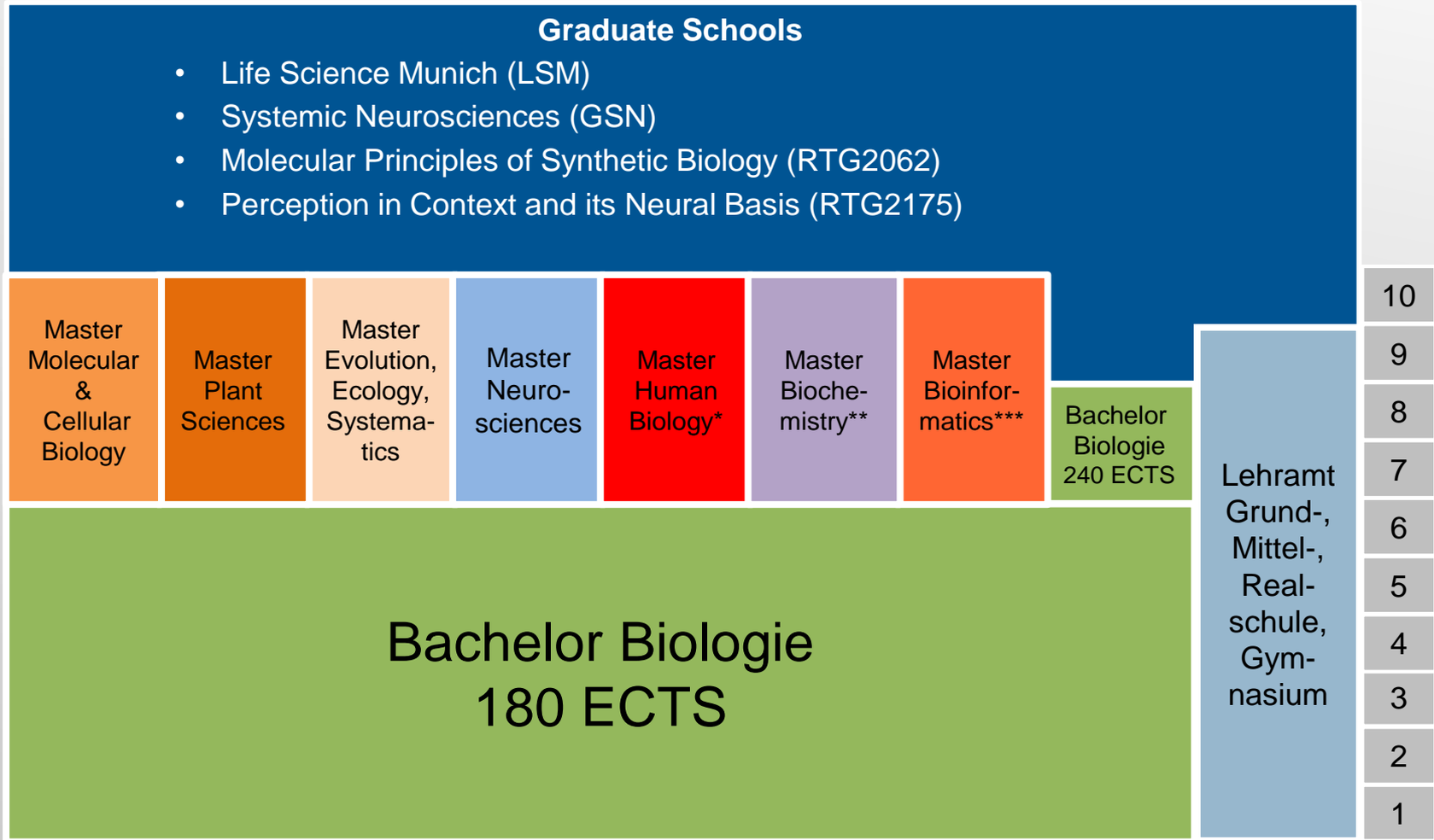




Informationen für die Semester 5 und 6 des Bachelor Biologie (15.07.2019)

