 2 (PK)	60	50	Darren Mace	Darren Mace, Stella Cook, John Bennett, Caroline Hyde-Simon, Keith James Rossborough, Jason Parry	n.BA.BT.Eng2Ad.16HS.V n.BA.BT.Eng2Upln.16HS.V n.BA.BT.Eng2In.16HS.V	Note (50%)	Mündliche Prüfung (50%) Für 2 Studenten: 15 Min. Für 3 Studenten: 20 Min.	
						Kultur, Gesellschaft, Sprache 2 (PK)	40	50	Karin Altermatt	Karin Altermatt, Beatrice Dätwyler, Thomas Goetz, Stephan Küng, Janna Kraus, Claudine Gaibrois und weitere	n.BA.BT.KGS2.16HS.V		60 (100%)	
						Projektwoche Kulturtage (PK)	20	–	Karin Altermatt	Karin Altermatt, Verschiedene Dozierende aus dem Dept. N und Externe	n.BA.BT.PWKuta.16HS.P	Prädikat		
	Mathematik 2 (PM)	Lukas Hollenstein	n.BA.BT.Mat2.11HS	6	2	Informatik 2 (PK)	90	50	René Hauck	René Hauck	n.BA.BT.Inf2.11HS.V	Note (40%)	120 (60%) Allein im Raum; parallel LM	
						Mathematik 2 (PK)	90	50	Lukas Hollenstein	Lukas Hollenstein	n.BA.BT.Mat2.11HS.V	Note (33%)	120 (67%)	
Technologie 2 (PM)	Iris Poggendorf	n.BA.BT.Tech2.15HS	6	2	Betriebstechnik 2 (PK)	90	50	Iris Poggendorf	Iris Poggendorf, Stefan Seidel	n.BA.BT.Bete2.15HS.V	Note (100%)			
					Physik 2 (PK)	90	50	Urs Mürset	Urs Mürset, Beat Gautschi	n.BA.BT.Phy2.15HS.V		90 (100%)		

Modulgruppen	Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017													
	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Naturwissenschaften 3	Biologie 3 (PM)	Jack Rohrer	n.BA.BT.Bio3.14HS	5	3	Pharmakologie und Toxikologie 1 (PK)	60	40	Steffi Lehmann	Steffi Lehmann	n.BA.BT.PhTo1.14HS.V		60 (100%)	
						Zellbiologie 1 (PK)	60	40	Jack Rohrer	Jack Rohrer	n.BA.BT.Zel1.14HS.V		90 (100%)	
						Zellkulturtechnik 1 (PK)	30	20	Regine Eibl	Regine Eibl, Jack Rohrer, Jenny Pally	n.BA.BT.Zete1.14HS.V		90 (100%)	
Naturwissenschaften 3	Chemie 3 (PM)	Caspar Demuth	n.BA.BT.Che3.14HS	5	3	Analytische Chemie 1 (PK)	90	60	Caspar Demuth	Caspar Demuth	n.BA.BT.AnCh1.14HS.V		60 (100%)	
						Biochemie 1 (PK)	60	40	Andrea Baier	Andrea Baier, Jenny Pally	n.BA.BT.Bich1.14HS.V		60 (100%)	
Technik 3	Praktika 3 (PM)	Caspar Demuth	n.BA.BT.Pr3.16HS	8	3	Praktikum Analytische Chemie 1 (PK)	40	–	Caspar Demuth	Caspar Demuth, Stefan Spichiger (C-CIT AG)	n.BA.BT.PrAnCh1.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Biochemie 1 (PK)	40	–	Andrea Baier	Andrea Baier	n.BA.BT.PrBich1.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Bioverfahrenstechnik 1 (PK)	40	–	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Iris Poggendorf, Sören Werner, Cedric Schirmer	n.BA.BT.PrBVT1.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Mess- und Automatisierungstechnik 1 (PK)	40	–	Judith Krautwald	Judith Krautwald, Simone Heuri	n.BA.BT.PrMATe1.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Umweltbiotechnologie 1 (PK)	40	–	Rolf Warthmann	Rolf Warthmann, Martin Kühni	n.BA.BT.PrUBT1.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Zellkulturtechnik (PK)	40	–	Regine Eibl	Regine Eibl, Jack Rohrer, Jenny Pally, Bettina Keller Abu Seda, Geraldine Gubser, Rüdiger Maschke, Philipp Meier, Raphael Gnehm, Keke Buket	n.BA.BT.PrZete.16HS.P	Prädikat		
