

Studieneinführungstage (StET) Wintersemester 2023

Stand: 28. September 2023

Montag, 02.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
09:00	Begrüßung, Vorstellung des FSR	HS1 MWP 1
09:30	Vorstellung der jDPG	HS1 MWP 1
10:00	Begrüßung durch die Studiengangsverantwortlichen	HS1 MWP 1
10:30	Kaffepause, Auswahl Laborführungen	HS1 MWP 1
11:00	Studieneingangsbefragung	HS1 MWP 1
12:00	Gruppeneinteilung, gemeinsames Mittagessen	Philo-Mensa
13:30	Einführung Friedolin	HS1 MWP 1
14:00	Einführung Studien- und Prüfungsordnung ¹	HS1 MWP 1, HS2 HHW 5
15:00	Laborführungen	Landgrafen-Campus
17:00	Begrüßung durch den Dekan	HS1 MWP 1
17:30	Grillen ² , Verteilen der Erstitüten	Freifläche

Dienstag, 03.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
11:00	Good-to-know ¹	HS1 MWP 1, HS2/SR2 HHW 5
12:00	Pancake-Brunch ²	Foyer MWP 1
13:00	Campus-Rallye ³	Landgrafen-Campus
17:00	Stockbrot-Backen ²	Freifläche

Freitag, 06.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
19:00	Kneipentour ³	Innenstadt

Samstag 07.10.

Zeit	Programmpunkt	Ort
11:00	Stundenplanbau ¹	HS1 MWP 1, HS2/SR2 HHW 5
12:00	Chili-Mittag ²	Freifläche
13:00	Stadt-Rallye ³	Innenstadt
17:00	entspannter Abschluss, Siegerehrung	Freifläche

Bei Fragen wendet euch direkt an fsr@paf.uni-jena.de oder ruft an unter 03641/9-47095.

¹Separat für Lehramt und B.Sc. Physik

²vegetarisch/vegan

³Zum Kennenlernen und Connecten, in unseren Augen die wichtigsten Teile der StET.

Abkürzungen:

HS	Hörsaal
SR	Seminarraum
MWP	Max-Wien-Platz
Abb	Abbeaum (Fröbelstieg 1)
HHW	Helmholtzweg
FSR	Fachschaftsrat
StuRa	Studierendenrat
jDGM	junge Deutsche Gesellschaft Materialkunde
jDPG	junge Deutsche Physikalische Gesellschaft
AIU	Astrophysikalisches Institut und Universitätssternwarte
IFK	Institut für Festkörperphysik
OSIM	Otto-Schott-Institut für Materialforschung
TPI	Theoretisch-Physikalisches Institut
IOQ	Institut für Optik und Quantenelektronik

Lageplan (Landgraf-Campus auf dem linken Bild):



- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1 Max-Wien-Platz 1
 Dekanat
 Prüfungsamt
 Hörsaal 1
 Seminarräume 1, 3 & 4
 Fachschaftsrat Physik
 Teilbibliothek Physik</p> | <p>4 Fröbelstieg 1 (Abbeaum)
 Hörsäle 1 bis 5</p> |
| <p>2 Helmholtzweg 5 (Gelbes Haus)
 Hörsaal 2
 Hörsaal 4 (JENOPTIK-HS)
 Seminarraum 2
 Freifläche (Außenbereich)</p> | <p>5 Helmholtzweg 4
 Hörsaal 5
 Seminarräume 5, 6 & 7</p> |
| <p>3 Helmholtzweg 3 (Rotes Haus)
 Hörsaal 3</p> | <p>6 Fröbelstieg 3</p> |
| | <p>7 August-Bebel-Straße 4
 Fachdidaktik</p> |
| | <p>8 Philosophenweg 7</p> |
| | <p>9 Fraunhoferstr. 6</p> |
| | <p>10 Löbdergraben 32
 OSIM</p> |