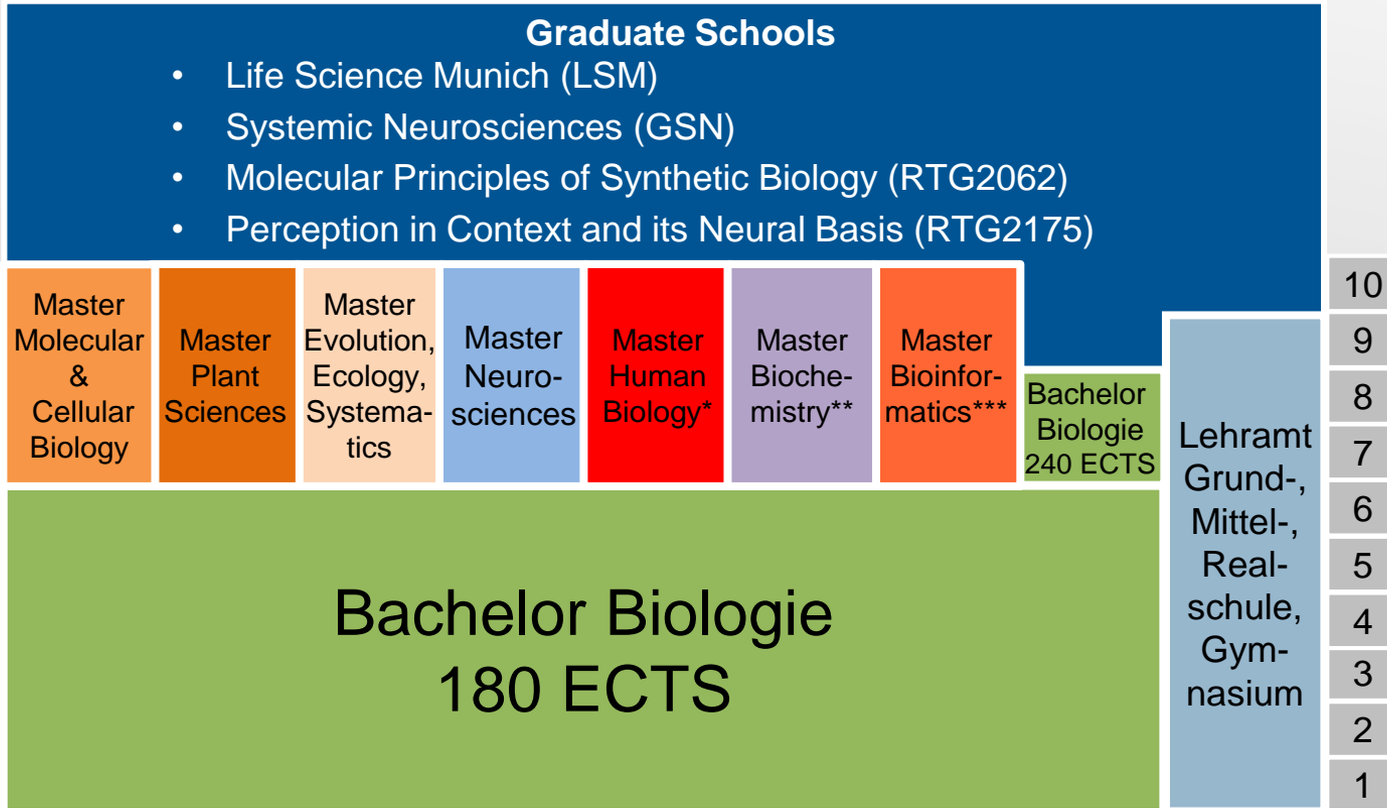
1. Masterstudiengänge von und mit der Fakultät
2. Information zur Vergabe von Bachelorarbeitsthemen im 5. Semester
3. 6. Semester - Veranstaltungen
4. Der Ablauf des 5. Semesters



* gemeinsam mit Fakultät für Medizin; Förderung durch Elitenetzwerk Bayern

** gemeinsam mit Fakultät für Chemie

*** gemeinsamer Studiengang von LMU und TUM



**Prove of language proficiency English level C1
more details on webpage**



Vergabe von Bachelorarbeitsthemen im 5. Semester

1. November 2019: Sammeln und Auflisten der Bachelorarbeitsthemen (M. Bögle)
2. Ende November 2019: Verschicken der Bachelorarbeitsthemen an alle Studierenden des 5. Semesters (M. Bögle)
3. Anfang Dezember 2019: Präsentation der Bachelorprojekte durch die Arbeitsgruppen im Foyer des Biozentrums
4. Nach diesem Datum Bewerbung der Studierenden um Bachelorarbeitsthemen und in der Folge Auswahlgespräche
5. Beginn der Bachelorarbeit im April/Mai/Juni 20

