



HOCHSCHULE OSNABRÜCK
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Programm für das
Schnupperstudium

an der Hochschule Osnabrück

im
Sommersemester 2024

Stand März 2024

Herausgeber: Zentrale Studienberatung Osnabrück

Im Rahmen des Schnupperstudiums können Sie als Studieninteressierte ausgewählte reguläre Lehrveranstaltungen an der Hochschule Osnabrück besuchen und so einen ersten Einblick in den Studienalltag bekommen.

Meist können Sie einfach Veranstaltungen aus diesem Programm auswählen und diese ohne Voranmeldung besuchen. Sollte eine Abstimmung mit der/dem Studiengangkoordinator/in erforderlich sein, finden Sie dazu beim jeweiligen Studiengang entsprechende Hinweise. **Wenn Sie mit mehr als 5 Personen teilnehmen möchten, klären Sie bitte mit den Studiengangkoordinator/innen vorab, ob ausreichend Platz vorhanden ist.**

Im Sommersemester 2024 werden die Lehrveranstaltungen wöchentlich vom 04.03.2024 – 15.06.2024 angeboten. Weitere Informationen zu den Semesterzeiten können Sie [hier](#) einsehen.

Raumangaben beginnen mit dem Kürzel für das entsprechende Gebäude, gefolgt von der Information zu dem entsprechenden Raum. Anhand des Kürzels können Sie erkennen, auf welchem Campus sich der Raum befindet. Die Lagepläne können Sie [hier](#) einsehen.

Bitte beachten Sie, dass die Campusse Westerberg, Caprivi und Haste in der Stadt Osnabrück verortet sind, während der Campus Lingen ca. 70 km entfernt von Osnabrück in der Stadt Lingen im Emsland liegt.

Die Abschlussbezeichnungen hinter den Studiengängen haben folgende Bedeutungen:

Abkürzung	Abschluss		
B.A.	Bachelor of Arts	B.Eng.	Bachelor of Engineering
B.Sc.	Bachelor of Science	LL.B.	Bachelor of Laws

Die Zentrale Studienberatung Osnabrück bietet neben den klassischen Beratungsangeboten weitere interessante Programme zum Thema Studienorientierung an. Diese sind u. A.:

- Studi für einen Tag – begleiten Sie Studierende für einen Tag
- Das Niedersachsen-Technikum für junge Frauen: 6 Monate MINT-Studium und Berufsalltag im Unternehmen testen

Infos dazu finden Sie [hier](#)

Außerdem können Sie Informationsveranstaltungen zum Studium an den Osnabrücker Hochschulen und Orientierungsworkshops zur Studienwahl besuchen. Die Termine finden Sie in unserem [Veranstaltungskalender](#).

Sollten Sie Fragen haben oder weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an uns:

Zentrale Studienberatung Osnabrück (ZSB)

Telefon	0541/969-4999	Adresse	
E-Mail	info@zsb-os.de		Neuer Graben 27
Internet	www.zsb-os.de		49074 Osnabrück



Inhaltsverzeichnis (alphabetisch nach Studiengängen)

A B D E F I K L M Ö P S T W

Aircraft and Flight Engineering (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Allgemeine Verwaltung (B.A.), dual

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Allgemeiner Maschinenbau (B.Sc.)

Lingen

Konstruktionstechnik und CAD

Herr Piwek	dienstags	08:15 - 09:45 Uhr	Raum LW 0114
------------	-----------	-------------------	--------------

Elektrotechnik II

Herr Blekker	mittwochs	12:15 - 15:30 Uhr	Raum KD 0304
--------------	-----------	-------------------	--------------

Maschinenelemente

Herr Adamek	donnerstags	08:15 - 11:30 Uhr	Raum KD 0105
-------------	-------------	-------------------	--------------

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Angewandte Pflanzenbiologie - Gartenbau, Pflanzentechnologie (B.Sc.) (vormals Produktionsgartenbau)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Baubetriebswirtschaft (B. Eng.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Baubetriebswirtschaft Dual (B. Eng.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Berufliche Bildung – Teilstudiengang Elektrotechnik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Berufliche Bildung – Teilstudiengang Fahrzeugtechnik(B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Berufliche Bildung – Teilstudiengang Informationstechnik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Berufliche Bildung – Teilstudiengang Metalltechnik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Berufliche Bildung – Teilstudiengang Ökötrophologie (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Betriebswirtschaft (B.A.), dual

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Betriebswirtschaft im Gesundheitswesen (B.A.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Betriebswirtschaft und Management (B.A.)

