

Herzlich Willkommen

bei der

Philipps



Universität
Marburg

im Fachbereich 16

Einteilung der Einführungsveranstaltung

- Vorstellung der Fachschaft
- Studium allgemein
- Das erste Semester
- Institute
- Infos rund ums Studium
- Marburg

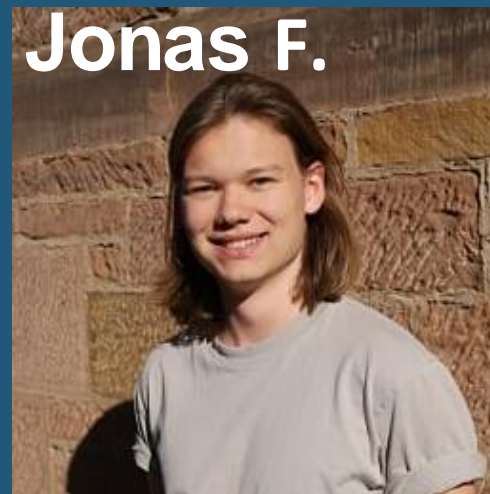




Kai



Jonas H.



Jonas F.



Maxi



Elisa

Das Ersti-Team



Frederike



Sophie



Lea



Jessica

Die Fachschaft



„Ort des Friedens und der Zusammenkunft“

Fachschaftsplenum: jeden Montag um 18 Uhr

Weitere Infos:

www.fachschaft-pharmazie-marburg.de





Die Fachschaft

Was wir machen:

- Studentische Studienberatung
- OE-Woche, Care – und Kittelpakete, Skripte
- Seminare, Vorträge, Teddyklinik
- Auslandssemester – Infoveranstaltung
- Vertretung der Studenten in Gremien
- Organisation von Partys und Sportturnieren



Die Fachschaft

Hier findet ihr uns:



Treppe hoch

Die Ersti – Ausrüstung von der Fachschaft



Das bekommt Ihr von uns:

- Kittelpaket (Kittel, Spatel, Laborbrille)
- Labor – Care – Paket (Reagenzgläser, pH-Papier, Tiegel, u.v.m.)
- Antworten auf fast jede Frage und Lösungen für fast jedes Problem

Facebook und Instagram



Folgt uns und gebt uns ein Like!

- „Büchermarkt Pharmazie Marburg“
- „Nachhilfe-Börse Pharmazie Marburg“

Tretet bei!

- Pharmazie Studierende Marburg SoSe 20





Studium allgemein

- Pharmazie ist ein Staatsexamens-Studiengang
- Ablauf und Inhalte werden durch die Approbationsordnung (AppO) sowie durch die Studienordnung (StO) der jeweiligen Universität geregelt
- Anwesenheitspflicht in den Einführungsveranstaltungen jedes Semesters (siehe auch Stunden-/Studiengangspläne in MARVIN)

<https://www.uni-marburg.de/de/fb16/studium/veranstaltungen/fachsemester>

Grundstudium Aufbau und Inhalt



- 1. bis 4. Semester: Theoretische und praktische Grundlagen in Vorlesung, Seminaren und Praktika
- Erfolgreicher Abschluss eines Fachs durch Bestehen der mündlichen und schriftlichen Prüfungen → Schein!
- Abschluss des Grundstudiums: 1. Staatsexamen
 - Schriftliche, bundeseinheitliche Prüfung: Chemie, AFL&Physik, Biologie, Analytik
- Nachweis einer 8-wöchigen **Famulatur** (2x 4 Wochen)
 - An die PTA's: Famulatur nicht nötig, Anrechnung durch das Landesprüfungsamt
 - Am besten nach dem 1. und 2. Semester machen, nach dem 3. Semester wird es zeitlich sehr knapp

Hauptstudium Aufbau und Inhalt



- In ebenfalls 4 Semestern
 - Vertiefung des Wissens aus dem Grundstudium
- 2. Staatsexamen (mündlich)
 - pharm. Chemie, pharm. Biologie, pharm. Technologie, Pharmakologie und klinische Pharmazie
- 3. Ausbildungsabschnitt
 - Praktisches Jahr mit anschließendem 3. Staatsexamen

Aufbau Pharmaziestudium

Was ist wichtig?