Ablauf 6. Semester (6-semesteriger Bachelor)



- davon mindestens eine Vorlesung (benotet)
- höchstens zwei Seminare (bestanden/nicht bestanden)
- höchstens ein Praktikum (bestanden/nicht bestanden)





Weitere Informationen zum Ablauf
des 6. Semesters und zu den
Masterstudiengängen gibt es im
WS19/20



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN



Der Ablauf des 5. Semesters

5. Semester Bachelor



5 Module mit je 6 Punkten

Wahl von 5 Modulen mit 1. Priorität

Wahl von mind. 1 Modul mit 2. Priorität

Wahl vom 22.07. bis 04.08.

Rückmeldung welche Plätze Sie bekommen
haben im August

5. Semester Bachelor



Was passiert, wenn mehr Studierende ein Modul wählen, als Plätze in diesem Modul vorhanden sind?

1. Kriterium Priorität
2. Semesterzahl
3. Note im vorangegangenen zugehörigen Modul
 - Bsp. Mikrobiologie 2 – Note aus Mikrobiologie 1
 - Bsp. Neurobiologie – Note aus Tierphysiologie

- Biophysik der Zelle
- Genetik 2
- Mikrobiologie 2
- Molekulare Pflanzenwissenschaften
- Zellbiologie 2
- Humanbiologie 2
- Neurobiologie
- Anthropologie
- Zoologie 2 (Arthropoda, Malakologie, Niedere Evertebraten (EN))
- Botanik und Mykologie
- Molekulare und experimentelle Evolution
- Experimentelle und vergleichende Ökologie
- Biochemie 2
- Naturwissenschaftliches Wahlmodul

5. Semester Bachelor



Voraussetzung für die Teilnahme an Modulen des 5. Semesters:

Erfolgreiche Teilnahme an P1- P11
= 1.-3. Semester Bachelor



Gruppenprioritäten für das 5. Semester auswählen.



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN



Veranstaltungssuche: →

Semester: WiSe 2018/19 | English version



LUDWIG-
MAXIMILIANS-
UNIVERSITÄT
MÜNCHEN

LSF – LEHRE STUDIUM FORSCHUNG

Startseite | Abmelden

Rolle: Student/-in

Manfred Biologie

Bitte beachten Sie, dass Sie sich ab sofort nach erfolgreichem Login im Wintersemester 2018/19 befinden. Um wieder in das Sommersemester wechseln zu können, klicken Sie bitte auf das aktuelle Semester rechts oben und wählen Sie im Anschluss das gewünschte Semester aus.

Sie sind hier: Startseite

Notenspiegel

Stundenplan

Vorlesungsverzeichnis

Suche nach Veranstaltungen

Info über angemeldete Prüfungen

Prüfungsan- und -abmeldung

Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

Auslandsaufenthalte



Hilfe

Meine Ansprechpartner

Bachelor Biologie
Bachelor Sprache, Literatur, Kultur

Belegfristen

Bachelor Biologie
Bachelor Sprache, Literatur, Kultur

News aus dem Bereich Studium

Neue E-Learning-Kurse: ECTS-Punkte vom Sofa aus
Deutschlandstipendium: „Die unvernünftigste und großartigste Entscheidung“
Gesetzgebungswerkstatt: Recht geschrieben
MünchnerUni Magazin: Studierende behandeln echte Patienten
Tiermedizin: Ultraschalllabor feiert zehnjähriges Bestehen
LMU Winter Schools: Programme für die Praxis
Neues Simulationszentrum: Mehr Praxisorientierung in der
Medizinerausbildung
Exkursion in den Sudan: Geschichten aus der Wüste
Medizin: Neues Graduiertenkolleg für Gesundheitsberufe
Vorlesungsfreie Zeit: Vom Hörsaal an den Schreibtisch

HIS:

Impressum & Datenschutz | Kontakt | LMU Home | LMU Portal | Hilfe | Sitemap

automatische Abmeldung in 19:52 Minuten



- Notenspiegel
- Stundenplan
- Vorlesungsverzeichnis
- Suche nach Veranstaltungen
- Info über angemeldete Prüfungen
- Prüfungsan- und -abmeldung
- Lehrveranstaltungen belegen/abmelden**
- Auslandsaufenthalte
- << Navigation ausblenden

Wichtige Informationen zur Anmeldung

Bitte sorgfältig lesen!

