

START SMART

Studienstart an der LUH- Gut informiert ins Studium:
Start um 16.00 Uhr



Themen

- Erste Schritte:
 - LeibnizCard: wofür kann ich sie nutzen und wie bekomme ich die Karte?
 - Onlinetools: Zugangsdaten für die Onlinedienste
 - I-Bescheinigung: wie bekomme ich eine Immatrikulationsbescheinigung?
- Semesterstart:
 - Wie ist das Studium im Bachelor-Master-System aufgebaut?
 - Module, Stundenpläne, Vorkurse
- Generelles:
 - Struktur der Universität – welche Bereiche sind für mich wichtig?
 - Ansprechpersonen: wer hilft mir bei meinen Fragen weiter?
- Ihre Fragen!
- Tipp: Checkliste zum Studienstart

LeibnizCard

- Studierendenausweis
- Semesterticket
- Bibliotheksausweis
- Hochschulsport CampusCard
- Bezahlungsfunktion Studentenwerk (MensaCard)
- Schließkarte für Schließfächer und Garderobenschränke (TIB, Zentrum für Hochschulsport)
- Muss zukünftig jedes Semester selbstständig validiert werden (verlängert)

- Wird per Post verschickt, wenn:
 - Ihr Foto hochgeladen ist
 - Semesterbeitrag überwiesen wurde
 - Immatrikulation abgeschlossen ist
 - Gültigkeit zunächst ein Semester, dann Validierung erforderlich

Semesterticket

- Ist gültig vom 01.04.24–30.09.24
- In Niedersachsen und Bremen gültig in allen Nahverkehrszügen (Niedersachsenticket)
- In Bussen und Bahnen des GVH
- Alle Infos unter:
www.asta-hannover.de
- Upgrade als *Deutschlandticket* möglich für 17,36/Monat bei der Üstra:
<https://www.gvh.de/fahrkarten-preise/fahrkartensortiment/schule-jugend-ausbildung/semesterticket-gvh/>
- Semesterticket als Deutschlandticket zum Wintersemester geplant

LeibnizCard



Zugangsdaten Onlineservices

- Werden zusammen mit der LeibnizCard per Post verschickt
- LUH-ID (persönliche Kennung/Benutzername, bleibt immer gleich, z.B. ABA-123) + Initialpasswort
- **Erstregistrierung** im Accountmanager = IdM (Identity Management)
- login.uni-hannover.de

Account-Manager ?

Mit dem Account-Manager können Sie Ihre Konten zu verschiedenen IT-Diensten an der Leibniz-Universität Hannover verwalten.
Melden Sie sich dazu mit Ihrer LUH-ID und dem zugehörigen Passwort an.
Studierende finden ihre LUH-ID (Kennung) und das Passwort für den erstmaligen Zugang auf dem Studiendatenblatt.

LUH-ID:

Passwort:

[Passwort vergessen?](#)

Der Accountmanager/IdM

- Einloggen: LUH-ID + Initialpasswort
- Neues Passwort auswählen!

Passwort 1: Mit neuem Passwort + LUH-ID: einloggen in den Accountmanager und in die Portale QIS sowie Campusmanagement möglich (ein Passwort für 2 Webseiten)

Passwort 2: Extra Passwort für WLAN festlegen im Accountmanager

Passwort 3: Websso freischalten: weiteres extra Passwort festlegen für Stud.IP

Passwort 4: studentische Email Adresse freischalten und BENUTZEN (unter „IT-Dienste“)

→ **im Accountmanager werden mehrere Onlinedienste (unter „IT-Dienste“) verwaltet**

- Näheres unter www.uni-hannover.de/online-dienste und in der Start Smart Veranstaltung „Onlinedienste“ am 18.03.24 oder in der Broschüre „Noch Fragen?“.

Der Accountmanager/IdM

Angemeldet als [Name]
Manager
 Account-Manager
 IT-Dienste
 Pers. Daten
 E-Mail ändern
 Verwendung pers. Daten
 Admintool
 Person suchen
 [Name]
 Konten
 Abmelden

IT-Dienste

IT-Dienste ?