Technologie und Kommunikation 3	Gesellschaft und Kommunikation 3 (PM)	Darren Mace	n.BA.BT.GeKo3.16HS	4	3	Englisch 3 (PK)	60	50	Darren Mace	Darren Mace, Stella Cook, John Bennett, Caroline Hyde-Simon, Keith James Rossborough, Jason Parry	n.BA.BT.Eng3Ad.16HS.V n.BA.BT.Eng3UpIn.16HS.V n.BA.BT.Eng3In.16HS.V		120 (100%) e-assessment	
						Qualitätsmanagement (PK)	60	50	Evelyn Wolfram	Evelyn Wolfram, Externe	n.BA.BT.QM.16HS.V		Mündliche Prüfung (100%): Gruppe à 5-6 Studenten: 25-30 Minuten Pro Student: 5 Minuten	
						Bioverfahrenstechnik 1 (PK)	90	37.5	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Iris Poggendorf, Sören Werner, Cedric Schirmer	n.BA.BT.BVT1.16HS.V	Note (100%)		

Modulgruppen	Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017													
	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Technologie und Kommunikation 3	Technologie 3 (PM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.Tech3.16HS	8	3	Mess- und Automatisierungstechnik 1 (PK)	60	25	Judith Krautwald	Judith Krautwald, Simone Heuri	n.BA.BT.MATe1.16HS.V		60 (100%)	
						Steriltechnik (PK)	60	25	Gottfried Dasen	Gottfried Dasen	n.BA.BT.Stte.16HS.V		60 (100%)	
						Umweltbiotechnologie 1 (PK)	30	12.5	Rolf Warthmann	Rolf Warthmann, Martin Kühni, Externe	n.BA.BT.UBT1.16HS.V	Note (100%)		
Naturwissenschaften 4	Biologie 4 (PM)	Martin Sievers	n.BA.BT.Bio4.11HS	4	4	Molekularbiologie 1 (PK)	60	50	Martin Sievers	Martin Sievers	n.BA.BT.Mobi1.11HS.V		90 (100%)	
						Pharmakologie und Toxikologie 2 (PK)	60	50	Steffi Lehmann	Steffi Lehmann	n.BA.BT.PhTo2.11HS.V		60 (100%)	
	Chemie 4 (PM)	Caspar Demuth	n.BA.BT.Che4.14HS	5	4	Analytische Chemie 2 (PK)	60	40	Caspar Demuth	Caspar Demuth	n.BA.BT.AnCh2.14HS.V		60 (100%)	
						Biochemie 2 (PK)	60	40	Andrea Baier	Andrea Baier	n.BA.BT.Bich2.14HS.V		60 (100%)	
						Proteinreinigung (PK)	30	20	Caspar Demuth	Caspar Demuth, Walter Herbst	n.BA.BT.Prr.14HS.V		30 (100%)	
Praktika 4 (PM)	Caspar Demuth	n.BA.BT.Pr4.16HS	8	4	Praktikum Analytische Chemie 2 (PK)	30	–	Caspar Demuth	Caspar Demuth, Roger Fehér, Markus Kneubühl, Samuel Peter, Daniel Schultz	n.BA.BT.PrAnCh2.16HS.P	Prädikat			
					Praktikum Biochemie 2 (PK)	30	–	Andrea Baier	Andrea Baier, Judith Krautwald	n.BA.BT.PrBich2.16HS.P	Prädikat			
					Praktikum Bioproszess-technologie (PK)	30	–	Christin Peters	Christin Peters, Sebastian von Rotz, Alexander Hämmerli, Roberta Carpine	n.BA.BT.PrBPT.16HS.P	Prädikat			
					Praktikum Bioverfahrenstechnik 2 (PK)	60	–	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Iris Poggendorf, Sören Werner, Valentin Jossen, Cedric Schirmer, Rüdiger Maschke, Jan Müller	n.BA.BT.PrBVT2.16HS.P	Prädikat			
					Praktikum Mess- und Automatisierungstechnik 2 (PK)	30	–	Judith Krautwald	Judith Krautwald, Simone Heuri	n.BA.BT.PrMATe2.16HS.P	Prädikat			

Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017														
Modulgruppen	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
	Praktika 4 (PM)	Caspar Demuth	n.BA.BT.Pr4.16HS	8	4	Praktikum Proteinreinigung (PK)	30	—	Caspar Demuth	Caspar Demuth, Andrea Baier, Daniel Schultz	n.BA.BT.PrPre.16HS.P	Prädikat		