Lingen

Wirtschaftsrecht

Frau Hermeling	montags	08:15 - 09:45 Uhr	Raum LN 0002
----------------	---------	-------------------	--------------

Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Herr Weinert	montags	10:00 - 11:30 Uhr	Raum LN 0002
--------------	---------	-------------------	--------------

Makroökonomie

Her Wawer	dienstags	12:15 - 15:30 Uhr	Raum LN 0002
-----------	-----------	-------------------	--------------

Strategisches Marketing

Frau Rethschulte	mittwochs	08:15 - 09:45 Uhr	Raum LN 0002
------------------	-----------	-------------------	--------------

Statistik

Herr Schmidt-Gröttrup	mittwochs	10:00 - 11:30 Uhr	Raum LN 0002
-----------------------	-----------	-------------------	--------------

Geschäftsprozessmanagement

Herr Schuricht	donnerstags	10:00 - 11:30 Uhr	Raum LN 0002
----------------	-------------	-------------------	--------------

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.



Betriebswirtschaft und Management (B.A.)

Marketing

Prof. Dr. Sabine Eggers montags 15:00 - 17:30 Uhr Raum CN 0004

Logistik, Beschaffung und Produktion

Prof. Dr. Hans-Gerhard Wachsmuth dienstags 16:15 - 19:45 Uhr Raum SL 0209

Wirtschaftsprivatrecht

Marvin Seidel mittwochs 16:15 - 18:45 Uhr Raum CN 0007

Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre

Alexander Karsten Wolf donnerstags 11:30 - 14:00 Uhr Raum SL 0208

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Betriebswirtschaft und nachhaltiges Management (B.A.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Bioverfahrenstechnik in Agrar- und Lebensmittelwirtschaft (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Dentaltechnologie

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Elektrotechnik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Elektrotechnik im Praxisverbund (B.Sc.), dual

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Energie-, Umwelt- und Verfahrenstechnik (B.Sc.)(vormals Verfahrenstechnik)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Ergotherapie, Logopädie, Physiotherapie (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Ergotherapie, Physiotherapie (B.Sc.), dual

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

ETS – Elektrotechnik (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

ETS – Maschinenbau (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

ETS – Mechatronik (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

ETS – Technische Informatik (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

ETS – Verfahrenstechnik,(B.Eng.) dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Fahrzeugtechnik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Freiraumplanung (B.Eng.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Industrial Design (B.A.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Informatik – Medieninformatik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Informatik – Technische Informatik (B.sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Ingenieurwesen - Maschinenbau (B. Eng.), berufsbegleitend

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

International Management (B.A.) - Lehrveranstaltungen auf Englisch

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

International Physiotherapy (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.



Internationale Betriebswirtschaft und Management (B.A.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Internationale Ökonomie und Nachhaltigkeit (B.A.) (vormals Volkswirtschaftslehre)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Kommunikationsmanagement (B.A.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Kunststofftechnik (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Kunststofftechnik im Praxisverbund (B.Sc.), dual

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Landschaftsbau (B.Ing.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Landschaftsentwicklung (B. Eng.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Landwirtschaft (B.Sc.)

Nachhaltiger Pflanzenbau: Druschfrüchte

Prof. Dr. Hans-Werner Olf Montags 15:00 – 18:15Uhr Raum HA 0007

Angewandte Statistik und Versuchswesen

Prof. Dr. Jochen Kruppa-Scheetz dienstags 13:15 – 14:45Uhr Raum HD 0001

Prof. Dr. Jochen Kruppa-Scheetz mittwochs 15:00 – 16:30Uhr Raum HD 0001

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) auf.

Management betrieblicher Systeme – Betriebswirtschaft (B.A.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Management betrieblicher Systeme – Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Maschinenbau (B. Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Maschinenbau im Praxisverbund (B.Sc.), dual

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Mechatronik (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück.

Media & Interaction Design (B.A.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Midwifery (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Musikerziehung (B.A.)

Leider sind die Lehrveranstaltungen für ein Schnupperstudium nicht geeignet. Interessenten können das Institut für Musik am Studieninformationstag Dienstag, 19. März 2024 oder am Hochschulinformationstag (HIT) Donnerstag, 21. November 2024 besuchen.

Öffentliche Verwaltung (B.A.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Öffentliches Management (B.A.)

Theorien und Strukturen des öffentlichen Sektors

Thea Marie Blume und Lea Schliephake dienstags 13:30 - 17:00 Uhr Raum SL 0221

Öffentliches Marketing

Prof. Dr. Stefanie Wesselmann mittwochs 12:00 - 15:45 Uhr Raum SL 0201

Personal im öffentlichen Sektor

Prof. Dr. Petra Gorschlüter donnerstags 14:15 - 15:45 Uhr Raum SL 0202

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Ökotrophologie (B. Sc.)

Sozioökonomie des Privathaushaltes

Prof. Dr. Melanie Speck dienstags 15:00 – 16:30Uhr Raum HF 0001

Prof. Dr. Melanie Speck donnerstags 09:00 – 11:15Uhr Raum HF 0001

Lebensmittelkunde

Dr. Urte Schleyerbach mittwochs 09:45 – 11:15Uhr Raum HA 0007

Dr. Urte Schleyerbach mittwochs 11:30 – 13:00Uhr Raum HA 0007

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) auf.