- Chemie
- Biologie
- Physik
- Biochemie
- Analytik
- **Mathematik**
- Klinische Pharmazie
- **Anatomie und Physiologie**
- Pharmakologie
- Mikrobiologie
- **Terminologie**
- Geschichte der Pharmazie
- Arzneiformenlehre und Pharm. Technologie
- **Toxikologie**

Vorlesungen

Seminare

Erfolgskontrollen:
Kolloquien (mündl. Prüfungen)

Zulassungsklausur zur Teilnahme am Praktikum

Abschlussklausuren



Das verflixte erste Semester!



Vorlesungen

- Chemie für Pharmazeuten
- Allgemeine Biologie für Pharmazeuten (SS: Systematik; WS: Zytologie und Histologie)
- Physik für Pharmazeuten
 - Ringvorlesung 1. und 2. Semester (dann zusätzlich mit Praktikum)
- Grundlagen der Anatomie und Physiologie
 - Ringvorlesung 1. und 2. Semester (dann zusätzlich mit Praktikum)
- Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten

Finden alle online über Ilias statt

Seminare



- Toxikologie der Hilfs- und Schadstoffe
- Pharmazeutische und medizinische Terminologie

Finden alle online über Ilias statt

Übungen



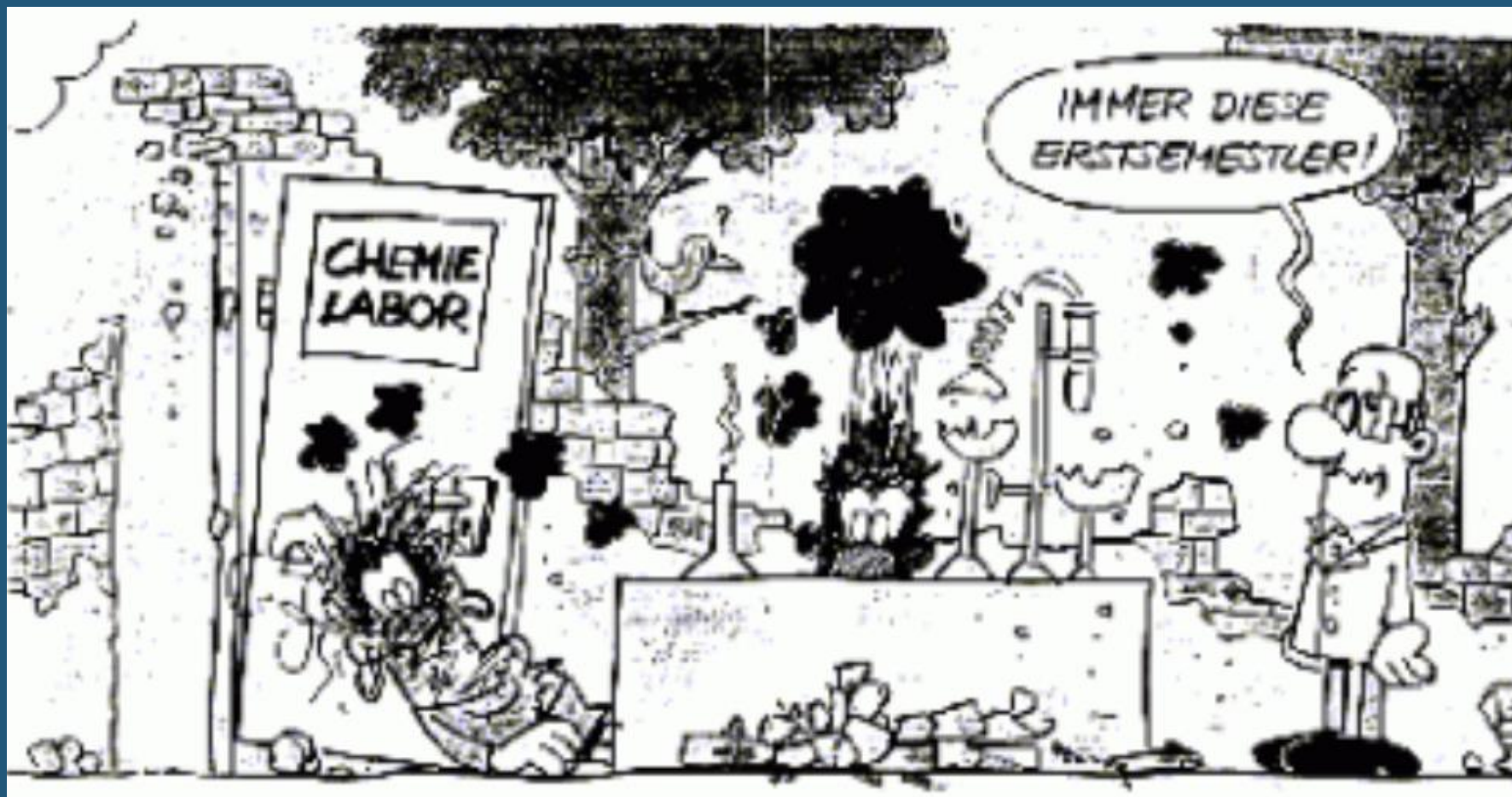
- Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten
- Chemie Tutorium