Die folgenden Zugänge sind bereits für Sie eingerichtet:

| Dienst | Benutzername | Status | Aktionen |
|-----------------|------------------------|--------|---------------------------------|
| IdM / HIS | [Name] (Details) | aktiv | Passwort ändern |
| WLAN / VPN | [Name]-W1 (Details) | aktiv | Passwort ändern inaktivieren |
| WebSSO / OpenID | [Name] (Details) | aktiv | Passwort ändern inaktivieren |

Die Benutzung der Dienste unterliegt den Nutzungsbedingungen.

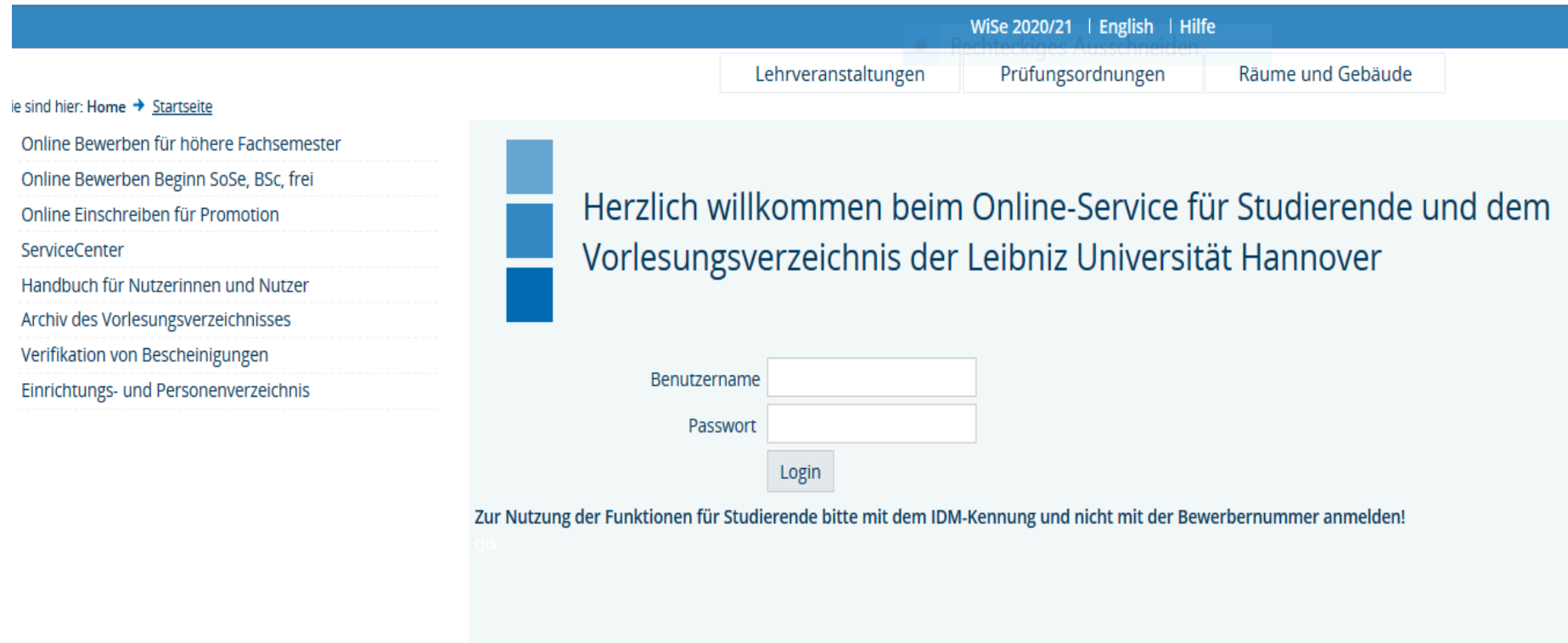
Für folgende Dienste können Sie noch IdM-Zugänge beantragen:

- Campus-PC
- Adobe-PC

WebSSO = Stud.IP

Immatrikulationsbescheinigung

- I-Bescheinigungen dienen als Nachweis der Immatrikulation, z.B. bei Banken, Versicherungen, BAföG-Amt, Kindergeldkasse...
- Selbst downloaden unter qis.verwaltung.uni-hannover.de
- Benutzername: **LUH-ID + neues (zentrales) Passwort**



Wise 2020/21 | English | Hilfe

Lehrveranstaltungen | Prüfungsordnungen | Räume und Gebäude

ie sind hier: Home → [Startseite](#)

