

# Stundenplan Biologie 5. Semester (Stand 15.03.2012)

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 8:45 8:45 – 9:30	0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie „Ecology“	0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie 1. „Ethik und Wissenschaftstheorie“ 2. „Photorezeptoren“	0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie „Cellular Neurobiology“	0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie 1. „Mikrobiologie“, 2. „Molekulare Genetik“, 3. „Zellbiologie Pflanzen“	0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie „Molbio und Biochemie Pflanzen“
9:45 – 10:30 10:30 – 11:15	0007B <sup>2</sup> „Trockenübung“ Schlüsselkompetenzen 0007B <sup>2</sup> „Trockenübung“ Schlüsselkompetenzen			0006A Modellorganismen	0006B Modellbildung
11:30 – 12:15 12:15 – 13:00	0007B <sup>2</sup> „Trockenübung“ Schlüsselkompetenzen 0007B <sup>2</sup> „Trockenübung“ Schlüsselkompetenzen		0011B Statistik		0006A Modellorganismen
14:00 – 14.45 14.45 – 15.30	0007B <sup>3</sup> Tutorat zu 0001E 0010E Biochemie (alternativ im 3. Semester)	0007B <sup>3</sup> Tutorat zu 0003E		0011B Statistik	0007B <sup>3</sup> Tutorat zu 0001E
15:45 – 16:30 16:30 – 17:15			0007B <sup>3</sup> Tutorat zu 0001D		
		0006C <sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie 17:30-19:00 „Entwicklungsbiologie“			

0006C<sup>1</sup> Seminar Konzepte der Biologie, jeweils eine Variante zu wählen  
 0007B<sup>2</sup> jeweils 1-stündig in diesem Zeitraum, abhängig von der gewählten Variante  
 0007B<sup>3</sup> jeweils 1-stündig, abhängig von der gewählten Variante, bei 0001D nur an 6 Terminen im Semester