Finden alle online über Ilias statt

Praktika

- Allgemeine analytische Chemie der anorganischen Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe
- Systematik der Mikroorganismen und Arzneipflanzen

Ab Juni als Blockpraktika



NICHT VERGESSEN!

Bei MARVIN in allen nötigen Kursen anmelden

Einführung findet im Anschluss statt!

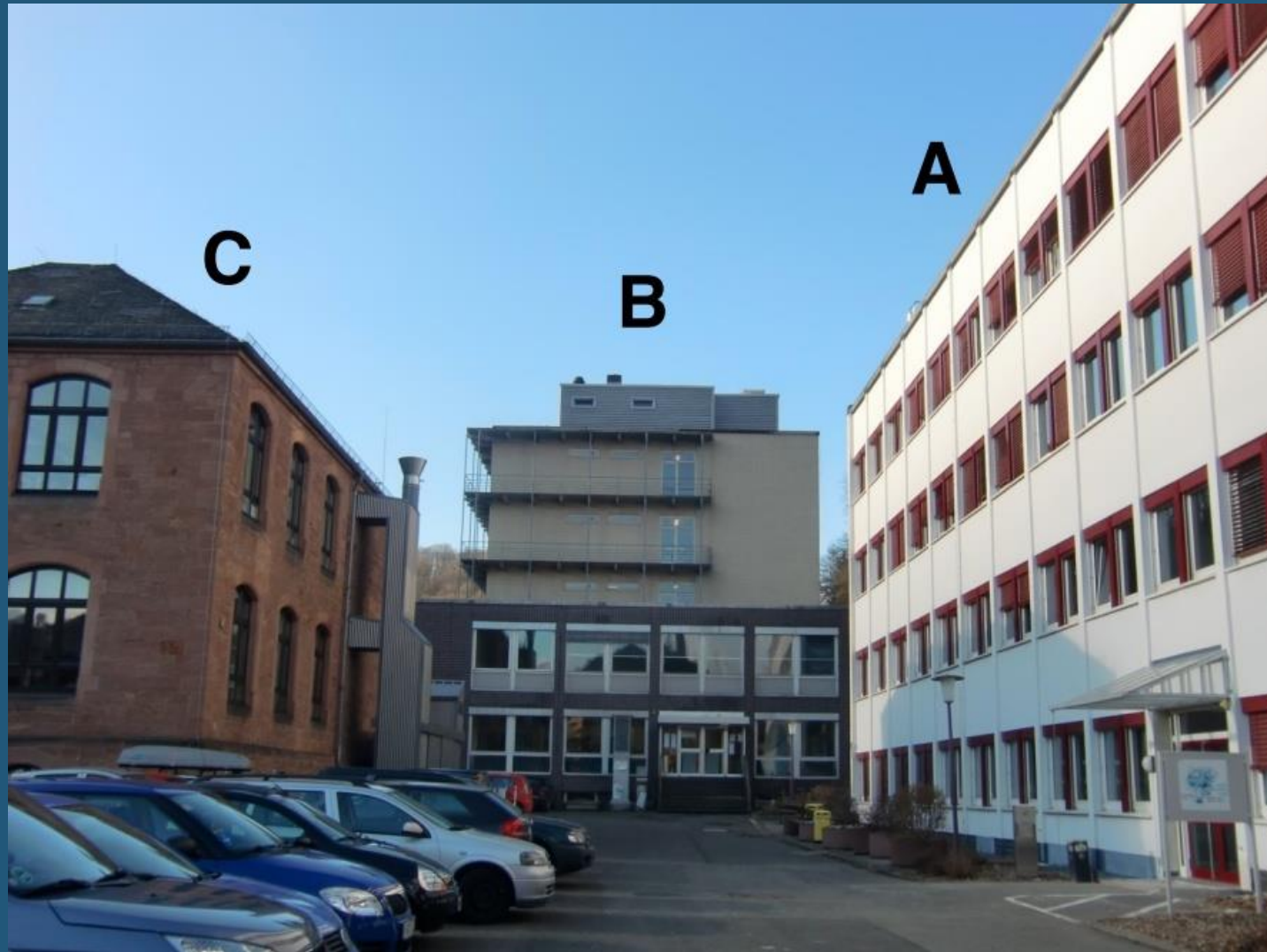
Einführung findet am **20.04.2020** um **17 Uhr** statt, Einladung erfolgt durch gesonderte E-Mail von Prof. Steinmetzer

