



# Anerkennungstabelle für Wahl- oder Nebenfachmodule in Bachelorstudiengängen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

Modulbezeichnung	ECTS	Anerkennung als Wahl- oder Nebenfachmodule in den Bachelorstudiengängen										
		Biologie	ILS	Chemie	Molecular Science	Kulturgeographie	Physische Geographie	Geowissenschaften	Mathematik	Technomathematik	Wirtschaftsmathematik	Physik
						Wahlfach	Wahlfach		Nebenfach	technisches Wahlfach	Nebenfach	nichtphysikalische Wahlfach
Allgemeine Biologie I -VL: Biologie für Nebenfächler- (für WF Biologie)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Allgemeine und Anorganische Chemie mit Praktikum (NW-1-AC) * -VL:Allgemeine und Anorganische Chemie mit Experimenten- (für WF Chemie + nichtphy. WF Chemie)	5/10	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/10	-/-	-/-	-/-	-/-	5/10
Astronomie (für NF + nichtphy. WF Astronomie)	10	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	10/10	-/-	-/-	10/10
Das System Erde (für NF Geowissenschaften)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Das System Erde für Naturwissenschaftler (für WF Geowissenschaften)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Einführung in die Astronomie (für überfachliches Wahlmodul)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-
Experimentalphysik I (für NF Experimentalphysik aus CBI)	7,5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	7,5/7,5	-/-	-/-	-/-
Experimentalphysik I - Nanotechnologie- (für WFF Physik)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Experimentalphysik I - Elektrotechnik, EEI (für WF Physik)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Grundlagen der Zellbiologie und Genetik (ILS-B1) -neu: Biologie I -Zellbiologische Grundlagen- (nur Vorlesung 7,5 ECTS ohne Übung 5 ECTS)	7,5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	7,5/7,5	-/-	-/-	-/-
Mathematik für Naturwissenschaftler (für WF Mathematik)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Mathematische Modellbildung und Statistik für Naturwissenschaftler (für WF Mathematik)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Strukturphysik und Kristallographie (für überfachliches Wahlmodul)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-
Toxikologie und Rechtskunde (für nichtphy. WF Chemie)	2,5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	2,5/2,5
Konzeptionelle Modellierung (für NF + techn WF + nichtphy. WF Informatik) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	5/5	5/5	5/5
Betriebswirtschaftslehre I (für NF BWL + WF Ökonomie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	5/5	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Einführung in die Energiewirtschaft (NF Wirtschaftswissenschaften) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-
Marktforschung (NF Wirtschaftswissenschaften) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-
Philosophie, Modul 7 (für WF Philosophie) *	10	-/-	-/-	-/-	-/-	10/10	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Propädeutik: Einführung in die Philosophie (für NF Philosophie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Propädeutik: Logische Propädeutik (für NF Philosophie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-

\* Teilnahme ist mit dem Modulverantwortlichen abzustimmen

Naturwissenschaftliche Fakultät	
Technische Fakultät	
FB Wirtschaftswissenschaften	
Philosophische Fakultät	

Schlüsselqualifikation PhilFak 1-fach Bachelor Summe = ca. 20 ECTS
Schlüsselqualifikation PhilFak 2-fach Bachelor Summe = ca. 10 bis 30 ECTS
Schlüsselqualifikation PhilFak Lehramt vertieft Summe = 5 ECTS

# Anerkennungstabelle für Wahl- oder Nebenfachmodule in Bachelorstudiengängen der Naturwissenschaftlichen Fakultät

Modulbezeichnung	ECTS	Anerkennung als Wahl- oder Nebenfachmodule in den Bachelorstudiengängen										
		Biologie	ILS	Chemie	Molecular Science	Kulturgeographie	Physische Geographie	Geowissenschaften	Mathematik	Technomathematik	Wirtschaftsmathematik	Physik
						Wahlfach	Wahlfach		Nebenfach	technisches Wahlfach	Nebenfach	nichtphysikalisches Wahlfach
Allgemeine und Anorganische Chemie -OC 45- (für WF Chemie)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5
Einführung in die Statistik mit Rechnerrübungen (für WF Mathematik) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Experimentalphysik I für Geowissenschaftler	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Minerale und Gesteine für Geographen (für NF Geowissenschaften)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Molekularbiologie (für NF Biologie)	7,5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	7,5/7,5	-/-	-/-	-/-
Physikalisches Praktikum für Geowissenschaftler *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Regionale Geologie (für NF Geowissenschaften)	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Konzeptionelle Modellierung (für NF Informatik) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	5/5	-/-	5/5	-/-
Betriebliches Rechnungswesen I (für WF Ökonomie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	5/5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Grundlagen der Wirtschafts- u. Unternehmensethik (NF Wirtschaftswissensch.) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-
Mikroökonomie (für NF BWL + WF Ökonomie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	5/5	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-
Grundkurs Theoretische Philosophie (für NF oder WF Philosophie) *	5	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	5/5	-/-	-/-	-/-

\* Teilnahme ist mit dem Modulverantwortlichen abzustimmen

Naturwissenschaftliche Fakultät	
Technische Fakultät	
FB Wirtschaftswissenschaften	
Philosophische Fakultät	

Schlüsselqualifikation PhilFak 1-fach Bachelor Summe = ca. 20 ECTS
Schlüsselqualifikation PhilFak 2-fach Bachelor Summe = ca. 10 bis 30 ECTS
Schlüsselqualifikation PhilFak Lehramt vertieft Summe = 5 ECTS