Bachelor Biologie (Hauptfach / PO-Version: 2010):

Der zuständige Prüfungsausschuss macht darauf aufmerksam, dass das Belegen der Lehrveranstaltungen Über HISLSF keine verbindliche Anmeldung zu den studienbegleitenden Prüfungen darstellt.

Form und Fristen

- für die Belegung von Lehrveranstaltungen
- für die Anmeldung zu Prüfungen

werden auf der Internetseite des für Ihren Studiengang zuständigen >Prüfungsamts< bekanntgegeben.

Bachelor Sprache, Literatur und Kultur (Nebenfach / PO-Version: 2009):

Der zuständige Prüfungsausschuss macht darauf aufmerksam, dass das Belegen der Lehrveranstaltungen Über HISLSF keine verbindliche Anmeldung zu den studienbegleitenden Prüfungen darstellt.

Form und Fristen

- für die Belegung von Lehrveranstaltungen
- für die Anmeldung zu Prüfungen

werden auf der Internetseite des für Ihren Studiengang zuständigen >Prüfungsamts< bekanntgegeben.

Hinweis: Innerhalb Ihres Stundenplans können Sie über den Knopf "Belegdaten (PDF)" Ihre Veranstaltungsanmeldungen ausdrucken. Bitte erzeugen Sie dieses Dokument nach Abschluss Ihrer Belegphase und prüfen Sie die Vollständigkeit Ihrer Anmeldungen.

Wichtig: Erst wenn Sie diesen Hinweis durch Anklicken des unten stehenden Feldes akzeptiert haben, können Sie mit Ihren gewünschten Aktionen fortfahren. Klicken Sie dazu mit der linken Maustaste auf den "Weiter"-Button und wählen anschließend die entsprechende Karteikarte aus.

Bedingungen akzeptieren

Ich akzeptiere die oben genannten Bedingungen.

Weiter

Bitte beachten Sie, dass Sie sich ab sofort nach erfolgreichem Login im Wintersemester 2018/19 befinden. Um wieder in das Sommersemester wechseln zu können, klicken Sie bitte auf das aktuelle gewünschte Semester aus.

Sie sind hier: [Startseite](#) ▶ [Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

[Notenspiegel](#)

[Stundenplan](#)

[Vorlesungsverzeichnis](#)

[Suche nach Veranstaltungen](#)

[Info über angemeldete Prüfungen](#)

[Prüfungsan- und -abmeldung](#)

[Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

[Auslandsaufenthalte](#)

[<< Navigation ausblenden](#)

Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

Fragen?

Wenden Sie sich bitte bei Fragen zum Belegen an Ihren **Studiengangskordinator**. Kontaktinformationen finden Sie auf der Webseite Ihrer Fakultät bzw. Ihres Instituts.

 Bachelor Biologie (Hauptfach / PO-Version: 2010)

 [Course Application](#)

 [Wahlpflichtmodule Biologie](#)

 [90001 Praktika **belegen**](#)

 [Seminarthema](#)

 [Hilfe](#)



Sie sind hier: [Startseite](#) > [Lehrveranstaltungen belegen/abmelden](#)

- Notenspiegel
- Stundenplan
- Vorlesungsverzeichnis
- Suche nach Veranstaltungen
- Info über angemeldete Prüfungen
- Prüfungsan- und -abmeldung
- Lehrveranstaltungen belegen/abmelden
- Auslandsaufenthalte
- << Navigation ausblenden

Hilfe

Lehrveranstaltungen belegen/abmelden

90001 Praktika
Auswahl: 5 aus 15

Wenn Sie mehr als eine der zur Auswahl stehenden Veranstaltungen besuchen möchten, vergeben Sie bitte mehrmals die Priorität 1 und in der Folge genauso oft die weiteren Prioritäten (sofern möglich).

