

Eröffnung und Begrüßung durch den Rektor, Prof. Dr. Gerd Teschke

10:00 Uhr im Haus 1, Mensa

Studienberatung ab 10:30 Uhr im Haus 1, Raum 284

Gitte Zeipelt, Katja Kuternoga, Ariane Haß

Beratung zu allen Studiengängen der Hochschule sowie
zu den Zulassungs- und Bewerbungsmodalitäten.

INFORMATIONSMÖGLICHKEITEN IM HAUS 1/FOYER

- Studierendenwerk Greifswald: BAföG, Studentisches Wohnen, Sozialberatung
- Agentur für Arbeit
- Neubrandenburger Wohnungsbaugenossenschaft eG - NEUWOBA
- Neubrandenburger Wohnungsgesellschaft mbH - neuwoges
- Techniker Krankenkasse
- Neubrandenburger Stadtwerke GmbH
- Welcome-Center Mecklenburgische Seenplatte
- Touristinformation

Führungen und Besichtigungen

Campusrundgänge

11 Uhr und 13 Uhr

Treffpunkt: Haus 1, Foyer

Agrarwirtschaft

Führung durch den Schaugarten mit landwirtschaftlichen Nutzpflanzen

11 Uhr und 12:45 Uhr

Treffpunkt: Schaugarten
(hinter Haus 3)

Lebensmitteltechnologie

Geführte Rundgänge durch Labore und Technikum im Haus 3

11 Uhr und 12:45 Uhr

Treffpunkt: Haus 3, Foyer

Hochschulbibliothek

Es sind jederzeit Bibliotheksführungen möglich. Sie erhalten Informationen zu Medienangeboten und Serviceleistungen der Hochschulbibliothek.

Die Hochschulbibliothek befindet sich in der Brodaer Straße 11 gegenüber vom Hauptgebäude, Haus 1.

INFOSTÄNDE DER STUDIERENDEN

Haus 1/Foyer

- Fachschaft Gesundheit, Pflege, Management
- Fachschaft Soziale Arbeit, Bildung und Erziehung
- AStA-Referat Hochschulkino
- SMD Neubrandenburg/Christliche Studierendengemeinde

Haus 1/Raum 135

- AStA-Referat Radio HiRN

Freifläche Ausgang Mensa zum Haus 3

- Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA) und Studierendenparlament (StuPa)

Haus 2/Foyer

- Fachschaft Landschaftswissenschaften und Geomatik

Haus 3/Freifläche

- Fachschaft Agrarwirtschaft und Lebensmittelwissenschaften

Angebote im Fachbereich Agrarwirtschaft und Lebensmittel- wissenschaften

Vorstellung der Fachrichtungen
um 10:15 Uhr und 12 Uhr

Agrarwirtschaft

Haus 3/Raum 103
Prof. Dr. Michael Harth
und Studiengangsbotschafter

Lebensmitteltechnologie

Haus 1/Mensa
Prof. Dr. Peter Meurer

Diätetik

Haus 1/Raum 139
Prof.in Dr. Luzia Valentini

Agrarwirtschaft

Haus 3/Landtechnikhalle

→ Präsentation des Lanz-Bulldog
und Fahrten auf dem
Hochschulgelände

Absolvent André Meyers
(STALU Neubrandenburg)
Dipl.-Ing. Ralf Schultze
(Conow Anhängerbau)
Prof.in Dr. Sandra Rose

Haus 3/Gewächshaus

→ „Waid, Krapp und Co. Färberpflanzen neu entdeckt“

Bernd Schulze

Haus 3/Schaugarten

→ Digitalisierung im Pflanzenbau

Prof. Dr. Eike Stefan Dobers/
Prof.in Dr. Becke Strehlow

Haus 3/Schaugarten

→ Demo zur agrikulturchemischen Bodenuntersuchung

Dipl.-Ing. (FH) Dagmar Schultze

Haus 3/Landtechnikhalle

→ Beratung zum landwirtschaftlichen Vorpraktikum sowie allen anderen
Praktika, die während des Studiums zu absolvieren sind