Überblick über die Institute des Fachbereichs



- Institut für pharmazeutische Chemie
- Institut für pharmazeutische Biologie und Biotechnologie
 - Institut für pharmazeutische Technologie und Biopharmazie
 - Ehemalige Augenklinik
- Institut für Geschichte der Pharmazie
- Institut für Pharmakologie und Toxikologie
- Dekanatsgebäude mit Prüfungsamt

Überblick über die Institute des Fachbereichs



Pharmazeutische Chemie

Gebäude A

- Labore
- PC-Pool

Gebäude B

- Großer und kleiner Hörsaal
- Labore
- Fachschaft

Gebäude C

- Forschungslabore

Überblick über die Institute des Fachbereichs



**Pharmazeutische
Biologie und
Technologie
Institutsgebäude**

**Hörsaal
Bahnhofstraße
Mikroskopiersäle**



Überblick über die Institute des Fachbereichs



Geschichte der
Pharmazie
Bibliothek

Überblick über die Institute des Fachbereichs



Dekanatsgebäude
Verwaltungsgebäude

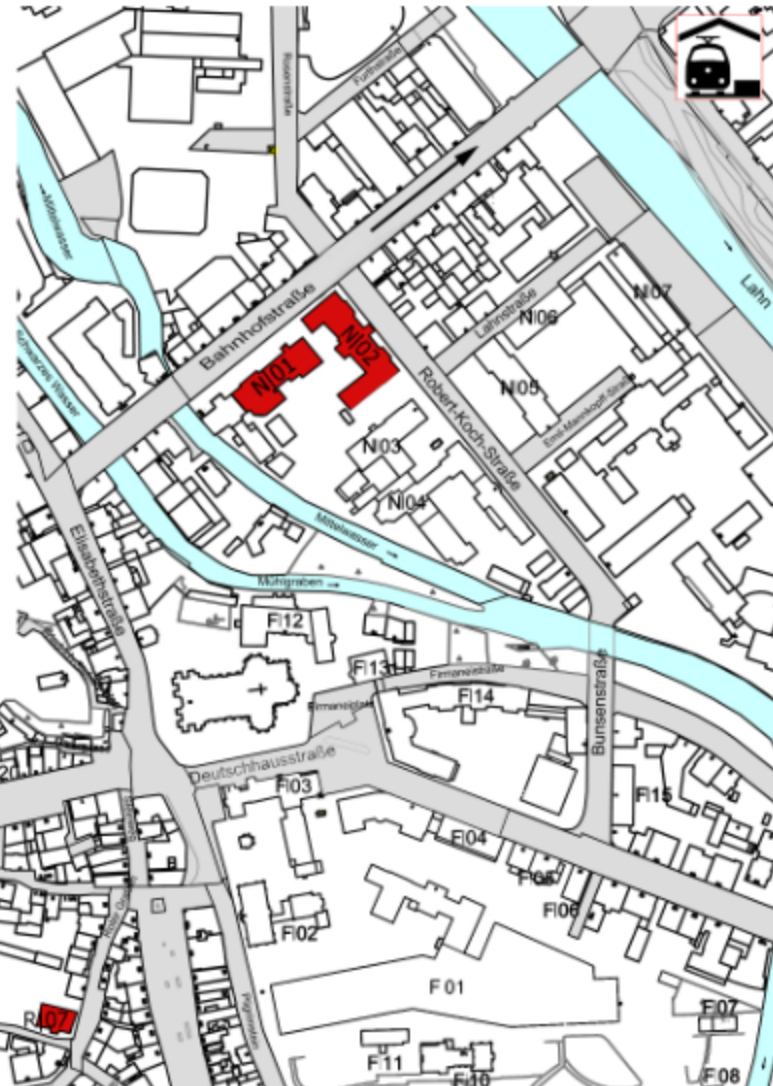
Überblick über die Institute des Fachbereichs

