

Erstsemesterbegrüßung 2023

Fakultät Landwirtschaft, Lebensmittel und Ernährung

Mittwoch 4. Oktober 2023

Uhrzeit	Ort	Programmpunkt	Person
09:00 - 09:15	Altes Reithaus	Begrüßung durch den Präsidenten der HSWT Übertragung per Zoom	Dr. Eric Veulliet
09:15 - 09:45	Altes Reithaus	Begrüßung durch den Dekan Fakultät Landwirtschaft, Lebensmittel und Ernährung	Prof. Dr. Pflanz
10:00 - 11:30		Ausgabe der Studierendenausweise (Bitte Personalausweis bereithalten) Begrüßung durch die Studiendekane Informationen zum Studiengang	Student.Service
	C.024	Landwirtschaft (LT) 10:00 - 10:45 Uhr: Begrüßung und Informationen 10:45 - 11:30 Uhr: Ausgabe Studierendenausweise	Prof. Dr. Göbel Prof. Dr. Geißendörfer
	E.001	Agrartechnik (AT) 10:00 - 10:45 Uhr: Ausgabe Studierendenausweise 10:45 - 11:30 Uhr: Begrüßung und Informationen	Prof. Dr. Kurz Prof. Dr. Noack
	E.113	Ernährung und Versorgungsmanagement (EV) 10:00 - 10:45 Uhr: Ausgabe Studierendenausweise 10:45 - 11:30 Uhr: Begrüßung und Informationen	Prof. Dr. Wenzel Prof. Dr. Greiner
	A.104	Lebensmittelmanagement (LG) 10:00 - 10:45 Uhr: Begrüßung und Informationen 10:45 - 11:30 Uhr: Ausgabe Studierendenausweise	Dipl.-Ing.agr. (Univ.) Groß Prof. Dr. Michels
11:30 - 11:45	C-Innenhof	Erstsemesterfotos 11:30 Uhr: Landwirtschaft 11:35 Uhr: Agrartechnik 11:40 Uhr: Ernährung u. Versorgungsmanagement 11:45 Uhr: Lebensmittelmanagement	Kathrin Halter
11:30 - 13:30	Mensa / Mensateria	Individuelle Pause	
12:00 - 13:30	C-Innenhof	Campusführung 12:00 Uhr: Start Führung 12:45 Uhr: Start Führung	
13:30 - 14:30	C.024	Junior-Mentoring: Erfahrene Studierende helfen Erstsemestern beim Studienstart 13:30 - 14:00 Uhr: AT & EV 14:00 - 14:30 Uhr: LT & LG	Career Service Triesdorf
14:30 - 15:15	Altes Reithaus	Kaffee und Kuchen für alle Erstsemester, Lehrende sowie Mitarbeitende	Gesamte Fakultät Landwirtschaft, Lebensmittel & Ernährung

Donnerstag 5. Oktober 2023

Uhrzeit	Ort	Programmpunkt	Person
09:00 - 09:15	Altes Reithaus	Informationen zum Hochschulsport	Prof. Dr. Greiner
09:15 - 10:45	Altes Reithaus	Informationen des Technischen Betriebs	Marc Hofmann
10:45 - 11:00	Altes Reithaus	Informationen zum Umweltmanagement	Klaus Chwastek-Zwack
11:00 - 11:30	Altes Reithaus	Informationen des Sprachenzentrums	Dr. Dorta

Bei einigen Studiengängen finden bereits ab 13:45 Uhr Vorlesungen statt – bitte beachten! Details dazu gibt es in der Einführungsveranstaltung.

Bei der Veranstaltung werden Fotos zur unbeschränkten Nutzung für die HSWT erstellt. Bei Einspruch wenden Sie sich bitte an lt@hswt.de

Kontakt:

Hochschule Weihenstephan – Triesdorf
 Fakultät Landwirtschaft, Lebensmittel und Ernährung
 Markgrafenstraße 16
 91746 Weidenbach
 Deutschland

Freitag 6. Oktober 2023

Uhrzeit	Ort	Programmpunkt	Person
16:00 – 17:00	online per Webinar	Einführungsveranstaltung für die IT-Dienste https://hswt.zoom.us/j/97438221150 Kenncode: 414983 Details im Anhang	Rechenzentrum und Zentrum für Studium und Didaktik



Rechenzentrum und Zentrum für Studium und Didaktik

Einführende Lehrveranstaltung

Die Einführungsveranstaltung für die IT-Dienste der HSWT findet am

Freitag, 06.10.2023 um 16:00 Uhr

am Standort Weihenstephan

Gebäude D1
Raum D1.202
Am Staudengarten 1
85354 Freising

und online per Webinar

<https://hswt.zoom.us/j/97438221150>

Kenncode: 414983

statt.

Das Rechenzentrum bietet für neue Studierende an beiden Standorten eine zentrale "Einführung in die IT-Dienste der HSWT" an.

Alle Studierenden haben die Möglichkeit über **ZOOM** (<https://hswt.zoom.us/j/97438221150?pwd=Tk5GcTNmQ0hVc1VGL09WdVY4R0hXZz09>) eine Liveübertragung der Veranstaltung im Videostream an beliebigen Geräten mit einer Internetverbindung auch von Zuhause aus zu verfolgen.

Sie können Ihre Fragen während der Veranstaltung in den Räumen D1.202 (Standort Weihenstephan) und auch über ZOOM an die Referenten stellen.

IT-Dienste für Studierende:

- Informationen und Hilfe
- Zugang zu Diensten und Informationen (Benutzerkennung, Benutzerordnung)
- EDV Ressourcen am Campus und deren Nutzung
- Software-Angebot
- Zugriff auf Dateien intern und extern (Laufwerke: D, H, L), Cloud-Storage
- Nutzung von Druckern und Plottern
- Nutzung von WLAN
- Nutzung des E-Mail-Dienstes der HSWT innerhalb der Hochschule und außerhalb (Outlook Web Access)
- Elektronische Lernplattform der HSWT (Moodle), ZOOM und Angebot der Videowerkstatt