

Allgemeine Infos von der Fachschaft

So könnt ihr uns erreichen:

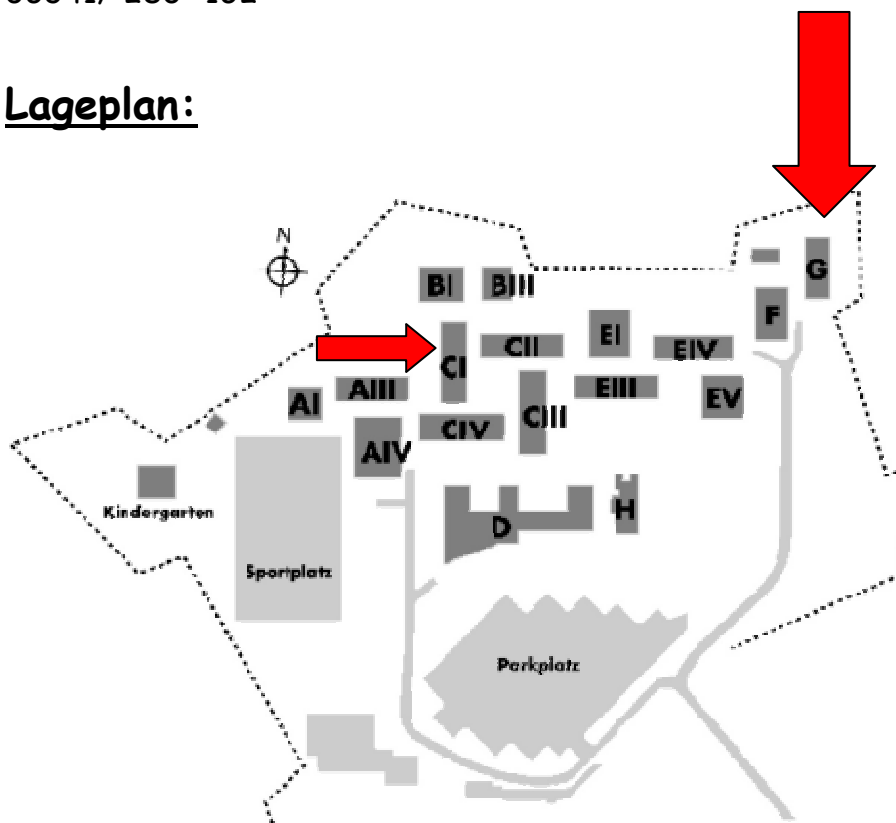
Fachschaft-bio@gmx.de

www.fachschaft-bio.de

Fachschaft Bio
Gebäude G; Raum 114
Im Fort 7
76829 Landau/ Pfalz

06341/ 280- 162

Lageplan:



Legende Lageplan Landau

A I = Sportgebäude
A IV = Turnhalle
C I = Institute, AStA (blau); BIO
C III = Institute (grün)
D = Bibliothek
E III = Rechenzentrum, Institute
E V = Mensa, Cafeteria
G = FACHSCHAFT BIO, Büros

A III = Zeichnen/Werken/AV-Studio
B I u. B III = Hörsäle
C II = Baustelle (rot)
C IV = Dekanat FB 7, Institute (gelb)
E I = Aula
E IV = Studentenwerk, Küche
F = Heizzentrale
H = Büros

Wir über uns und die Bio:

Gewählte Mitglieder (WS 05/06):

Karlin Lademann (Vorsitz)
Franciska Gehring
Anne- Kathrin Hayob
Katharina Holzinger
Sabrina Schäfer
Katja Will
Marion Diemer

Maria Birke (Vizevorsitz)
Eva Bohr
Julia Richter
Christine Utzinger
Markus Kaufmann
Jessica Müller

Mitglieder des Instituts:

Prof. Dr. A. Stipproweit (Leitung)
Prof. Dr. E. Friedrich

Dr. habil. M. Niehuis
Dr. D. Lange
Dr. van den Berg- Stein

M. Drumm (Sekretariat)
E. Wagemann

Sprechstunden:

Die Sprechstunden der Fachschaft und der Dozenten werden jedes Semester neu festgelegt- bitte Aushänge beachten!

Grundausrüstung fürs Biologie- Studium:

- wichtige Bücher (siehe Anhang!)
- Präparierbesteck (wird in der 1. Vorlesungswoche bei der Kurseinschreibung verkauft: 20 €)
- Zeichenpapier (Wird ebenfalls in der 1. Vorlesungswoche verkauft: 1,50 €)

Bücherliste:

Allgemein:

CAMPBELL, N./REECE, J. (2005): Biologie. Heidelberg - Berlin.

- Universales Superbuch. Ist zwar etwas teurer, aber unbedingt zulegen!!!!

Botanik:

LÜTTGE, U./KLUGE, M./BAUER, G. (2005): Botanik. -Weinheim.

- Hilfreich und leicht verständlich. Nützlich für Allgemeine Botanik, Botanik I und II, auch Pflanzenphysiologie.

WANNER, G. (2004): Mikroskopisch-Botanisches Praktikum für Anfänger. - Stuttgart

- Sehr nützlich und das bei kleinem Preis. Hilfreich für Botanik I und II, da hier die zu zeichnenden Objekte behandelt werden. Optimal auch für die Klausurvorbereitung.

SCHMEIL, O./FITSCHEN, J. (2006): Flora von Deutschland und angrenzenden Ländern.

- Muss angeschafft werden. Benötigt in Bestimmungsübungen an Farn- und Blütenpflanzen

SITTE, P. ET. AL. (2002): Strasburger. Lehrbuch der Botanik. - Heidelberg, Berlin.

- Ist zwar teuer, aber sehr ausführlich!!! Zudem sind hier oft die Bilder für die Klausuren raus kopiert.

Zoologie:

STORCH, V./ WELCH, U. (2005): Kükenthal. Zoologisches Praktikum. - Heidelberg, Berlin.

- Unbedingt anschaffen, denn alle Zeichnungen vom Praktikum Stämme des Tierreichs sind hier enthalten!

STORCH, V./WELCH, U./REMANE, A. (2004): Kurzes Lehrbuch der Zoologie. - Heidelberg, Berlin.

- Sehr gut für Zoologie I und II (Prüfungsrelevant!!!) und hilfreich für die Klausur von Stämme des Tierreichs.

Humanbiologie:

FALLER, A./SCHÜNKE, M. (2004): Der Körper des Menschen. - Stuttgart.

- Unbedingt anschaffen!!! Sehr wichtig für die Humanbiologie Klausur und das Praktikum.

Fachdidaktik:

ESCHENHAGEN, D./KATTMANN, U. /RODI, D. (2003): Fachdidaktik Biologie. - Köln.

- Wichtig für die Prüfung!

Pflanzenphysiologie:

SCHOPFER, P. / BERNICKE, A. (2005): Pflanzenphysiologie. - Berlin.

- Unbedingt anschaffen für die Pflanzenphysiologie- Vorlesung und das Praktikum.

Tierphysiologie:

ECKERT, R. (2004): Tierphysiologie. - Stuttgart.

- Unbedingt anschaffen für die Tierphysiologie- Vorlesung und das Praktikum.