Prof.in Dr. Silvia Bachmann-Pfabe

Haus 3/Landtechnikhalle

→ Quiz und Grillen
→ Treff für Führungen durch den Agrarbereich

Studierende der Fachschaft

Freifläche am Haus 3

Studierende der Fachschaft

→ Technikschau

Haus 3/Raum 101

Swantje Koch

→ Duales Studium der Agrarwirtschaft - mit Ausbildung

11 Uhr: Vorstellung des Studiengangs

13 Uhr: offene Beratung

Lebensmitteltechnologie

Haus 3/Foyer

→ Schnupperkurs: Sensorik für Einsteiger

Haus 3/Technikum

→ Entstehung diverser Produkte, z. B. Produktion und Verkostung von verschiedenen Nudelsorten und Demonstration Dosenverschluss

Haus 3/Raum 017

→ Projekte für eine nachhaltigere Zukunft

Haus 3/Raum 108

→ Optimierung der Ethanol-Produktion

Haus 3/Flur vor Raum 217

→ Wissenschaft spielend erleben - Virtual Reality & 3D-Druck

Haus 3/Raum 101

Swantje Koch

→ Duales Studium der Lebensmitteltechnologie - mit und ohne Ausbildung

12 Uhr: Vorstellung des Studiengangs

13 Uhr: offene Beratung

Diätetik

Haus 1/Raum 139

10:30 bis 11:15 Uhr

Sabine Ohlrich-Hahn

→ Kalkulation des Energiebedarfs - Vorstellung und Hintergrundinformationen zu verschiedenen Berechnungsmöglichkeiten des Ruheenergiebedarfs

11:15 bis 12:00 Uhr, Teil 1

Prof.in Dr. Luzia Valentini

12:15 bis 13:00 Uhr, Teil 2

→ Woran ist gute bzw. schlechte Wissenschaft im Bereich Diätetik zu erkennen?

Angebote im Fachbereich Gesundheit, Pflege, Management

Überblick zum Studienangebot um 10:15 Uhr und 12 Uhr

Haus 1, Hörsaal 1
Live-Übertragung

Prof.in Dr. Melanie Jagla-Franke
Prof. Dr. Harald Seider
Prof. Dr. Roman Oppermann
Nick Drzymotta
(Vorsitzender des Fachschaftsrates)

ab 10:15 Uhr, Haus 1, Flur und Räume des Fachbereichs

Studiengangsrallye - wir stellen unsere Studiengänge vor:

- Gesundheitswissenschaften
- Pflege
- Berufspädagogik - Lehramt an beruflichen Schulen (Pflege)

Gesundheitswissenschaften

Haus 1, Raum 174 und davor

Katharina Schaihadinow und
Jonas Hänsel, Studierende

- Vorstellung des Psychophysiologischen Labors
- Kleiner Wissenstest

Pflege

Haus 1, Raum 118

Anna-Maria Bloch, Studentin

- Rundgang und Vorstellung des Skills Lab
- Fühlwand „Pflege zum Anfühlen“

Berufspädagogik - Lehramt an berufl. Schulen (Pflege)

Haus 1, vor Raum Raum 160

Til Zander, Absolvent

- Lernen im Blindflug

Haus 1, Raum 160

Julie Muller, Annika Kohls

- Informationen zu den Studiengängen des Fachbereiches

Haus 1, Flur des Fachbereichs GPM

- Posterwalk

Haus 1, Foyer, vor Raum 174

- Info-Bar der Studierenden der Fachschaft mit verschiedenen Aktivitäten, u.a. Age Man

Angebote im Fachbereich Landschaftswissenschaften und Geomatik

Vorstellung der Fachrichtungen
um 10:15 Uhr und 12 Uhr

Bauingenieurwesen	Haus 2, Raum 105 Prof. Johann Fröhlich
Geodäsie und Messtechnik	Haus 2, Raum 109 Prof.in Dr.-Ing. (CDN) Elfriede Knickmeyer
Geoinformatik	Haus 2, Raum 109 Prof. Dr.-Ing. Andreas Wehrenpfennig
Geomatik (Master)	Haus 2, Raum 109 Prof. Dr.-Ing. Sven Brämer
Naturschutz und Landnutzungsplanung	Haus 2, Hörsaal 4 Prof. Dr. Jens Hoffmann
Landschaftsarchitektur	Haus 2/Raum 106 Prof.in Dr.-Ing. Caroline Rolka Elisabeth Maßthe