						Praktikum Umweltbiotechnologie 2 (PK)	30	—	Rolf Warthmann	Rolf Warthmann, Florian Rüschi, Urs Baier, Martin Kühni und weitere Mitarbeiter der Fachstelle UBT	n.BA.BT.PrUBT2.16HS.P	Prädikat		
Technologie und Kommunikation 4	Gesellschaft und Kommunikation 4 (PM)	Darren Mace	n.BA.BT.GeKo4.16HS	5	4	Englisch 4 (PK)	60	40	Darren Mace	Darren Mace, Stella Cook, John Bennett, Caroline Hyde-Simon, Keith James Rossborough, Jason Parry	n.BA.BT.Eng4Ad.16HS.V n.BA.BT.Eng4Upln.16HS.V n.BA.BT.Eng4In.16HS.V	Note (50%)		10 (50%)
						Literaturarbeit (PK)	90	60	Susanne Dombrowski	Dozenten und wiss. Mitarbeiter der verschiedenen Fachgebiete der Abteilung Biotechnologie	n.BA.BT.LA.16HS.V	Note (100%)		
	Technologie 4 (PM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.Tech4.16HS	8	4	Bioproszess-technologie 1 (PK)	30	12.5	Christin Peters	Christin Peters, Sebastian von Rotz, Alexander Hämmerli	n.BA.BT.BPT1.16HS.V	Note (50%)	90 (50%)	
						Biostatistik 1 (PK)	60	25	Caspar Demuth	Caspar Demuth	n.BA.BT.Bist1.16HS.V		60 (100%)	
						Bioverfahrenstechnik 2 (PK)	90	37.5	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Iris Poggendorf, Sören Werner, Valentin Jossen, Cedric Schirmer, Rüdiger Maschke	n.BA.BT.BVT2.16HS.V			15 & 20 (100%)
Mess- und Automatisierungstechnik 2 (PK)	30	12.5	Judith Krautwald	Judith Krautwald, Simone Heuri	n.BA.BT.MATe2.16HS.V		60 (100%)							
Umweltbiotechnologie 2 (PK)	30	12.5	Rolf Warthmann	Rolf Warthmann, Urs Baier, Martin Kühni, Florian Rüschi und weitere Mitarbeiter der Fachstelle UBT	n.BA.BT.UBT2.16HS.V	Note (30%)	60 (70%)							

Modulgruppen	Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017													
	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Biotechnologie	Biologie 5 (PM)	Martin Sievers	n.BA.BT.Bio5.11HS	3	5	Molekularbiologie 2 (PK)	90	100	Martin Sievers	Martin Sievers, Tobias Wermelinger, Gottfried Dasen	n.BA.BT.Mobi2.11HS.V		90 (100%)	
	Technologie 5 (PM)	Lukas Neutsch	n.BA.BT.Tech5.14HS	3	5	Bioproszestechnologie 2 (PK)	60	100	Lukas Neutsch	Lukas Neutsch, Externe	n.BA.BT.BPT2.14HS.V	Note (50%)	90 (50%)	
Biostatistik 2 (PK)						30	—	Caspar Demuth	Caspar Demuth, Simone Heuri, Externe	n.BA.BT.Bist2.14HS.P	Prädikat			
	Biomasse und Bioenergie (WPM)	Hans-Joachim Nägele	n.BA.BT.BMBE.16HS	3	5	Biomasse und Bioenergie (WPK)	90	100	Hans-Joachim Nägele	Hans-Joachim Nägele, Urs Baier, Florian Rüschi, Rolf Warthmann, Externe	n.BA.BT.BMBE.16HS.V	Note (50%)	90 (50%)	
	Bioproszessinformatik 1 (WPM)	Judith Krautwald	n.BA.BT.BPI1.16HS	3	5	Bioproszessinformatik 1 (WPK)	90	100	Judith Krautwald	Judith Krautwald, Simone Heuri	n.BA.BT.BPI1.16HS.V	Note (100%)		
	Gesellschaft und Kommunikation 5 (PM)	Evelyn Wolfram	n.BA.BT.GeKo5.11HS	4	5	Personalführung (PK)	60	50	Thomas Brandenberger	Thomas Brandenberger	n.BA.BT.Pefü.11HS.V	Note (100%)		
						Qualitätsmanagement in der Biotechnologie (PK)	60	50	Evelyn Wolfram	Evelyn Wolfram	n.BA.BT.QMB.11HS.V	Note (50%)	Mündliche Prüfung (50%) Gruppe à 5-6 Studenten: 25-30 Minuten Pro Student: 5 Minuten	
	Projektierung 1 (WPM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.Proj1.16HS	3	5	Projektierung 1 (WPK)	90	100	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Sören Werner, Stefan Seidel, Externe	n.BA.BT.Proj1.16HS.V	Note (50%)		20 & 20 (50%)
