

Bitte besuchen Sie zuerst die Vorbesprechungen um sich über Inhalt und Bedingungen der Module zu informieren. Anschließend findet die verbindliche Platzwahl über LSF statt.

Zeit	Montag, 16. Okt.	Dienstag, 17. Okt.	Mittwoch, 18. Okt.	Donnerstag, 19. Okt.	Freitag, 20. Okt.
08.00-09.00		Schulz biol230	Stukenbrock biol244, biol227		Bekanntgabe der Platzvergabe
09.00-10.00		Dittmar biol232	Schmitz-Streit biol216, biol231		Windhundverfahren von 8 bis 20 Uhr
10.00-11.00		Schulenburg biol226	Sauter biol214	Ende Platzwahl 10 Uhr: Wahl der Module biol201	
11.00-12.00		Kempken biol218	11:00 Bosch biol202 in E59 11:30 Bosch biol233 in 0134		
12.00-13.00		Leippe biol215	Gorb biol251		
13.00-14.00		Brendelberger biol210	Krupinska biol219		
14.00-15.00	Bachelor-Einführungsveranstaltung E62	Roeder biol222			
15.00-16.00	Master-Einführungsveranstaltung E62	Hartl biol212	Beginn Platzwahl für biol201 in LSF ab 15.00 Uhr		
16.00-17.00	Bilger (E62) biol204	Ober biol213			
17.00-18.00		Schönheit biol217			

biol201: Module für Master of Science Biologie und MAMBE	biol201: Module nur für Master of Science Biologie (deutsch)
biol 214 Environmental Stress Adaptation in Plants	biol 210 Grundlagen der aquatischen Ökologie
biol 216 Molecular Microbiology: Metagenomic and Biotechnology	biol 212 Molekulare und morphologische Ansätze in Evolutionsgenetik und Systematik
biol 218 Molecular Genetics and Cellular Biology of Plants and Fungi	biol 213 Biochemische Ökologie
biol 222 Molecular Fundamentals of Ethology and Neurobiology	biol 215 Immunobiology of Invertebrates
biol 226 Biostatistics	biol 217 Biochemie der Mikroorganismen
biol 227 Evolution, Ecology and Genetics	biol 219 Zell- und Molekularbiologie der Plastiden
biol 233 Evolution and Development	biol 230 Photosynthesis in Prokaryotes
biol 244 Population Genomics	biol 231 Evolution of RNA Regulatory Elements in Prokaryotes
biol 251 Functional Morphology of Invertebrates	biol 232 Biologie des menschlichen Alterns
biol 204 Projektmanagement	
Anwesenheitspflicht zur Vorbesprechung!	

Alle Vorbesprechungen in Raum 0134, außer: biol219 und biol214 in Raum 343
 außer: biol216 und biol217 in Raum E 30
 außer: biol202 in E59

1. Phase Platzvergabe biol201

In dieser Phase der Platzvergabe melden Sie sich für bis zu 3 Module an. In diesem Fall werden keine Prioritäten gesetzt.

Anmeldefrist: Einschreibung vom Mi, 18.10. um 15.00 Uhr bis zum Do, 19.10.2017 um 10.00 Uhr (Ausschlussfrist!) in LSF.

Platzzuweisung gültig am: Fr, 20.10.2017 um 8 Uhr

Geben Sie nicht weniger als 3 Wünsche an, da Ihnen bei Überbuchung Ihres Wunschmoduls sonst kein Platz zur Verfügung gestellt werden kann! Bekommen Sie mehr Plätze als Sie benötigen, geben Sie die nicht benötigten Plätze im Windhundverfahren wieder frei.

2. Phase Platzvergabe biol201 im Windhundverfahren

Wenn Sie nach der Platzvergabe der Wahlmodule zu wenige Platzzusagen erhalten haben, können Sie am anschließenden Windhundverfahren teilnehmen, in dem die Restplätze vergeben werden.

Für das Windhundverfahren gilt: Sie erhalten den Platz unmittelbar durch Ihre Wahl, wer zuerst wählt, hat den Platz. Denken Sie daran, im Rahmen des Windhundverfahrens alle Plätze, die Sie nicht benötigen, wieder frei zu geben.

Dauer des Windhundverfahrens: Freitag, 20.10.2017 von 9.00 Uhr bis 20 Uhr

Die Platzvergabe ist verbindlich! Aus Gründen der Fairness gilt deshalb: Wer belegte Plätze nicht antritt, wird im nächsten Semester mit niedrigster Priorität berücksichtigt!

Studierende, die im SS17 einen Platz unentschuldig nicht wahrgenommen haben, werden bei der Platzvergabe nach Prioritäten storniert und dürfen erst am Windhundverfahren teilnehmen!