Pflanzentechnologie in der Agrarwirtschaft (B.Sc.), berufsbegleitend

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Pflege (B.Sc.), -dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Pflege (B.Sc.), -dual

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Pflegemanagement (B.A.), berufsbegleitend

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Pflegewissenschaft (B.A.), berufsbegleitend

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Physiotherapie (B.Sc.), berufsbegleitend

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Soziale Arbeit (B.A.)

Wissenschaft und Profession

Marina Granzow	dienstags	08:00 - 11:00 Uhr	Raum CI 0001
----------------	-----------	-------------------	--------------

Interdisziplinäre Studien: Menschen und Gesellschaft: Sexuelle Devianz

Marina Granzow	dienstags	12:00 - 15:45 Uhr	Raum MA 0212
----------------	-----------	-------------------	--------------

Psychische Erkrankungen und Verhaltensauffälligkeiten

Prof. A. Riecken	dienstags	16:15 - 17:45 Uhr	Raum CN 0308
------------------	-----------	-------------------	--------------

Prof. A. Riecken	dienstags	18:15 - 19:45 Uhr	Raum CN 0308
------------------	-----------	-------------------	--------------

Prof. A. Riecken	donnerstags	18:15 - 19:45 Uhr	Raum CJ 0101
------------------	-------------	-------------------	--------------

Wirkung und Wirksamkeit von Eingliederungshilfe

Prof. A. Riecken	freitags	12:15 - 13:45 Uhr	Raum CN 0214
------------------	----------	-------------------	--------------

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Theaterpädagogik (B.A.)

Lingen

Leider sind die Lehrveranstaltungen für ein Schnupperstudium nicht geeignet. Interessenten können am Programm "Studi für einen Tag" teilnehmen. Hier begleiten Sie eine*n Studierende*n einen Tag lang in Ihrem Wunschstudienfach.

Werkstofftechnik (B.Sc.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)

Lingen

Algorithmen & Datenstrukturen

Herr Barenkamp montags 12:15 - 15:30 Uhr Raum KD 0106

Diskrete Mathematik

Herr Schmidt-Gröttrup dienstags 10:00 - 11:30 Uhr Raum KD 0303

Rechtliche Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Frau Hermeling donnerstags 08:15 - 11:30 Uhr Raum KD 0101

Unternehmensrechnung

Herr Büker donnerstags 12:15 - 15:30 Uhr Raum KD 0101

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftsinformatik (B.Sc.) (vormals Betriebliches Informationsmanagement)

Datenbanken

Prof. Dr. Klaus Dallmüller donnerstags 12:00 - 13:15 Uhr Raum CF 0110

Datenbanken

Prof. Dr. Klaus Dallmüller donnerstags 14:15 - 15:45 Uhr Raum CF 0110

Objektorientierte Programmierung II

Prof. Dr. Christian Gerth montags 16:15 - 19:45 Uhr Raum CF 0007

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftsinformatik und nachhaltige IT (B.Sc.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftsingenieurwesen (B.Sc.)

Lingen

Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens

Frau Wierschke montags 08:15 - 11:30 Uhr Raum KD 0101

Technische Mechanik

Herr Breckweg montags 12:15 - 13:45 Uhr Raum KF 0004

Marketing & Logistik

Frau Rethschulte montags 14:00 - 15:30 Uhr Raum KF 0004

Technische Mathematik

Herr Henig donnerstags 10:00 - 11:30 Uhr Raum KF 0004

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.



Wirtschaftsingenieurwesen Agrar/Lebensmittel (B.Eng.)

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftsingenieurwesen und nachhaltige Entwicklung (B.Eng.), dual

Lingen

Bitte nehmen Sie bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Studiengangkoordinator/in](#) des Studiengangs auf.

Wirtschaftspsychologie (B.Sc.)

Informationen und Veranstaltungen zum Schnupperstudium des Studiengangs finden Sie auf der [Webseite](#) der Hochschule Osnabrück

Wirtschaftsrecht (LL.B.)

Wirtschaftsprivatrecht

Prof. Dr. Antonio Miras montags 16:15 - 19:45 Uhr Raum CN 0007

Wirtschaftsprivatrecht

Prof. Dr. Holger Sutschet dienstags 14:15 - 17:45 Uhr Raum SL 0008b

Privatrecht 1 und juristische Methodenlehre

Prof. Dr. Patric Bachert dienstags 08:00 - 11:30 Uhr Raum CN 0004

Prof. Dr. Patric Bachert donnerstags 10:00 - 11:30 Uhr Raum CN 0004

Für weitere Vorlesungen nehmen Sie bitte bei Interesse an einem Schnupperstudium Kontakt mit der/dem [Koordinator/in](#) des Studiengangs auf.