	Semesterarbeit (PM)	Susanne Dombrowski	n.BA.BT.SA.11HS	8	5	Semesterarbeit (PK)	240	100	Susanne Dombrowski	Dozenten und wiss. Mitarbeiter der verschiedenen Fachgebiete der Abteilung Biotechnologie	n.BA.BT.SA.11HS.V	Note (100%)		
	Zellkulturtechnik 2 (5. Semester) (WPM)	Regine Eibl	n.BA.BT.Zete25S.16HS	3	5	Zellkulturtechnik 2 (5. Semester) (WPK)	90	100	Regine Eibl	Regine Eibl, Sören Werner, Philipp Meier, Cedric Schirmer, Iris Poggendorf, Dieter Eibl, Geraldine Gubser, Rüdiger Maschke, Raphael Gnehm, Misha Teale	n.BA.BT.Zete25S.16HS.V	Note (100%)		
	Zellkulturtechnik 2 - Summer School (Engl.) (WPM)	Regine Eibl	n.BA.BT.Zete2SS.16HS	3	5	Zellkulturtechnik 2 - Summer School (Engl.) (WPK)	90	100	Regine Eibl	Regine Eibl, Sören Werner, Philipp Meier, Cedric Schirmer, Iris Poggendorf, Dieter Eibl, Geraldine Gubser, Rüdiger Maschke, Raphael Gnehm, Misha Teale	n.BA.BT.Zete2SS.16HS.V	Note (100%)		
Vertiefung Biotechnologie														
	Vertiefung Biotechnologie 1 (PM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.VTBite1.11HS	6	5	Biotechnologische Verfahren 1 (PK)	90	50	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Regine Eibl, Externe	n.BA.BT.BTV1.11HS.V	Note (50%)		20 (50%)
						Praktikum Biotechnologie (PK)	90	50	Lukas Neutsch	Lukas Neutsch, Sebastian von Rotz, Alexander Hämmerli, Roberta Carpine	n.BA.BT.PrBite.11HS.V	Note (100%)		

Modulgruppen	Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017													
	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Vertiefung Pharmazeutische Technologie														
Vertiefung Pharmazeutische Technologie 1 (PM)	Steffi Lehmann	n.BA.BT.VTPhTech1.15HS	6	5	Pharmazeutische Technologie 1 (PK)	90	50	Steffi Lehmann	Steffi Lehmann, Verena Temmler	n.BA.BT.Phtech1.15HS.V		90 (100%)		
					Praktikum Pharmazeutische Technologie (PK)	90	50	Steffi Lehmann	Steffi Lehmann, Petra Huber, Andrea Baier, Verena Temmler	n.BA.BT.PrPhtech.15HS.V	Note (100%)			
Wahlmodule														
Sind nicht promotionsrelevant und werden nicht berücksichtigt für den Studienabschluss. Die Bewertung der Leistung und die erworbenen Credits werden nur in der Datenabschrift ausgewiesen.														
Biotechnologie der Naturstoffe (WM)	Evelyn Wolfram	n.BA.BT.BiNa.17HS	3	5	Biotechnologie der Naturstoffe (WK)	90	100	Evelyn Wolfram	Evelyn Wolfram, Samuel Peter, Rebekka Merki, Externe	n.BA.BT.BiNa.17HS.V	Note (100%)			
Grundlagen Allgemeine Kosmetik 1 (WM)	Petra Huber	n.BA.BT.GLAIKo1.17HS	2	5	Grundlagen Allgemeine Kosmetik 1 (WK)	60	100	Petra Huber	Petra Huber, Externe	n.BA.BT.GLAIKo1.17HS.V		60 (100%)	Gemeinsame Prüfung mit den LM's	
Spezifische Kosmetik 1 (WM)	Petra Huber	n.BA.BT.SpKo1.17HS	2	5	Spezifische Kosmetik 1 (WK)	60	100	Petra Huber	Petra Huber, Externe	n.BA.BT.SpKo1.17HS.V		60 (100%)	Gemeinsame Prüfung mit den LM's	
Anwendung der Umweltmikrobiologie (WPM)	Lona Mosberger	n.BA.BT.AUMB.16HS	3	6	Anwendung der Umweltmikrobiologie (WPK)	90	100	Lona Mosberger	Lona Mosberger, Britta Hölzel, Katharina Schmid Lüdi, Externe	n.BA.BT.AUMB.16HS.V	Note (100%)			