Wo finde ich...

Lageplan des Fachbereichs Pharmazie

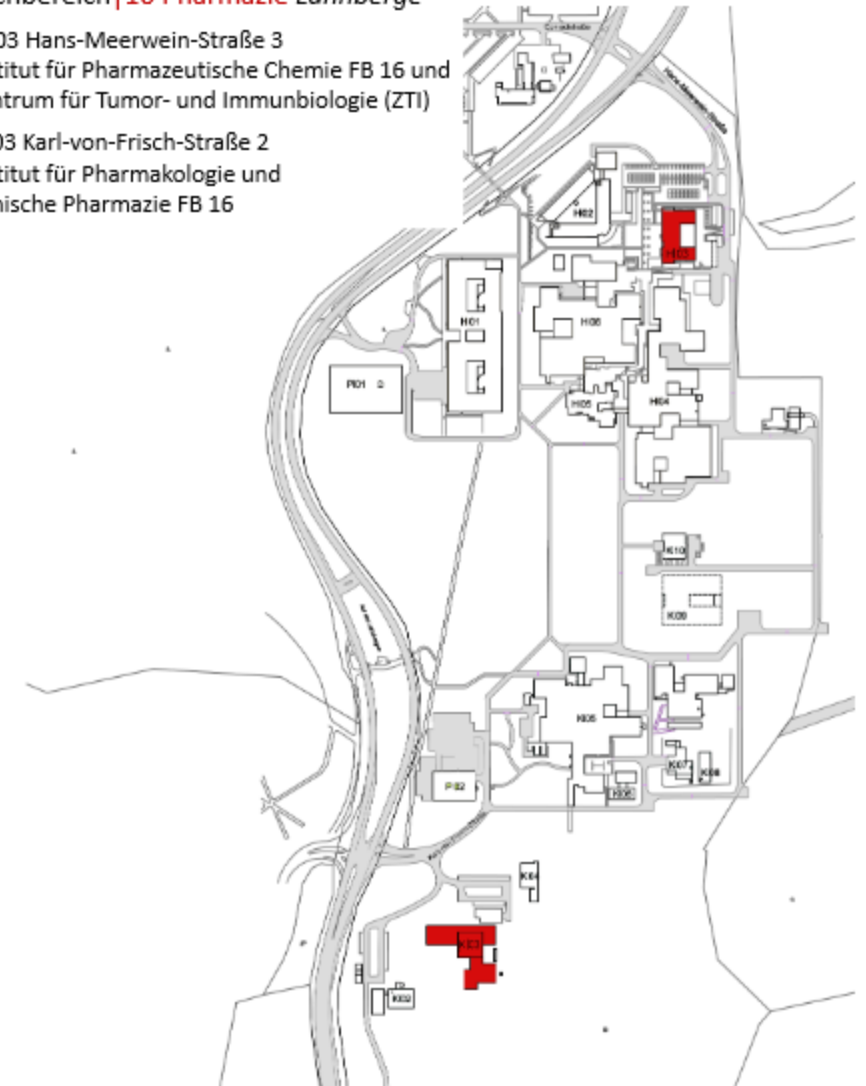
Fachbereich |16 Pharmazie Lahntal

- M|01 Ketzerbach 63
Fachschaft Pharmazie
- M|02 Marbacher Weg 6
Institut für Pharmazeutische Chemie FB 16
- M|03 Marbacher Weg 10
Institut für Pharmazeutische Chemie FB 16
- M|04 Marbacher Weg 8
Institut für Pharmazeutische Chemie FB 16
- M|05 Behring Villa Wilhelm Roser Straße 2
Dekanat FB 16
- N|01 Bahnhofstraße 7
Seminarräume der Institute
Pharmazeutische Biologie und Biotechnologie und
Institut für Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie
- N|02 Robert-Koch-Straße 4
Institut für Pharmazeutische Biologie und Biotechnologie FB 16
Institut für Pharmazeutische Technologie und Biopharmazie FB 16
- R|07 Roter Graben 10
Institut für Geschichte der Pharmazie FB 16



