

# Programm für die Mastereinführungstage

zum Wintersemester 2017/18

an der

**Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät**

**04. – 06. Oktober 2017**

**sowie 13. Oktober 2017**

**Achtung! Bitte kurzfristig nachschauen, ob es nochmal Änderungen gegeben hat.**

1. Master of Science Biochemistry .....	2
2. Master of Science Evolution, Ecology and Systematics.....	3
3. Master of Science Microbiology .....	4
4. Master of Science Molecular Life Sciences.....	5
5. Master of Science Molecular Nutrition .....	6
6. Master of Science Geschichte der Naturwissenschaften .....	7

## 1. Master of Science Biochemistry

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
<b>04.10.</b>	15:15 - 15:45	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
	16:00 - 17:00	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2, 4 und 7
	ab 16:30	Kittelverkauf durch den Fachschaftratsrat	Neugasse 24, FSR-Büro
	17:15 - 18:15	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2
	ab 18:00	Grillabend mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Innenhof
<b>05.10.</b>	9:00 - 09:45	Informationen zum Masterstudiengang Biochemistry durch die Studiengangsverantwortliche Frau Prof. Dr. Jungnickel	Beutenbergstr. 11, FLI-Hörsaal (2. Stock)
	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	anschließend (ca. 11:30)	Stadtrallye zum Kennenlernen der Kommilitonen, der Stadt und der Lernstätten in ganz Jena (mit Möglichkeiten zum selbstständigen Mittagessen)	Erbertstraße 1, Innenhof
	15:00 - 16:00	Spezielle Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (durch den Fachschaftratsrat), Möglichkeit zur Klärung individueller Probleme (englisch)	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	ab 17:00	Treffen zum Flunkyball spielen	Ernst-Abbe-Platz
	ab 19:00	Kneipenabend im Zapata mit allen biologischen Studiengängen	Treffpunkt Ernst-Abbe-Platz
<b>06.10.</b>	ab 10:00	Hörsaal-Frühstück (eigenes Geschirr und Besteck mitbringen, Essen und Getränke stellt der Fachschaftratsrat zur Verfügung) mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Großer Hörsaal
	anschließend	Treffen im Paradiespark mit Kubb, Flunky-Ball, Geselligkeit etc.	Paradiespark, große Grillwiese (Rasenmühleninsel)
<b>10.10.</b>	10:30 - 11:30	Friedolin-Fragestunde (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
	12:30 - 13:30	Friedolin-Fragestunde (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
<b>13.10.</b>	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer

## 2. Master of Science Evolution, Ecology and Systematics

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
04.10.	15:15 - 15:45	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
	16:00 - 17:00	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2, 4 und 7
	ab 16:30	Kittelverkauf durch den Fachschaftratsrat	Neugasse 24, FSR-Büro
	17:15 - 18:15	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2
	ab 18:00	Grillabend mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Innenhof
05.10.	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	anschließend (ca. 11:30)	Stadtrallye zum Kennenlernen der Kommilitonen, der Stadt und der Lernstätten in ganz Jena (mit Möglichkeiten zum selbstständigen Mittagessen)	Erbertstraße 1, Innenhof
	15:00 - 16:00	Spezielle Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (durch den Fachschaftratsrat), Möglichkeit zur Klärung individueller Probleme (englisch)	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	ab 17:00	Treffen zum Flunkyball spielen	Ernst-Abbe-Platz
	ab 19:00	Kneipenabend im Zapata mit allen biologischen Studiengängen	Treffpunkt Ernst-Abbe-Platz
06.10.	ab 10:00	Hörsaal-Frühstück (eigenes Geschirr und Besteck mitbringen, Essen und Getränke stellt der Fachschaftratsrat zur Verfügung) mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Großer Hörsaal
	anschließend	Treffen im Paradiespark mit Kubb, Flunky-Ball, Geselligkeit etc.	Paradiespark, große Grillwiese (Rasenmühleninsel)
10.10.	10:30 - 11:30	Friedolin-Fragestunde (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
	12:30 - 13:30	Friedolin-Fragestunde (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
13.10.	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer

**Ankündigung:** Eine Einführung mit Informationen zum Masterstudiengang Evolution, Ecology and Systematics findet am Montag, 16.10.2017, 11:15 Uhr im Hörsaal Am Planetarium 1 statt.

### 3. Master of Science Microbiology

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
04.10.	15:15 - 15:45	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
	16:00 - 17:00	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2, 4 und 7
	ab 16:30	Kittelverkauf durch den Fachschaftsrat	Neugasse 24, FSR-Büro
	17:15 - 18:15	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2
	ab 18:00	Grillabend mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Innenhof
05.10.	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	anschließend (ca. 11:30)	Stadtrallye zum Kennenlernen der Kommilitonen, der Stadt und der Lernstätten in ganz Jena (mit Möglichkeiten zum selbstständigen Mittagessen)	Erbertstraße 1, Innenhof
	15:00 - 16:00	Spezielle Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (durch den Fachschaftsrat), Möglichkeit zur Klärung individueller Probleme (englisch)	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	ab 17:00	Treffen zum Flunkyball spielen	Ernst-Abbe-Platz
	ab 19:00	Kneipenabend im Zapata mit allen biologischen Studiengängen	Treffpunkt Ernst-Abbe-Platz
06.10.	ab 10:00	Hörsaal-Frühstück (eigenes Geschirr und Besteck mitbringen, Essen und Getränke stellt der Fachschaftsrat zur Verfügung) mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Großer Hörsaal
	anschließend	Treffen im Paradiespark mit Kubb, Flunky-Ball, Geselligkeit etc.	Paradiespark, große Grillwiese (Rasenmühleninsel)
10.10.	10:30 - 11:30	Friedolin-Fragestunde (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
	12:30 - 13:30	Friedolin-Fragestunde (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
13.10.	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer

**Ankündigung:** Eine **Einführung** und Praktikumsvorbesprechung mit weiteren Informationen zum Studium **Master Microbiology** findet am Dienstag, **17.10.2017, 14:00 Uhr** im Seminarraum Neugasse 25 statt.

