



# HIT 2022



Sonnabend · 7. Mai 2022 · 10 bis 14 Uhr

## HOCHSCHUL- INFORMATIONSTAG

Programm

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

10:00 Uhr im Hörsaal 1, Haus 1

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

Gitte Zeipelt, Ariane Haß, Jacqueline Schürmann

### Informationsmöglichkeiten im Foyer, Haus 1

- 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



### 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, Haus 3

11 Uhr und 12:45 Uhr Treffpunkt:  
Haus 3, Foyer

#### Hochschulbibliothek

Es sind jederzeit Bibliotheksführungen möglich. Wir geben Ihnen 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 Hochschul kino
- SMD Neubrandenburg/Christliche Studierendengemeinde

#### Haus 1/Raum 148

- Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

#### Haus 1/Raum 135

- AStA-Referat Radio HiRN

#### 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/Hörsaal 2 Prof. Dr. Peter Meurer
Diätetik	Haus 1/Hörsaal 2 Prof.in Dr.in Luzia Valentini

### AGRARWIRTSCHAFT

Haus 3/Landtechnikhalle  
→ Präsentation des Lanz-Bulldog  
Absolvent André Meyers  
(STALU Neubrandenburg)  
Dipl.-Ing. Ralf Schultze  
(Conow Anhängerbau)  
Prof. Dr. Gerhard Flick  
Prof.in Dr.in Sandra Rose

11:00 Uhr: Starten und Schaufahren des Lanz-Bulldog  
11:30 Uhr: Beginn der Umfahrt von der Hochschule über den Friedrich-Engels-Ring, Kl. Wollweberstraße zum Wiekhaus der Hochschule und zurück  
13:00 Uhr: Fahrten auf dem Hochschulgelände

Haus 3/Gewächshaus  
→ Alte Kulturpflanzen neu entdeckt  
Bernd Schulze

Haus 3/Schaugarten  
→ Digitalisierung im Pflanzenbau  
Prof. Dr. Eike Stefan Dobers

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. Dr. Gerhard Flick

Freifläche am Haus 3  
→ Technikschaу und Grillen  
Studierende der Fachschaft

11 Uhr und 13 Uhr, Haus 3/Raum 101  
→ Beratung zum dualen Studium  
Swantje Koch

### LEBENSMITTELTECHNOLOGIE

#### Haus 3/Foyer

- Schnupperkurs: Sensorik für Einsteiger\*innen
- Pulsed Electric Fields (PEF): Was kann man mit Pommes machen, nachdem man sie unter Strom gesetzt hat?
- Fragen, Diskussionen und nette Gesprächsrunden zum Studium der Lebensmitteltechnologie mit Studierenden, Professor\*innen und Mitarbeiter\*innen

#### Haus 3/Technikum

- Entstehung diverser Produkte, z. B. Kakao – von der Frucht zum Produkt; Produktion und Verkostung

#### Haus 3/Raum 217

- Wissenschaft spielend erleben – Virtual Reality im VR-Chemielabor und 3D-Druck

#### Haus 3/Raum 238

- Aromen auf der Spur! Analyse von Lebensmitteln mittels Headspace SPME-GC-MS

12 Uhr, Haus 3/Raum 101  
→ Beratung zum dualen Studium  
Swantje Koch

### DIÄTETIK

Haus 1/Erdgeschoss  
vor Raum 187  
Fatuma Meyer, M.Sc.  
Susanne Esaum, M.Sc.  
und Studierende

- Informationen aus dem Studiengang
- Austausch mit Studierenden und einer Absolventin
- Bioelektrische Impedanzanalyse (BIA): Bestimmung der Körperzusammensetzung
- Handkraftmessung zur Ermittlung des Ernährungszustandes und der Muskelfunktion

## Angebote im Fachbereich Gesundheit, Pflege, Management

### Überblick zum Studienangebot um 10:15 Uhr und 12 Uhr

Prof. Dr. Harald Seider	Hörsaal 3, Haus 1
Prof. Dr. Stefan Schmidt	Hörsaal 3, Haus 1
Prof. Dr. Roman Oppermann	Hörsaal 3, Haus 1

Foyer Haus 1, vor dem Psychophysiologischen Labor  
→ Infostand des Fachbereichs und Infobar der Fachschaft

11 Uhr bis 12 Uhr und 13 Uhr bis 14 Uhr  
Haus 1, Psychophysiologisches Labor (Raum 174), Skills Lab (Raum 118) und Raum 160  
Studiengangsrally – wir stellen unsere Studiengänge vor  
→ Gesundheitswissenschaften,  
→ Berufspädagogik für Gesundheitsfachberufe  
→ Gerontologische Pflege und Management  
→ Pflege

## GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN

Haus 1, Psychophysiologisches Labor (Raum 174)  
11 Uhr bis 11:15 Uhr und 13 Uhr bis 13:15 Uhr  
→ Vorstellung der Fachrichtung Gesundheitswissenschaften

## BERUFSPÄDAGOGIK FÜR GESUNDHEITSFACHBERUFE

Haus 1, Raum 160  
11:15 Uhr bis 11:30 Uhr und 13:15 Uhr bis 13:30 Uhr  
→ Vorstellung des Studienganges Berufspädagogik für Gesundheitsfachberufe