Fachbereich |16 Pharmazie Lahnberge

- H|03 Hans-Meerwein-Straße 3
Institut für Pharmazeutische Chemie FB 16 und
Zentrum für Tumor- und Immunbiologie (ZTI)
- K|03 Karl-von-Frisch-Straße 2
Institut für Pharmakologie und
Klinische Pharmazie FB 16



Weitere Infos rund ums Studium



Rückmeldung

- Man muss sich jedes Semester rückmelden!
- WiSe: 01.07. – 01.09.
- SoSe: 01.01. – 01.03.

Semestersprecher/in und Kassenswart/in

- Sind Ansprechpartner für Professoren, Assistenten und Fachschaft
- *Werden nach der Präsi bestimmt*

Weitere Infos rund ums Studium



Busse und Bahn

- Parken ist kacke! → Bus- oder Radfahren!
- Studentenausweis ist im kompletten RMV Gebiet gültig!

U-Card

- Kopieren in allen Uni-Gebäuden
- Essen in der Mensa
- Bücherausleihen in der Uni-Bib
- U-Load: bargeldloses Aufladen

Weitere Infos rund ums Studium



Wohnungssuche

- Durchschnittliche Preise: 250 – 400 €
- Facebook-Gruppe, Marbach Verlag, schwarze Bretter, www.wg-gesucht.de

Wohnsitz: Erstwohnsitz

- 50 € Begrüßungsgeld und ein Gutscheinbuch
- Bei Anmeldung als Zweitwohnsitz gibt es die Zweitwohnsitzsteuer

Weitere Infos rund ums Studium



Unisport

- Fällt dieses Semester leider aus

<http://www.uni-marburg.de/zfh/kursangebot>

Meckerbox

- Schwarze Box am Schwarzen Brett im Foyer und auf unserer Website
- Für Anregungen oder Kritik

Info-Flyer und Ratiopharm-Codes im Foyer

Weitere Infos rund ums Studium

Computer und Internet:

<https://admin.students.uni-marburg.de/frageuser.html>

- Lernplattform Ilias
- MARVIN-System
- WLAN-Zugang in den Gebäuden der Universität
- E-Mail-Account

Weitere Infos rund ums Studium

Uni-Infos zur aktuellen Situation

<https://www.uni-marburg.de/de/universitaet/administration/sicherheit/coronavirus>