- Platz beantragen **Priorität:** **19087 WP 1.2 Praktikum Biophysik (Cordes / -. 12:00-17:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19088 WP 2.1 und WP 2.2 Vorlesung und Praktikum Genetik 2 (Parniske / Do. 09:00-17:00)**
- Gruppenveranstaltung:** **Priorität:** **19090 WP 3.2 Übung Mikrobiologie 2**
 - Platz beantragen Gruppenpriorität: **Gruppe 01 (-. 09:00 - 12:30, -. 09:00 - 12:30, -. 09:00 - 12:30, -. 08:00 - 09:00, -. 09:00 - 12:30, -. 09:00 - 12:30, -. 09:00 - 12:30, -. 08:00 - 09:00, -. 08:00 - 09:00, Di. 08:00 - 09:00)**
 - Platz beantragen Gruppenpriorität: **Gruppe 02 (-. 13:00 - 14:00, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 14:00 - 17:30, -. 13:00 - 14:00, -. 13:00 - 14:00, Mo. 13:00 - 14:00, Mi. 13:00 - 14:00)**
- Gruppenveranstaltung:** **Priorität:** **19092 WP 4.2 Praktikum Pflanzenwissenschaften II**
 - Platz beantragen Gruppenpriorität: **Gruppe 01 (-. 08:30 - 12:30)**
 - Platz beantragen Gruppenpriorität: **Gruppe 02 (-. 14:30 - 18:30)**
 - Platz beantragen Gruppenpriorität: **keine Gruppe (-. 08:30 - 18:30, -. 08:30 - 18:30, Fr. 08:30 - 18:30, Fr. 08:30 - 18:30, Fr. 08:30 - 18:30, Fr. 08:30 - 18:30, -. 08:30 - 18:30, -. 08:30 - 18:30, Fr. 08:30 - 18:30)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19093 WP 5.2 Praktikum Zellbiologie 2 (Conradt / -. 12:00-18:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19095 WP 6.2 Praktikum Humanbiologie 2 (Meillinger / -. 10:00-18:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19097 WP 7.2 Praktikum Neurobiologie (Kaiser / -. 12:30-17:30)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19098 WP 8.1 / WP 8.2 Vorlesung und Praktikum Osteologie und funktionelle Anatomie der Hominiden (Vohberger / -. 11:00-17:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19100 WP 9.2 Praktikum Malacology (Haszprunar / -. 12:00-16:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19102 WP 9.2 Praktikum Arthropoda (Melzer / -. 10:15-12:30)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19104 WP 9.2 Praktikum Morphokurs basic evertebrates (Haszprunar / -. 10:00-16:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19107 WP 10.2 Praktikum Botanik und Mykologie (Gottschling / -. 10:15-12:15)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19109 WP11.2 Praktikum Evolutionsbiologie 2 (Parsch / -. 12:00-17:00)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19111 WP12.2 Praktikum Ökologie 2 (Stockenreiter / -. 13:00-17:30)**
- Platz beantragen **Priorität:** **19113 WP13.2 Praktikum Biochemie 2 (Nickelsen / -. 09:00-18:00)**

Platz beantragen

Weitere Module an- oder abmelden



	40. KW	41. KW	42. KW	43. KW	44. KW	45. KW	46. KW	47. KW	48. KW	49. KW	50. KW	51. KW
	30. Sep.	07. Okt.	14. Okt.	21. Okt.	28. Okt.	04. Nov.	11. Nov.	18. Nov.	25. Nov.	02. Dez.	09. Dez.	16. Dez.
5. Semester	Zellbiologie 2			Mikrobiologie 2 Pr.		Mikrobiologie 2 VL.		Molekulare Pflanzenwissenschaften 2		Genetik 2		
	Botanik und Mykologie Menzinger Str.			Ökologie 2 VL		Ökologie 2 Pr.		Zoologie: Arthropoden			Zoologie: Malakologie	

2. KW	3. KW	4. KW	5. KW	6. KW	7. KW	8. KW	9. KW	10. KW	11. KW	12. KW	13. KW
07. Jan.	13. Jan.	20. Jan.	27. Jan.	03. Feb.	10. Feb.	17. Feb.	24. Feb.	02. Mrz	09. Mrz	16. Mrz	23. Mrz
Neurobiologie VL	Neurobiologie VL + Pr.				Humanbiologie 2			Biochemie 2		Biophysik	
		Zoologie: Niedere Evertebraten		Evolutionbiologie 2							
Anthropologie											