## GERONTOLOGISCHE PFLEGE UND MANAGEMENT

Haus 1, Raum 160  
11:15 Uhr bis 11:30 Uhr und 13:15 Uhr bis 13:30 Uhr  
→ Vorstellung der Studienganges Gerontologische Pflege und Management (dual)

## PFLEGE

Haus 1, Skills Lab (Raum 118)  
11:30 Uhr bis 12 Uhr und 13:30 Uhr bis 14 Uhr/Skills Lab  
→ Vorstellung des Studienganges Pflege

## 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.in-Ing.in (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 Dr. Jens Hoffmann
Landschaftsarchitektur	Haus 2, Raum 106 Prof.in Claudia Schulte Elisabeth Maßuthe

## BAUINGENIEURWESEN

Haus 2/Raum 105  
**Prof. Johann Fröhlich  
und Studierende**  
→ Möglichkeit zum persönlichen Informationsgespräch zu den  
Studiengängen Bauingenieurwesen und Bauingenieur-  
wesen dual

## GEODÄSIE UND MESSTECHNIK

Haus 2/Foyer  
**Prof. Dipl.-Ing. Mirko Schwenn**  
→ Liegenschaftskataster und Flurneuordnung  
  
**Martin Kiskemper**  
→ 3D-Punktwolken, Scanning, UAV

## GEOINFORMATIK /GEOMATIK

Haus 2/Foyer  
**Prof. Dr.-Ing. Sven Brämer**  
→ Industriemesstechnik, Computer Vision  
  
**Prof. Dr.-Ing. Andreas  
Wehrenpfennig**  
→ Präsentation zum Studiengang Geoinformatik

## LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

**Landschaftsarchitektur  
Landscape Studies and Greenspace Management**  
Haus 2/oberes Foyer  
**Prof. Dr. Philipp Caston**  
→ 3D-Scanning, CAD, Baugeschichte  
  
**Prof.in Dr.in Elke Mertens**  
→ Schwammstadt Quedlinburg  
  
**Prof.in Claudia Schulte**  
→ Modellbau und Baukonstruktion  
  
**Elisabeth Maßuthe**  
→ Pflanzplanung, Pflanzenverwendung  
  
**Mischel Eismann**  
→ Erdbau und Bodenkunde  
  
**Jens Rupprecht**  
→ CAD, 3D-Modellierung, Virtuell / Augmented Reality

## NATURSCHUTZ UND LANDNUTZUNGSPLANUNG

Haus 2/Raum 333a  
**Paul Lamkowski**  
→ Angewandte Botanik  
  
10:30 Uhr/Haus 2/Hörsaal 4  
  
→ Warum NLP studieren? **Studierende**  
→ Zoologie und praktische Übungen **Prof. Dr. Robert Sommer**  
→ Botanische Einblicke **Paul Lamkowski**  
→ Planung, Stadt- und Dorfentwicklung  
**Prof. Dr. Peter Dehne/  
Jan Nissen**  
  
→ Klimatologie und Kartographie **Prof. Maik Stöckmann**

Anschließend Rundgang durch Labore und Räumlichkeiten  
des Studienganges.

→ 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/Hörsaal 1 Prof. Dr. Thomas Markert
Berufspädagogik für Soziale Arbeit	Haus 1/Raum 187 Bianca Grundmann
Kindheitspädagogik	Haus 1/229 Prof. Dr. Ulf Sauerbrey

## SOZIALE ARBEIT

vor dem Haupteingang, Haus 1  
**Roberto Weber**  
→ Die Lehrpraxisstelle Stadtteilbüro Ost stellt ihre Arbeit vor

## Angebote der Berufsbegleitenden Studiengänge

### Vorstellung der Studiengänge ab 10:15 Uhr im oberen Foyer, Haus 1

Allgemeine Betriebswirt- schaftslehre	Judith Petitjean Zentrum für wissenschaft- liche Weiterbildung
Digitalisierung und Sozialstrukturwandel	
Organisationsentwicklung und Inklusion	
Pädagogik der Kindheit	
Soziale Arbeit	Angela Weging Institut für Weiterbildung (IfW)

### Online-Beratung der Studiengänge

Allgemeine Betriebswirt- schaftslehre	10 Uhr <b>Prof. Dr. Clemens Fuchs</b> <a href="https://hs-nb.de.webex.com/meet/Beratung_Angewandte_Betriebswirtschaftslehre">https://hs-nb.de.webex.com/ meet/Beratung_Angewandte Betriebswirtschaftslehre</a>
Digitalisierung und Sozialstrukturwandel	11:30 Uhr <b>Prof. Dr. -Ing. Andreas Wehrenpfennig</b> <a href="https://hs-nb.de.webex.com/meet/Wehrenpfennig">https://hs-nb.de.webex.com/ meet/Wehrenpfennig</a>
Pädagogik der Kindheit	10 Uhr <b>Nadine Simonn</b> <a href="https://hs-nb.de.webex.com/meet/simonn">https://hs-nb.de.webex.com/ meet/simonn</a>
Soziale Arbeit	10:30 bis 11:30 Uhr <b>Daniela Zorn</b> <a href="https://hs-nb.de.webex.com/meet/zorn">https://hs-nb.de.webex.com/ meet/zorn</a>

Änderungen vorbehalten.