Bauingenieurwesen

Haus 2/Raum 105

Prof. Johann Fröhlich
und Studierende

- Möglichkeit zum persönlichen Informationsgespräch
zu den Studiengängen Bauingenieurwesen und Bauingenieurwesen dual

Geodäsie und Messtechnik

Haus 2/Foyer

- Liegenschaftskataster und Flurneuordnung Prof. Dipl.-Ing. Mirko Schwenn

- 3D-Punktwolken, Scanning, UAV Martin Kiskemper

- Industriemesstechnik, Computer Vision Prof. Dr.-Ing. Sven Brämer

- Präsentation zum Studiengang Geoinformatik Prof. Dr.-Ing. Andreas Wehrenpfennig

Landschaftsarchitektur

Landschaftsarchitektur / Landscape Studies and Greenspace Management

Haus 2/oberes Foyer

- 3D-Scanning, CAD, Baugeschichte Prof. Dr. Philip Caston
- Schwammstadt Quedlinburg Prof.in Dr. Elke Mertens
- Modellbau und Baukonstruktion Prof.in Claudia Schulte
- Pflanzplanung, Pflanzenverwendung Elisabeth MaButhe
- Erdbau und Bodenkunde Mischel Eismann
- CAD, 3D-Modellierung, Virtuell / Augmented Reality Jens Rupprecht

Naturschutz und Landnutzungsplanung

10:30 Uhr/Haus 2/Hörsaal 4

- Vorstellung des Studiengangs Prof. Dr. Jens Hoffmann
- Warum NLP studieren? Studierende
- Zoologie und Tierökologie Prof. Dr. Robert Sommer
- Botanische Einblicke Paul Lamkowski
- Landschaftsplanung vor aktuellen Herausforderungen Prof. Dr. Torsten Lipp

Anschließend Rundgang im Haus II mit Besuch der Labore (Zoologie, Botanik) und PC-Räume.

Haus 2/Raum 104

Paul Lamkowski

- Botanische Bestimmungsübungen

Lehrgarten NLP /am Haus 1

Jeanette Höfner

- Offener Lehrgarten, Möglichkeit zur Besichtigung und für individuelle Gespräche

Haus 2/Foyer

- Individuelle Gespräche mit Studierenden der Fachschaft

Angebote im Fachbereich Soziale Arbeit, Bildung und Erziehung

Vorstellung der Fachrichtungen
um 10:15 Uhr und 12 Uhr

Soziale Arbeit	Haus 1/Raum 332/333 Prof. Dr. Thomas Markert
Berufspädagogik - Lehramt an beruflichen Schulen (Sozialpädagogik)	Haus 1/Raum 232/233 Prof.in Dr. Jutta Helm Bianca Grundmann Clara Ellen Horn
Pädagogik der Kindheit	Haus 1/Raum 229 Prof.in Dr. Claudia Nürnberg Tanja Wittenberg
Beratung (Master)	Haus 1/Raum 247 Kristine Waack und Studierende
Wissenschaft Soziale Arbeit (Master)	Haus 1/Raum 217 Prof.in Dr. Claudia Steckelberg

Soziale Arbeit

Angebot der Projekte „Inklusive Bildung MV“ u. „Inklusions-Wirkstatt MV“:

11:15 Uhr, Raum 232/233, Haus 1

→ Voneinander lernen mit angehenden Bildungsfachkräften und einer Methode der Inklusiv

13:15 Uhr, Raum 232/233, Haus 1

→ Offener Austausch für Studieninteressierte u.a. zu den Themen:

- Studieren mit Gepäck
- Wie kann Inklusion gelingen?
- Welche Beratungsangebote gibt es?
- Was ist der Nachteilsausgleich?
- Umgang mit Barrieren im Studium

ANGEBOTE DER BERUFSBEGLEITENDEN STUDIENGÄNGE

Vorstellung der Studiengänge ab 10:15 Uhr

Allgemeine Betriebs-
wirtschaftslehre

Haus 1, oberes Foyer

Digitalisierung und
Sozialstrukturwandel

Judith Petitjean
Zentrum für wissenschaftliche
Weiterbildung

Organisationsentwicklung und
Inklusion

Pädagogik der Kindheit

Soziale Arbeit

Änderungen vorbehalten.