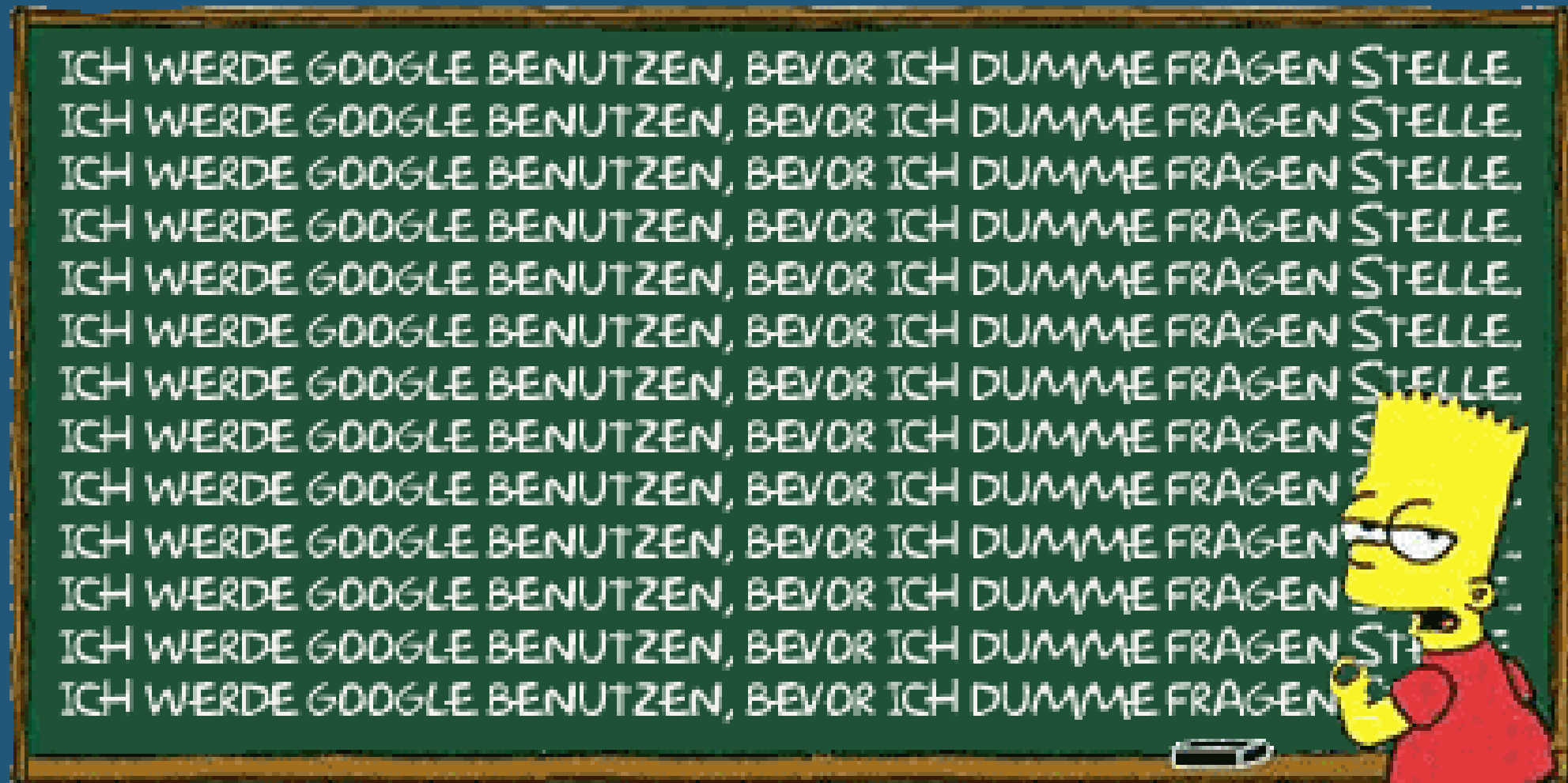
<https://www.uni-marburg.de/de/fb16/studium/einsteiger>

<https://www.uni-marburg.de/de/fb16/aktuelles/news/2020/aktuelle-informationen-zur-lehre-1>

Literaturempfehlung

<http://fachschaft-pharmazie-marburg.de/studium/bucherliste>

Google ist dein bester Freund!



www.google.de



Impressionen

Das Pharmaziestudium ...



... kann kurz sein ...



... ist verschult ...