#### 4. Master of Science Molecular Life Sciences

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
<b>04.10.</b>	15:15 - 15:45	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
	16:00 - 17:00	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2, 4 und 7
	ab 16:30	Kittelverkauf durch den Fachschaftsrat	Neugasse 24, FSR-Büro
	17:15 - 18:15	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2
	ab 18:00	Grillabend mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Innenhof
<b>05.10.</b>	09:00 - 09:45	Informationen zum Masterstudiengang Molecular Life Sciences durch die Studiengangsverantwortliche Frau Prof. Dr. Mittag	Am Planetarium 1, Hörsaal
	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	anschließend (ca. 11:30)	Stadtrallye zum Kennenlernen der Kommilitonen, der Stadt und der Lernstätten in ganz Jena (mit Möglichkeiten zum selbstständigen Mittagessen)	Erbertstraße 1, Innenhof
	15:00 - 16:00	Spezielle Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (durch den Fachschaftsrat), Möglichkeit zur Klärung individueller Probleme (englisch)	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	ab 17:00	Treffen zum Flunkyball spielen	Ernst-Abbe-Platz
	ab 19:00	Kneipenabend im Zapata mit allen biologischen Studiengängen	Treffpunkt Ernst-Abbe-Platz
<b>06.10.</b>	ab 10:00	Hörsaal-Frühstück (eigenes Geschirr und Besteck mitbringen, Essen und Getränke stellt der Fachschaftsrat zur Verfügung) mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Großer Hörsaal
	anschließend	Treffen im Paradiespark mit Kubb, Flunky-Ball, Geselligkeit etc.	Paradiespark, große Grillwiese (Rasenmühleninsel)
<b>10.10.</b>	10:30 - 11:30	Friedolin-Fragestunde (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
	12:30 - 13:30	Friedolin-Fragestunde (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
<b>13.10.</b>	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer

## 5. Master of Science Molecular Nutrition

Datum	Zeit	Veranstaltung	Ort
04.10.	13:00	Treffen auf dem Campus: Vorstellung des Mentors und gemeinsamer Gang zur Erbertstraße 1, dort Kennenlernen und Zeit für Fragen	Ernst-Abbe-Platz
	15:15 - 15:45	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
	16:00 - 17:00	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2, 4 und 7
	17:15 - 18:15	Allgemeine Einführung in Friedolin – die online Studien- und Prüfungsverwaltung (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 2
	ab 18:00	Grillabend mit allen biologischen Studiengängen	Erbertstraße 1, Innenhof
05.10.	08:15	Treffen auf dem Campus: Gemeinsames Laufen zur Dornburger Str.25	Ernst-Abbe-Platz
	09:00 – 9:45	Informationen zum Masterstudiengang Molecular Nutrition durch den Studiengangsverantwortlichen Herrn Prof. Dr. Klotz	Dornburger Str. 25, Hörsaal
	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	anschließend	Allgemeine Fragerunde zum Studiengang an den Mentor Stadtrallye: Ablaufen der wichtigsten Orte, Hörsäle und schwarzen Bretter Gemeinsames Mittagessen in der Mensa	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
	ab 19:00	Überraschungsabend und anschließende Kneipentour – gemeinsames Hinlaufen mit Bachelorstudenten	Treffpunkt: Dornburger Str. 25, Hörsaal
06.10.	12:30	Gemeinsames Mittagessen in der Mensa und anschließend im Paradies Park Wikinger-Schach und Flunky-Ball; bei schlechtem Wetter Besuch des botanischen Gartens	Ernst-Abbe-Platz
10.10.	10:30 - 11:30	Friedolin-Fragestunde (deutschsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
	12:30 - 13:30	Friedolin-Fragestunde (englischsprachig)	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 6
13.10.	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer

Schaut bitte Ende September nochmal auf die Homepage des FSR Ernährungswissenschaften

<http://www.fsrerna.uni-jena.de/StEt.html>

Hier sind evtl. zeitliche Änderungen und Aktualisierungen zu finden.

## 6. Master of Science Geschichte der Naturwissenschaften

Institut Geschichte der Medizin, Naturwissenschaft und Technik  
Ernst-Häckel-Haus, Berggasse 7, 07745 Jena

individuelle Terminvereinbarung zur Beratung während der STET unter <https://cms.rz.uni-jena.de/ehh/Lehre+und+Studium/Studienberatung.html>

<b>Datum</b>	<b>Zeit</b>	<b>Veranstaltung</b>	<b>Ort</b>
<b>04.10.</b>	13:30 - 14:00	Begrüßung und allgemeine Einführung zum Studium durch die Dezernentin für Akademische und Studentische Angelegenheiten und den Studierendenrat	Carl-Zeiß-Str. 3, Hörsaal 1
<b>05.10.</b>	10:15 - 11:00	Begrüßung durch den Dekan der Biologisch-Pharmazeutischen Fakultät sowie Informationen des Studien- und Prüfungsamtes	Erbertstraße 1, Kleiner Hörsaal
<b>13.10.</b>	12:00 - 15:00	Markt der Möglichkeiten (in Verantwortung des Studierendenrats)	Carl-Zeiß-Str. 3, Foyer