- Online Bewerben für höhere Fachsemester
- Online Bewerben Beginn SoSe, BSc, frei
- Online Einschreiben für Promotion
- ServiceCenter
- Handbuch für Nutzerinnen und Nutzer
- Archiv des Vorlesungsverzeichnisses
- Verifikation von Bescheinigungen
- Einrichtungs- und Personenverzeichnis

Herzlich willkommen beim Online-Service für Studierende und dem Vorlesungsverzeichnis der Leibniz Universität Hannover

Benutzername

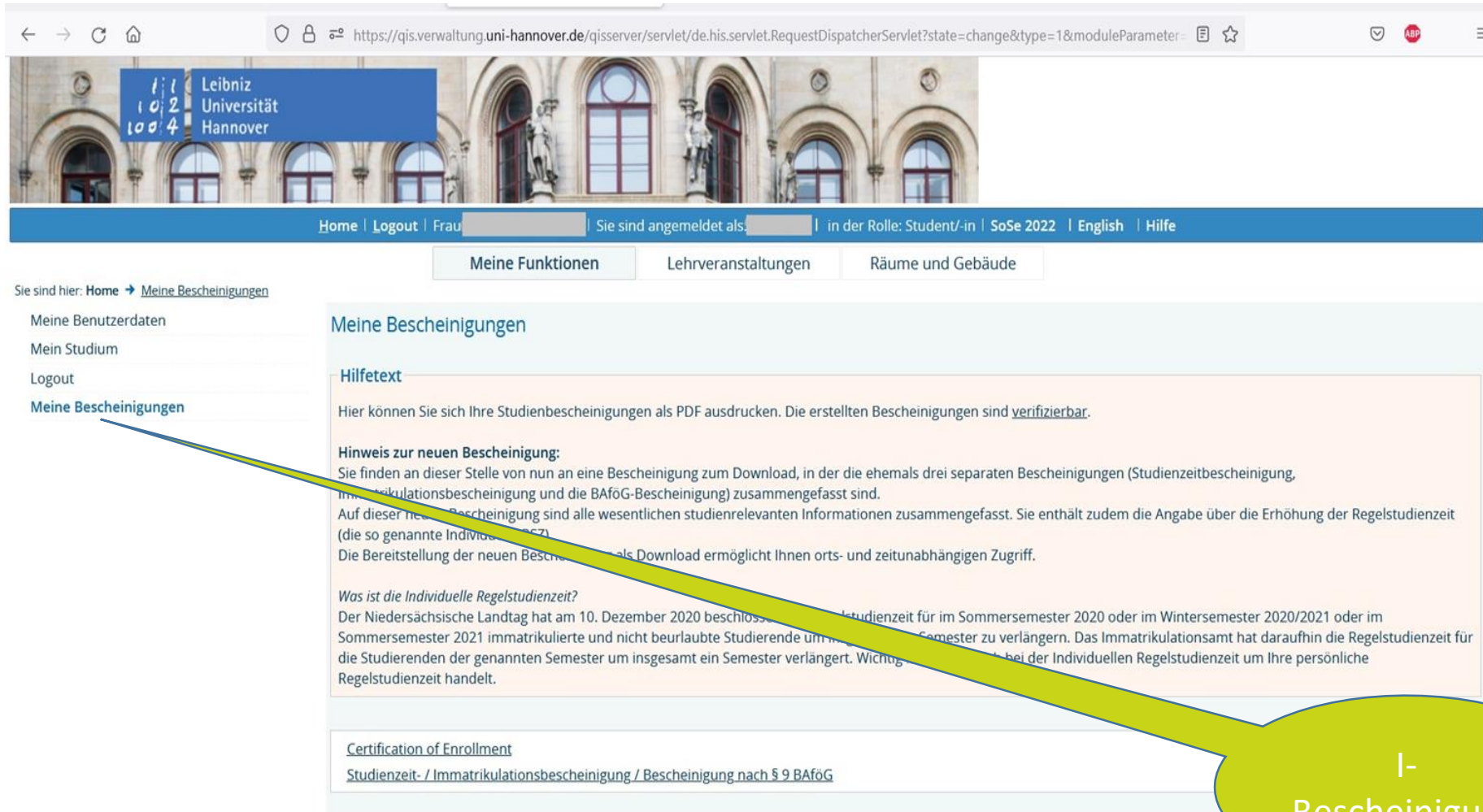
Passwort

Login

Zur Nutzung der Funktionen für Studierende bitte mit dem IDM-Kennung und nicht mit der Bewerbernummer anmelden!

qis

Immatrikulationsbescheinigung



The screenshot shows the 'Meine Bescheinigungen' page on the university portal. A green callout bubble points to the 'I-Bescheinigung' link in the 'Certification of Enrollment' section.