**... erfordert kontinuierliches
Lernen ...**



**... sorgt für Nervenkitzel
bei der Klausur ...**

**... sorgt für ein flaues
Gefühl beim Warten auf die
Klausurergebnisse ...**



**... und für Jubelschreie, da
man es ja doch irgendwie
geschafft hat ...**

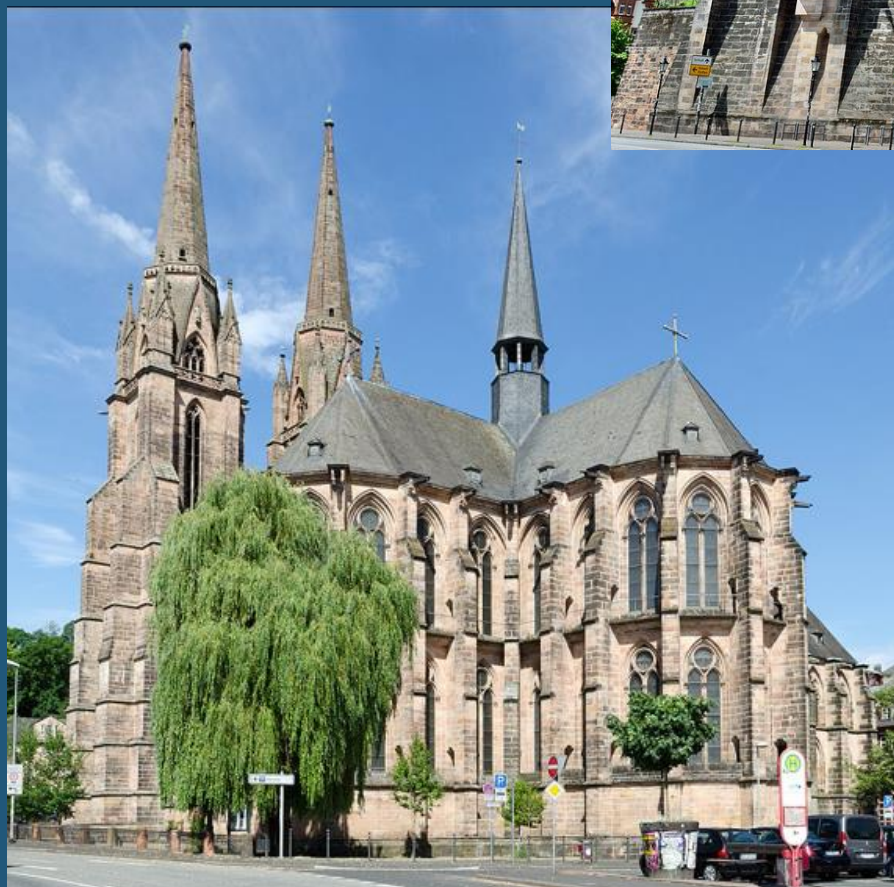


... das Phänomen der Pharmazeuten- Gruppendynamik!

Es gibt aber auch andere Studenten in Marburg ;)

Studier' mal Marburg!

FS PHARMAZIE
MARBURG



„Andere Städte haben eine Universität – Marburg ist eine“



- Kinos, Hallenbad
- Zahlreiche Veranstaltungen, wie die Innenstadtkirmes und „3 Tage Marburg“
- Die Stadt mit der größten Kneipendichte ;)
- Viele Sehenswürdigkeiten
 - Landgrafenschloss, Elisabethkirche, Alte Universität
- Studentenfreundliche Öffnungszeiten von Uni-Bib, Mensa und anderen studentischen Einrichtungen

Studienberatung

- Zentrale allgemeine Studienberatung (ZAS)

<http://www.uni-marburg.de/fb16/studium/beratung>

- Studienfachberatung des Fachbereichs (Dr. Jens Schäfer)

Studienberatung-Pharmazie@staff.uni-marburg.de

- Studentische Studienberatung

fachschaft.pharmazie@students.uni-marburg.de

- Infos und Hilfe für Erstis in Marburg

<http://www.uni-marburg.de/fb16/studium/erstsemester>

ILIAS-Einführung

Wofür ist ILIAS eigentlich gut?

- Erhalt von Lehrmaterialien
- Weitere Infos sowie Corona-Infos:

https://ilias.uni-marburg.de/ilias.php?ref_id=1792912&cmdClass=ilobjcoursegui&cmdNode=ts:jb&baseClass=ilRepositoryGUI&redirectSource=ilcourseregistrationgui&cmdMode=

MARVIN-Einführung

Wofür ist MARVIN eigentlich gut?

- Anmeldungen zu Prüfungen
- Stundenplan erstellen und einsehen
- Leistungen einsehen (Mein Studium → Leistungen)
- Studienbescheinigungen (Mein Studium → Studienservice)
- BaFög-Bescheinigungen (Mein Studium → Studienservice)

Wichtige Links

Video-Anleitung:

https://www.youtube.com/playlist?list=PLLMr_XhQwwKMHDUj2vbrcz6uJjkMJBv9B

PDF-Anleitung (besser auf FB16 zugeschnitten):

https://www.uni-marburg.de/de/fb16/studium/beratung/pruefungsanmeldung/anleitung-marvin-pruefungsanmeldungen-und-belegungsplan-studierende_fb-16_stand_-29-03-2019.pdf

**Wir wünschen euch ganz viel
Erfolg in eurem
neuen Lebensabschnitt!**



Eure Fachschaft