

Aufgrund vieler parallel stattfindender Übungen wird die Platzvergabe in mehreren Etappen durchgeführt. Beachten Sie Überschneidungen von Übungen bei Ihrer Platzwahl (siehe Stundenplan). Geben Sie nicht weniger als 3 Alternativwünsche an, da Ihnen bei Überbuchung Ihres Wunschtermins sonst kein Platz zur Verfügung gestellt werden kann!

1. Etappe der Platzvergabe

Die Platzvergabe findet über LSF statt! Sie können pro Modul 3 Prioritäten für die Belegung angeben. Nach Ablauf der Anmeldefrist erfolgt die Kontrolle und Platzvergabe.

Anmeldefrist: Einschreibung von **Freitag, 17.01.2020 um 8.00 Uhr** bis **Sonntag, 19.01.2020 um 24.00 Uhr** (Ausschlussfrist!) in LSF.

Endgültige Platzvergabe: Am Montag, 20.01.2020 ab 12 Uhr ist die Platzvergabe gültig!!

➤ Platzvergabe biol 110 Zellbiologie Tier

Beachten Sie bitte, dass Kurse in der ersten und der zweiten Semesterhälfte angeboten werden. Die Kurse werden von Prof. Leippe und Prof. Bosch gemeinsam gehalten. Eine getrennte Anmeldung zu den Teilen von Prof. Bosch und Prof. Leippe ist nicht erforderlich.

➤ Platzvergabe Wahlmodul biol 114

Folgende Module werden im Sommersemester 2020 angeboten:

biol114 Wahlmodul			
Gruppe 1	Baupläne und deren Wandlungsfähigkeit im Tierreich	biol151	semesterbegleitend, Mo 14-18 Uhr
Gruppe 2	Entwicklungsbiologie der Pflanzen und Tiere	biol155	als Block Ende Sept. /Anf. Oktober
Gruppe 3	Differenzierung der Pflanzenzelle S	biol158	semesterbegleitend, Mo 14-18 Uhr
Gruppe 4	Limnische Habitate S	biol162	semesterbegleitend und Exkursionswoche S: Fr, 9-10 R.0134; V: Fr, 10-12 R.0134; Ex: Block 2.-6.06.20
Gruppe 5	Vegetation, Mikroklima und Böden S	biol163	semesterbegleitend Üb:Fr 8-10, V: Fr 10-12 und Exkursion 01.-07.06.20
Gruppe 6	Biologie der Insekten	biol172	Block 27.07. – 07.08.2020
Gruppe 7	Zelluläre und molekulare Grundlagen der Immunologie	biol174	V semesterbegleitend Do 10-12 Praktikum: Block 20.07. – 24.07.20 in Borstel
Gruppe 8	Back to the Future – Wie moderne Methoden die Erforschung zoologischer Sammlungen revolutionieren	biol176	als Block 14.09.-25.09.2020
Gruppe 9	Grundlagen der marinen Mikrobiologie	biol177	10.-21.08.20 mit Tagesausfahrten
Gruppe 10	Methoden der Evolutionsbiologie	biol178	Block 14.-25.09.20 in Kiel

Wenn Sie nach der Platzvergabe der Wahlmodule mit Prioritäten keinen Platz erhalten haben, können Sie am anschließenden Windhundverfahren teilnehmen, in dem die Restplätze vergeben. Für das Windhundverfahren gilt: Sie erhalten den Platz unmittelbar durch Ihre Wahl, wer zuerst wählt, hat den Platz.
Beginn des Windhundverfahrens: Mittwoch, 22.01.2020 um 18.00 Uhr, Ende Donnerstag, 23.01.2020 um 24 Uhr

2. Etappe der Platzvergabe

Die Platzvergabe findet über LSF statt! Sie können pro Modul 3 Prioritäten für die Belegung angeben. Nach Ablauf der Anmeldefrist erfolgt die Kontrolle und Platzvergabe.

Anmeldefrist: Einschreibung von **Dienstag, 21.01.2020 um 8.00 Uhr** bis **Donnerstag, 23.01.2020 um 24.00 Uhr** (Ausschlussfrist!) in LSF.

Endgültige Platzvergabe: Am Freitag, 24.01.2020 ab 12 Uhr ist die Platzvergabe gültig!!

➤ Platzvergabe biol111 Physiologie der Pflanzen

➤ Platzvergabe biol113 Human- und Ernährungsbiologie

3. Etappe der Platzvergabe

Die Platzvergabe findet über LSF statt! Sie können 3 Prioritäten für die Belegung angeben. Nach Ablauf der Anmeldefrist erfolgt die Kontrolle und Platzvergabe.

Anmeldefrist: Einschreibung von **Freitag, 24.01.2020 um 8.00 Uhr** bis **Sonntag, 26.01.2020 um 24.00 Uhr** (Ausschlussfrist!) in LSF.

Endgültige Platzvergabe: Am Dienstag, 28.01.2020 ab 8 Uhr ist die Platzvergabe gültig!!

➤ Platzvergabe biol112 Genetik & Mikrobiologie

Die Teilnahme an biol112 setzt das erfolgreiche Bestehen der Module chem008 Anorganische Chemie und chem210 Organische Chemie voraus!