Bachelorarbeit (PM)	Susanne Dombrowski	n.BA.BT.BA.11HS	18	6	Bachelorarbeit (PK)	540	100	Susanne Dombrowski	Dozenten und wiss. Mitarbeiter der verschiedenen Fachgebiete der Abteilung Biotechnologie	n.BA.BT.BA.11HS.V	Note (100%)			
Bioprocessinformatik 2 (WPM)	Christin Peters	n.BA.BT.BPI2.16HS	3	6	Bioprocessinformatik 2 (WPK)	90	100	Christin Peters	Christin Peters, Lukas Neutsch, Externe	n.BA.BT.BPI2.16HS.V	Note (100%)			
Molekularbiologie 3 (WPM)	Martin Sievers	n.BA.BT.Mobi3.16HS	3	6	Molekularbiologie 3 (WPK)	90	100	Martin Sievers	Martin Sievers, Tobias Wermelinger	n.BA.BT.Mobi3.16HS.V	Note (100%)			
Projektierung 2 (WPM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.Proj2.16HS	3	6	Projektierung 2 (WPK)	90	100	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Stefan Seidel	n.BA.BT.Proj2.16HS.V	Note (100%)			
Zellbiologie 2 (WPM)	Jack Rohrer	n.BA.BT.Zel2.16HS	3	6	Zellbiologie 2 (WPK)	90	100	Jack Rohrer	Jack Rohrer, Jenny Pally	n.BA.BT.Zel2.16HS.V	Note (100%)			
Zellkulturtechnik 2 (WPM)	Regine Eibl	n.BA.BT.Zete26S.16HS	3	6	Zellkulturtechnik 2 (WPK)	90	100	Regine Eibl	Regine Eibl, Sören Werner, Philipp Meier, Cedric Schirmer, Iris Poggendorf, Dieter Eibl, Geraldine Gubser, Rüdiger Maschke, Raphael Gnehm, Misha Teale	n.BA.BT.Zete26S.16HS.V	Note (100%)			

Modulgruppen	Kürzel Biotechnologie ab Studienjahrgang 2013 (Aktualisiert August 2019) - 1. & 2. Sem: STJG 2019 / 3. & 4. Sem: STJG 2018 / 5. & 6. Sem: STJG 2017													
	Modulbezeichnung (Hauptmodul HM & Typ)	Modulverantwortliche	Modulkürzel	Credits	Plansemester	Kursbezeichnung (Submodul SM & Typ)	Workload (Std.)	Gew. Im Modul (%)	Kursverantwortliche	Dozierende / ReferentInnen / Mitarbeiter	Kurskürzel	Leistungsnachweis während des Semesters (Note mit Gew. oder Prädikat)	Schriftliche Modulprüfung (Min. / %)	Mündliche Modulprüfung (Min. / %)
Vertiefung Biotechnologie														
	Vertiefung Biotechnologie 2 (PM)	Dieter Eibl	n.BA.BT.VTBite2.11HS	3	6	Biotechnologische Verfahren 2 (PK)	90	100	Dieter Eibl	Dieter Eibl, Regine Eibl, Iris Poggendorf, Externe	n.BA.BT.BTV2.11HS.V	Note (100%)		
Vertiefung Pharmazeutische Technologie														
	Vertiefung Pharmazeutische Technologie 2 (PM)	Steffi Lehmann	n.BA.BT.VTPhTech2.15HS	6	6	Pharmazeutische Mikrobiologie (PK)	90	50	Gottfried Dasen	Gottfried Dasen, Werner Straub	n.BA.BT.PMB.15HS.V	Note (100%)		
						Pharmazeutische Technologie 2 (PK)	90	50	Steffi Lehmann	Steffi Lehmann, Verena Temmler, Evelyn Wolfram	n.BA.BT.Phtech2.15HS.V	Note (100%)		
Wahlmodul														
Ist nicht promotionsrelevant und wird nicht berücksichtigt für den Studienabschluss. Die Bewertung der Leistung und die erworbenen Credits werden nur in der Datenabschrift ausgewiesen.														
	Praktische Kosmetik 2 (WM)	Petra Huber	n.BA.BT.PraKo2.17HS	2	6	Praktische Kosmetik 2 (WK)	60	100	Petra Huber	Petra Huber, Externe	n.BA.BT.PraKo2.17HS.V	Note (100%)		
PM: Pflichtmodul / PK: Pflichtkurs														
WPM: Wahlpflichtmodul / WPK: Wahlpflichtkurs														
WM: Wahlmodul / WK: Wahlkurs														
aS: ausserhalb Studiensemester														