Meine Bescheinigungen

Hilfetext

Hier können Sie sich Ihre Studienbescheinigungen als PDF ausdrucken. Die erstellten Bescheinigungen sind verifizierbar.

Hinweis zur neuen Bescheinigung:

Sie finden an dieser Stelle von nun an eine Bescheinigung zum Download, in der die ehemals drei separaten Bescheinigungen (Studienzeitbescheinigung, Immatrikulationsbescheinigung und die BAföG-Bescheinigung) zusammengefasst sind. Auf dieser neuen Bescheinigung sind alle wesentlichen studienrelevanten Informationen zusammengefasst. Sie enthält zudem die Angabe über die Erhöhung der Regelstudienzeit (die so genannte Individuelle Regelstudienzeit).

Die Bereitstellung der neuen Bescheinigungen als Download ermöglicht Ihnen orts- und zeitunabhängigen Zugriff.

Was ist die Individuelle Regelstudienzeit?

Der Niedersächsische Landtag hat am 10. Dezember 2020 beschlossen, die Regelstudienzeit für im Sommersemester 2020 oder im Wintersemester 2020/2021 oder im Sommersemester 2021 immatrikulierte und nicht beurlaubte Studierende um ein Semester zu verlängern. Das Immatrikulationsamt hat daraufhin die Regelstudienzeit für die Studierenden der genannten Semester um insgesamt ein Semester verlängert. Wichtig ist bei der Individuellen Regelstudienzeit um Ihre persönliche Regelstudienzeit handelt.

Certification of Enrollment

[Studienzeit- / Immatrikulationsbescheinigung / Bescheinigung nach § 9 BAföG](#)

I-Bescheinigung

Der Aufbau des Bachelor–Master–Systems

- Module: Themenschwerpunkte die aus mehreren Lehrveranstaltungen bestehen, z.B. Vorlesung + Übung oder Vorlesung + Tutorium
- Jedem Modul sind Leistungspunkte (ECTS/LP/Creditpoints) zugeordnet, die man nach erfolgreichem Absolvieren des Moduls erhält
- Leistungen bestehen aus Studien- und Prüfungsleistungen, z.B. Klausur, Experiment, Referat...

Der Aufbau des Bachelor–Master–Systems: Beispiel Module Architektur

| Modul | Lehr-veranstaltungen | Semes-ter | Studien-leis-tung | Prüfungs-leis-tung | Leistungs-punkte | |
|---|--|-----------|-------------------|--------------------|------------------|---|
| Bauphysik | Bauphysik 1 | 2 | keine | K 60 | 3 | 6 |
| | Bauphysik 2 | 3 | keine | K 60 | 2 | |
| | EnEV-Nachweis | 3 | keine | Ü | 1 | |
| Gebäudeentwurf 1 | Projekt | 3 | KO | ZP | 6 | |
| Gebäudeentwurf 2 | Projekt | 4 | KO | ZP | 9 | |
| Architekturtheorie und neue Architektur | Spannweiten der Moderne | 3 | AA, R | ZP | 6 | |
| Entwurfsmethodik | Entwurfsmethodik: Architektur und Landschaft | 4 | Ü | ZP | 6 | |
| Grundlagen der Gebäudetechnik | Gebäudetechnik 1 | 3 | keine | ZP | 6 | 9 |
| | Gebäudetechnik 2 | 4 | keine | ZP | 3 | |

| | 1. Semester | 2. Semester | 3. Semester | 4. Semester | 5. Semester | 6. Semester |
|--------------|--|--|--|--|---|---|
| Vorpraktikum | Mathematik I für Ingenieure V4+Ü2 Reede 8 LP | Mathematik II für Ingenieure V4+Ü2 Reede 8 LP | Numerische Mathematik V3+Ü2 Attia / Leydecker 6 LP | Regelungstechnik I V2+Ü1+HÜ Müller 5 LP | Regelungstechnik II V2+Ü1+HÜ Müller 5 LP | Technisches Wahlfach V2+Ü1+SL 5 LP |
| | Naturwissenschaftliche Grundlagen (Materialwissenschaften + Physik) V2+V2+Ü1 Osten / Fissel 7 LP | Technische Mechanik 1 für Elektrotechnik V2+Ü2 Jacob 5 LP | Technische Mechanik 2 für Elektrotechnik V2+Ü2 Jacob 5 LP | Grundlagen der elektromagnetischen Energiewandlung V2+Ü2 Ponick 5 LP | Studienrichtung 1 V2+Ü1+SL (Pflichtfach) 5 LP | Studienrichtung 2 V2+Ü1+SL (Pflichtfach) 5 LP |
| | Grundlagen der Elektrotechnik: elektrische und magnetische Felder V3+Ü3 Garbe / Zimmermann 8 LP | Technische Wärmelehre V2+Ü2 Nacke 5 LP | Halbleiterelektronik (Halbleiterbauelemente + Halbleiterschaltungstechnik) V2+V2+Ü1+L Osten / Wicht / Werle 7 LP (Modul insgesamt 9 LP) | Grundlagen der Elektrotechnik: Spezielle Netzwerktheorie / GruLaLa II (4 Versuche + technisches Schreiben) V1+Ü1+L Garbe / Zimmermann 3+3 LP | Anwendung der Studienrichtung 1 V2+Ü1+SL (Wahlpflichtfach) 5 LP | Anwendung der Studienrichtung 2 V2+Ü1+SL (Wahlpflichtfach) 5 LP |
| | Studieneinstiegsmodul (Ringvorlesung / Mathematische Methoden / Orientierungsblock / Technisches Projekt) 6 LP | Grundlagen der Elektrotechnik: Gleich- und Wechselstromnetzwerke V2+Ü3 Garbe / Zimmermann 6 LP (Modul insgesamt 8 LP) | GruLaLa I (4 Versuche) 2 LP | Grundzüge der Informatik und Programmierung V2+Ü2 Ostermann 5 LP | Wahlpflichtfach 2 V2+Ü1+L 5 LP | Bachelorarbeit 380 h Präsentation der Bachelorarbeit |
| | | Grundlagen digitaler Systeme V2+Ü2 | Wahlpflichtfach 1 V2+Ü1+SL 5 LP | Signale und Systeme V2+Ü2 Peissig 5 LP | Wahlpflichtfach 3 V2+Ü1+SL 5 LP | |
| | | | Studium Generale / Technischer Nachweis 9 LP | | Wahlpflichtfach 4 5 LP | |
| | | | | Wahl 4 aus 7: Grundlagen der el. Energieversorgung, Grundlagen der Nachrichtentechnik, Grundlagen der Rechnerarchitektur, Grundlagen der elektrischen Messtechnik, Technische Schwingungslehre, Digitalschaltungen der Elektronik, Grundzüge der Konstruktionslehre (WS) | GruLaLa III (4 Versuche) 2 LP | |

Der Aufbau des Bachelor–Master–Systems: Module

- Übersicht der Module: Modulhandbuch (mit detaillierter Beschreibung) auf der eigenen Webseite Ihrer Fakultät/Ihres Instituts
- oder auf der zentralen Uni–Webseite in der Prüfungsordnung (reine Übersicht Modul A, B, C..)
- Ihre Übersicht der fertigen/absolvierten Module + erlangte ECTS–Punkte: qis.verwaltung.uni-hannover.de

Ausnahme:

- Jura (Staatsexamen): keine Module + keine ECTS–Punkte
- Studienordnung: Übersicht über zu belegende Themenbereiche
- Eigenes Onlinesystem: jups online jups.jura.uni-hannover.de/login.aspx

Stundenpläne

- Gestalten Sie selber in der Einführungswoche ODER erhalten Sie fertiggestellt in der Einführungswoche
- Module und zugehörige Lehrveranstaltungen: Vorlesungsverzeichnis online ab 1.3./1.9. qis.verwaltung.uni-hannover.de
- und in Stud.IP (mit An- und Abmeldemöglichkeit)

Meine Lehrveranstaltungen: das Vorlesungsverzeichnis I

Home | Login | SoSe 2024 | English | Hilfe

Lehrveranstaltungen | Prüfungsordnungen | Räume und Gebäude

Vorlesungsverzeichnis (SoSe 2024) markierte Termine vormerken

- i** Vorlesungsverzeichnis
 - i** Einführungsveranstaltungen für Studienanfängerinnen und -anfänger
 - i** Fakultät für Architektur und Landschaft
 - i** Fakultät für Bauingenieurwesen und Geodäsie
 - i** Fakultät für Elektrotechnik und Informatik
 - i** Juristische Fakultät
 - i** Fakultät für Maschinenbau
 - i** Fakultät für Mathematik und Physik
 - i** Naturwissenschaftliche Fakultät
 - i** Philosophische Fakultät
 - i** Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
 - i** Leibniz School of Education (Lehramtsstudium)
 - i** Leibniz School of Optics and Photonics
 - i** Lehrangebote für Studierende aller Fakultäten
 - i** Angebote für Promovierende aller Fakultäten (Graduiertenakademie)
 - i** Veranstaltungen für Schüler*innen und Studieninteressierte (Juniorstudium)
 - i** Gasthördenstudium

markierte Termine vormerken

Ihre
Einführungsveranstaltungen

Ihre
Lehrveranstaltungen

[Home](#) | [Login](#) | [SoSe 2024](#) | [English](#) | [Hilfe](#)

[Lehrveranstaltungen](#) | [Prüfungsordnungen](#) | [Räume und Gebäude](#)

[Vorlesungsverzeichnis \(SoSe 2024\)](#) | [markierte Termine vormerken](#)

- i **Vorlesungsverzeichnis**
 - i **Einführungsveranstaltungen für Studienanfängerinnen und -anfänger**
 - i **Maschinenbau**
 - i **Bachelor**
 - StudiStart! Für das 1. Semester Bachelor Maschinenbau**
 (Keine Nummer) 333
 Veranstalter: **Fakultät für Maschinenbau** Veranstalter: **Studiendekanat der Fakultät Maschinenbau**
 Dozent: **Singh**

Termin vormerken
 Dienstag 13:15 - 14:45 Einzel Geb.-Raum: **8130 / 8130 - 030**
 Beginn: 02.04.2024 Ende: 02.04.2024
 - StudiStart! Für das 2. Semester Bachelor Maschinenbau**
 (Keine Nummer) 333
 Veranstalter: **Fakultät für Maschinenbau** Veranstalter: **Studiendekanat der Fakultät Maschinenbau**
 Dozent: **Singh**

Termin vormerken
 Mittwoch 10:00 - 11:30 Einzel Geb.-Raum: **1104 / 1104 - B227**
 Beginn: 03.04.2024 Ende: 03.04.2024
 - StudiStart! für das 3. und höhere Semester Bachelor Maschinenbau**
 (Keine Nummer) 333
 Veranstalter: **Fakultät für Maschinenbau** Veranstalter: **Studiendekanat der Fakultät Maschinenbau**
 Dozent: **Singh**

Termin vormerken
 Donnerstag 11:30 - 12:30 Einzel Geb.-Raum: **1101 / 1101 - E001 Hugo Kulka Hörsaal**
 Beginn: 04.04.2024 Ende: 04.04.2024

[markierte Termine vormerken](#)

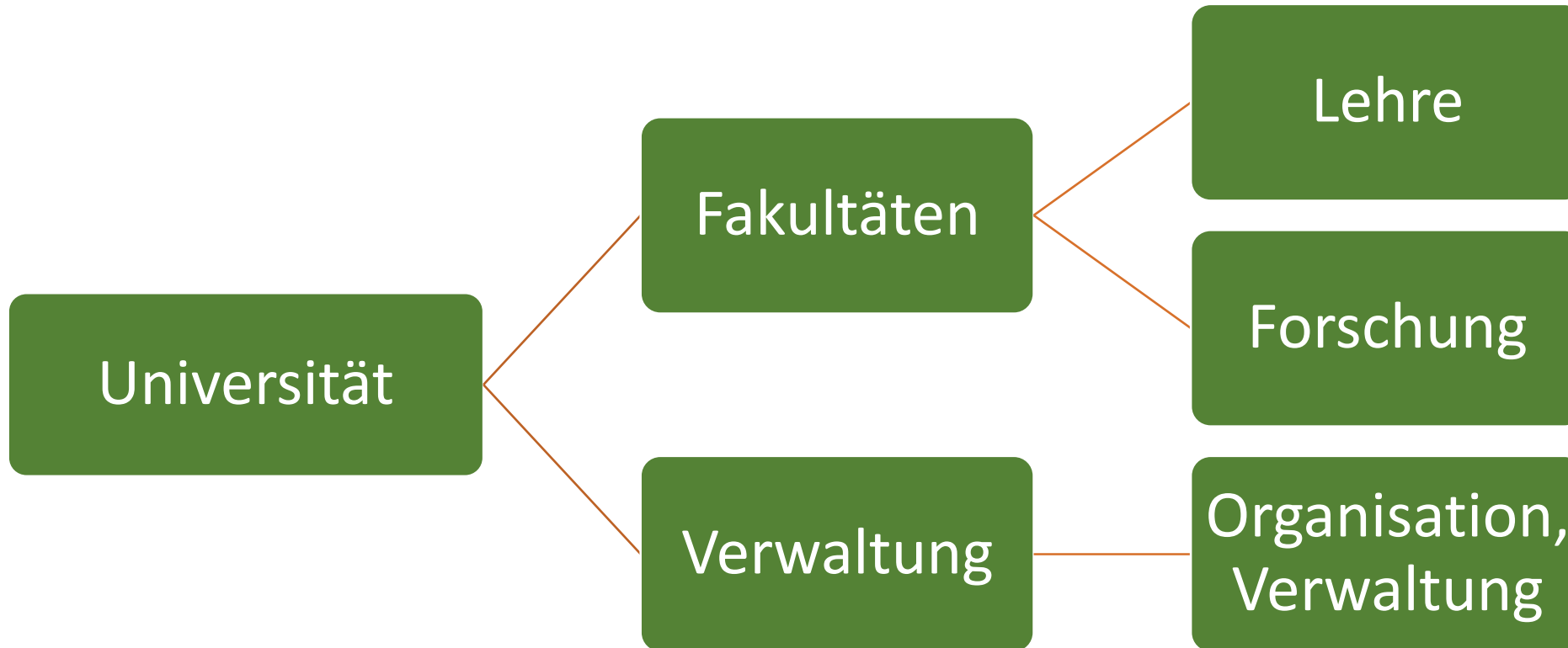
Ihre Einführungsveranstaltungen

- Semesterzeit: 01.04.24–30.09.24
- Vorlesungszeit 01.04. bis 13.07.24 (1. April ist ein Feiertag)
- Einführungswoche Anfang April
 - Orientierung innerhalb der Universität, Studiengangsstruktur, Module, Stundenpläne...
 - Vorkurse September/Oktober:

www.uni-hannover.de/einfuehrungsveranstaltungen.html oder auf den **Fakultätsseiten** <https://www.uni-hannover.de/de/universitaet/fakultaeten>

→ **Tipp: Studienstart App runterladen** <https://www.uni-hannover.de/de/studium/im-studium/start-ins-studium>

Struktur der Universität: Fakultäten und Verwaltung



Fakultäten



Struktur der Universität II – Ansprechpersonen

- Fakultät: Lehre und Forschung
 - **Dekanat/in: Dekan/in**
 - **Studiendekanat: Studiendekan/in und Studiengangskoordinator/innen** (Organisation des Studiengangs, Ansprechperson für Studierende)
 - **Fachstudienberatung:** Lehrende aus dem Studiengang, die studiengangspezifische Beratung anbieten, z.B. Stundenplan, Prüfungsfragen, inhaltliche Fragen etc.
 - **Fachschaft:** alle Studierenden
 - **Fachrat:** gewählte StudierendenvertreterInnen des Studiengangs, ansprechbar auf studentischer Ebene für alle Fragen, Sorgen und Probleme im Studium

Zentrale Verwaltung (Hauptgebäude): 6 Dezernate (Personalverwaltung, Gebäudemanagement...)

- **Dezernat 6 für studentische und akademische Angelegenheiten:**

Immatrikulationsamt

Bewerbung, Einschreibung, Beurlaubung, Exmatrikulation, Semesterbeiträge/Rückmeldung, LeibnizCard

Prüfungsamt

An- und Abmeldung der Prüfungen, Eintragung der Leistungen in QIS, Ausstellung der Abschlusszeugnisse und Notenspiegel (Jura: eigenes Prüfungsamt)

ServiceCenter + Servicehotline:

alle Fragen rund ums Studium und zu Formalitäten

Servicehotline 0511 762 2020, studium@uni-hannover.de

Zentrale Studienberatung:

Fragen, Sorgen und Probleme rund ums Studium.

Kontakt: 0511 762 5580, studienberatung@uni-hannover.de

Weitere Anlaufstellen

- Studentenwerk Hannover:
Wohnhausverwaltung/Wohnheime
Sozialberatung: alle Fragen rund um die Finanzierung und bei finanziellen Problemen
BAföG-Amt: Bearbeitung der BAföG-Anträge
- AStA: gewählter Studierendenausschuss (politische Vertretung): engagiert sich für studentische Interessen, studentische Beratung
- Ombudsbüro: Anlaufstelle bei Konflikten und zur Sicherstellung guter Studienbedingungen
- Und viele mehr: www.uni-hannover.de/de/studium/beratung-hilfe

Wie geht's nach dem Master weiter?

- Promotion:
 - Promotionsbüro pro Fakultät
 - zentral: die Graduiertenakademie www.graduiertenakademie.uni-hannover.de
- Berufseinstieg:
der Career Service unterstützt bei Bewerbung und beruflicher Orientierung
www.zqs.uni-hannover.de/
- Lehramt:
das Referendariat – Infos bei der Leibniz School of Education
www.lse.uni-hannover.de

Zum Schluss...

Checkliste zum Studienstart + „Noch Fragen?“
+ Vorkurse

www.uni-hannover.de/start-ins-studium

& Ihre Fragen!



Checkliste zum Studienstart

www.uni-hannover.de/start-ins-studium

WAS, WER, WIE, WO UND WANN?

| | |
|---|---|
| 1. Semesterunterlagen/LeibnizCard | ▼ |
| 2. Besuchen Sie die Vorkurse und die Einführungsveranstaltungen Ihres Studiengangs | ▼ |
| 3. BAföG-Antrag stellen und ggf. eine Wohnung suchen | ▼ |
| 4. Bei Umzug: Ummelden! <small>Rechteckiges Ausschneiden</small> | ▼ |
| 5. Hochschulgelände/Mensa besichtigen | ▼ |
| 6. Gültige Ordnungen ausdrucken, durchlesen und abheften | ^ |
| <p>Es gibt je Studiengang entsprechende Prüfungs- oder auch Praktikumsordnungen. Diese empfiehlt es sich in einem Ordner gesammelt abzuheften, da sich diese im Laufe eines Studiums auch ändern können. Bei späteren Fragen sind diese dann immer griffbereit.</p> <p>All diese Unterlagen finden Sie unter Prüfungsinfos & Fachberatung. Hier stehen auch die Termine zu den Prüfungsanmeldungen und die Ansprechpersonen für den jeweiligen Studiengang.</p> | |
| 7. Vorlesungsverzeichnis, bzw. Semesterplaner anschauen | ▼ |
| 8. Informieren Sie sich über die Prüfungsanmeldung und die Fristen zur Anmeldung | ▼ |
| 9. Bibliotheksausweis besorgen bzw. LeibnizCard freischalten | ▼ |
| 10. LUH-ID, Netzzugang und Stud.IP aktivieren | ▼ |
| 11. Rückmeldefristen für das nächste Semester notieren | ▼ |
| 12. Unisprache lernen | ▼ |
| 13. Bei Fragen zu Ihrem Studienfach | ▼ |
| 14. Wenn Sie mal nicht weiter wissen | ▼ |



Für alle Themen die in Ihrem Studium auftauchen können, wie z.B.:

- Studienwahl / Orientierung
- Übergang Bachelor – Master
- Studien- und Prüfungsprobleme
- Beurlaubung / Exmatrikulation
- Zweifel am Studium
- Studiengangswechsel
- Studienabschluss
- Persönliche Fragen und Herausforderungen im Studium



Noch Fragen?

Die Zentrale Studienberatung hilft gern weiter:

- studienberatung@uni-hannover.de
- Tel: +49 511 762 5580
- www.uni-hannover.de/studienberatung

Die Zentrale Studienberatung auf Instagram: [instagram.com/uni_hannover](https://www.instagram.com/uni_hannover)

