26.07.2002 Besuch des KGU an der UUlm

Allgemeine Infos

Info-Webseite mit allen nötigen Infos wie Wegbeschreibungen, Ihren Anmeldungen und die verschiedenen Programmpunkte

https://www.uni-ulm.de/studium/studienberatung/zentrale-studienberatung/besuchkgu-an-der-uulm-26072022/



Hörsaalfinder, Übersicht des ganzen Unigeländes aufrufen unter

https://www.uni-ulm.de/einrichtungen/kiz/weiteres/campus-navigation/hoersaalfinder/

Hinweise:

Bei den folgenden Lageplänen ist immer der Standort eingetragen, der zeitlich als erstes im Rahmen einer Fachveranstaltung angegeben wurde. Alle danach folgenden Orte können variieren.

Sollten Sie sich nicht zurechtfinden, versuchen sie den Veranstalter der nächsten Führung zu kontaktieren. Versuchen Sie sich auch anhand der Lagepläne zu orientieren. Sie können auch gerne Studierende oder andere Personen an der Uni ansprechen und nach dem Weg fragen!

Sollten Sie aus bestimmten Gründen früher eine Veranstaltung verlassen müssen, so informieren Sie bitte zu <u>Beginn</u> der Veranstaltung den jeweiligen Referenten, damit dieser informiert ist.

Die Zentrale Studienberatung der Uni Ulm wünscht Ihnen einen interessanten Tag an der Uni!

Bei Rückfragen melden Sie sich gerne unter zentralestudienberatung@uni-ulm.de

Informieren Sie sich auch gerne auf dieser Seite

https://www.uni-ulm.de/studieninteressierte

Fachbereich Biologie:

Programmpunkt	Talking Tree Berti – Mitmachprogramm
Veranstaltungsort	Botanischer Garten
Zeit	10:00 - 10:30, anschließend bis 11:00 Gewächshäuser
Kontakt	<u>steven.jansen@uni-ulm.de</u> / 0731 - 50 23302

Im Wechsel mit

Programmpunkt	Gewächshäuser Botanischer Garten -Mitmachprogramm
Veranstaltungsort	Gewächshäuser, Botanischer Garten
Zeit	10:00 – 10:30, anschließend bis 11:00 Talking Tree
Kontakt	steven.jansen@uni-ulm.de / 0731 - 50 23302



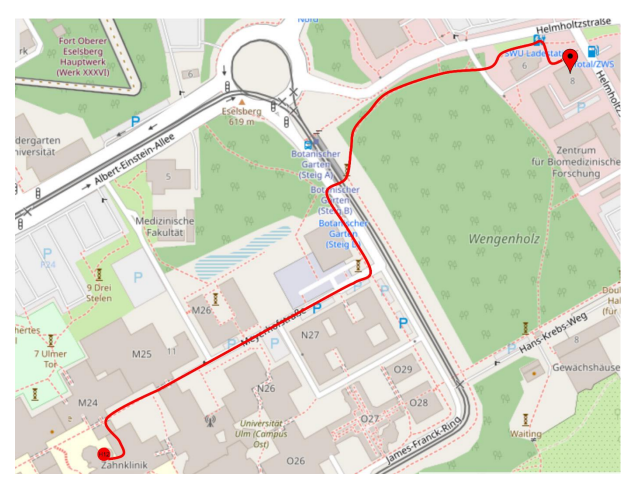
- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 2. