



## Erstsemestrigen-Tutorium SS 2020

# Deine TutorInnen

**Natalie Höpperger**

**Jamie Hochrainer**

**Laura Geiger**

**Andreas Peintner**

**Phillip Kommer**

**Paul Kirchebner**

Die Präsentation bekommt ihr hier:

- StV-Homepage: [www.binaryibk.at](http://www.binaryibk.at)
- Facebook: Informatik Innsbruck Jg WS2019/20 – gleich joinen :-))
- und per Mail auf eure Uni-Mail-Adresse (xxxx@student.uibk.ac.at)

## Wie findet ihr uns?

- Facebook-Gruppen

[Informatik Innsbruck Jg WS2019/20](#)

[MIP Computer Science](#)

- Instagram: [stvinformatik](#)
- ÖH-Büro (Bauingenieurgebäude EG Süd, Technikerstraße 13) auf jeden Fall zu den [Sprechstunden](#)
- Email: [StV-Informatik-oeh@uibk.ac.at](mailto:StV-Informatik-oeh@uibk.ac.at) | Webseite: [www.binaryibk.at](http://www.binaryibk.at)
- Einfach am Campus ansprechen

- Campuspläne
- eCampus
- Forschungsdokumentation
- IUP Verlagsverzeichnis
- Karriereportal
- LFU:online
- Mensa
- Mitteilungsblatt
- OLAT
- Sprachenzentrum
- ULB-Literatursuche: BibSearch
- USI-Anmeldung
- Veranstaltungskalender
- VIS:online
- Vorlesungsverzeichnis
- VPN
- Webmail für Bedienstete
- Webmail für Studierende

### Vom Hörsaal ...

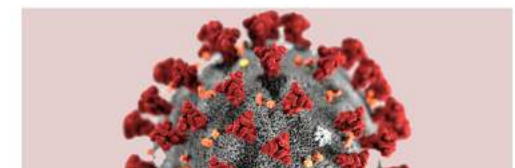
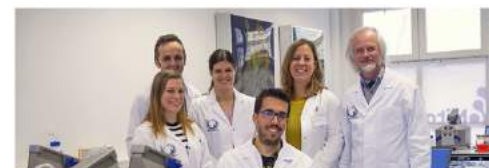
Studieren ist viel mehr, als im Hörsaal zu sitzen, dicke Bücher zu wälzen oder Klausuren und Arbeiten zu schreiben. Studieren bedeutet immer auch, die gelernte ... [\[weiter\]](#)



Wie ist es um die Fischfauna im inneralpinen Raum



Friedliches Verhalten begünstigt Ameiseninvasion



[www.uibk.ac.at](http://www.uibk.ac.at)

Homepage der Universität Innsbruck

- 📁 2015W703003 VO Einf
- 📁 Vorlesungsfolien
- 📁 Übungsblätter
- 📁 Dritter Test
- 🗨️ Forum

## 📁 2015W703003 VO Einführung

▼ Beschreibung ausblenden

VO Details im Lehrzielkatalog

Ausblenden

### 📁 Vorlesungsfolien

- 📄 16-Listen.pdf
- 📄 15-IO.pdf
- 📄 14-Praeprozessor.pdf
- 📄 13-StrukturenUnionsBitFieldselder.pdf

Alle Dokumente >

### 📁 Dritter Test

### 📁 Übungsblätter

Übungsblätter

### 🗨️ Forum

Forum für Fragen

🗨️ Übungsblätter 22.02.2016 12:35

Da die Übungsblätter nicht mehr online auf Dropbox sind wollte ich fragen ob einer, der sie auf seinen PC hat, so nett wäre und sie mir schicken könnte.

Ig Jonas

🗨️ Fragen zum Stoff der Klausur am Montag 06.02.2016 18:10

Guten Tag, ich wollte wissen ob die Inhalte aus der 16. Vorlesung (Listen) zur Klausur kommen, da wir zu diesen Thema keine Übungsaufgaben im PS gemacht haben. Gibt es ansonsten vielleicht noch eine Möglichkeit an die Folien der letzten Vorlesung (w...

🗨️ Re:Folien vom 14.1.2016 16.01.2016 12:51

Die Folien sind jetzt online.

# OLAT Lernplattform

## Uni-App

- » Kalender mit Lehrveranstaltungen
- » Kompletter Funktionsumfang von LFU:online
- » Prüfungsergebnisse mit ECTS-Zähler
- » Campus-Wegweiser für Gebäude und Räume
- » Infos und Download: <https://www.uibk.ac.at/uni-app/index.html.de>



## Anmeldung zu Lehrveranstaltungen

- » Anmeldung zu den LVs über LFU:online oder die Uni-App
- » Anmeldung zu PS und SL nur von **1. bis 21. Februar (SS)**  
bzw. **1. bis 21. September (WS)** möglich
- » Bei überfüllten PS-Gruppen zufälliges Verschieben in andere Gruppe durch LV-Leiter oder Warteliste, manchmal werden Gruppen auch frühzeitig geschlossen!

## Arten von Lehrveranstaltungen

- » **Vorlesung (VO)**  
Klausur am Ende der LV – keine Anwesenheitspflicht
- » **Proseminar (PS)**  
Immanenter Prüfungscharakter – vertieft VO, Hausaufgaben
- » **Studienorientierungslehrveranstaltung (SL)**  
Vermittelt einen Überblick über das Studium – PS Charakter
- » **Tutorium**  
eine Art Nachhilfe, wenn trotz Besuchs der VO Probleme auftreten



## Klausuren (Vorlesungen)

- » Beginn der Anmeldefrist: **5 Wochen** vor der Klausur
- » Ende der Anmeldefrist: **2 Wochen** vor der Klausur
  
- » Abmeldung: **bis 3 Tage** vor der Klausur ohne Angabe von Gründen
  
- » Mindestens 3 Termine pro Semester | insgesamt 5 Antritte möglich

## ECTS-Punkte

- » Ein ECTS-Punkt entspricht offiziell 25 Arbeitsstunden
- » Pro Semester 30 ECTS-Punkte
- » Bachelorstudium: 180 ECTS-Punkte

Empfohlener Studienverlauf → folgt!

» **1. Semester**

Einführung in die Theoretische Informatik

Einführung in die Programmierung

Lineare Algebra

Programmiermethodik

Algorithmen und Datenstrukturen

**StEOP?!**

## Linux-Account

- » Um die Uni-PCs auch unter Linux verwenden zu können
- » Dringend empfohlen für **Einführung in die Programmierung**
- » Antrag auf der Homepage des ZID:  
[https://orawww.uibk.ac.at/public\\_prod/owa/uvw\\$web\\$10.p001](https://orawww.uibk.ac.at/public_prod/owa/uvw$web$10.p001)

## Zugriff auf Uni-Rechner von Zuhause (VPN)

- » Zum Testen von Programmen für PS Einführung in die Programmierung
- » VPN-Client installieren (CISCO Anyconnect) unter <http://vpn.uibk.ac.at>
- » Anmeldung mit C-Kennung (csXXXXXX)
- » SSH-Verbindung auf ZID-GPL mit `ssh csXXXXXX@zid-gpl.uibk.ac.at`
- » Für Windows User: [Putty verwenden](#)

# Linux-Installation

- » Jedes WS gibt es einen Workshop der StV Informatik
- » Dual-Boot oder VM möglich
- » Ohne Vorwissen empfehlen wir eine Virtuelle Maschine (VM) via [VirtualBox](#) und als Betriebssystem die Linux-Distribution [Ubuntu](#) – *Wichtig: Unbedingt Guest Additions installieren!*
- » Guide für Windows-User: <https://www.lifewire.com/run-ubuntu-within-windows-virtualbox-2202098>
- » Guide für Mac-User: <https://medium.com/@mannycodes/installing-ubuntu-18-04-on-mac-os-with-virtualbox-ac3b39678602>

## Homepages

- » Studienvertretung Informatik (StV) – <http://www.binaryibk.at>
- » Studienvertretung ÖH – <http://oeh.cc>
- » Institut für Informatik – <https://www.uibk.ac.at/informatik/>
- » Informationen zum Bachelorstudium Informatik –  
<https://www.uibk.ac.at/studium/angebot/ba-informatik-19w/>  
<https://www.uibk.ac.at/informatik/studium/bachelor.html.de>

## Mensa

» Menüplan unter UNI-App oder <http://menu.mensen.at/index/index/locid/42>



## ISI – Sprachzentrum der UIBK

- » Umfangreiches Angebot an Sprachkursen (über 100 Kurse)
- » Infos unter: <https://www.uibk.ac.at/sprachenzentrum/>
- » Anmeldefristen



Wintersemester 2019/20

01.10.2019 - 01.02.2020  
Anmeldung: 16.09. - 03.10.2019



Sommersemester 2020

02.03.2020 - 27.06.2020  
Anmeldung: 17.02. - 05.03.2020

**ACHTUNG: Kurse sind  
schnell ausgebucht!**

## USI - Universitätssportinstitut

- » Viele Möglichkeiten sich sportlich zu betätigen
- » Anmeldung zu Kursen startet am **24.02.2020** ab 08:00 Uhr
- » Kursangebot: <https://usi.uibk.ac.at/usi/page?id=5>

**ACHTUNG: Kurse sind schnell ausgebucht!**

## Fragen?

- » Fragen jetzt? → Einfach stellen ;-)
- » Fragen unterm Semester?
  - [www.binaryibk.at/faq](http://www.binaryibk.at/faq)
  - Mail an [StV-Informatik-oeh@uibk.ac.at](mailto:StV-Informatik-oeh@uibk.ac.at)
  - Einfach am Campus ansprechen oder zu den Sprechstunden ([www.binaryibk.at/kontakt](http://www.binaryibk.at/kontakt)) kommen

# Nächster Termin

## Informatiker-Stammtisch

Freitag, 13.3.2020 | ab 19 Uhr

FloJos Innsbruck

(1. Stock ganz hinten links)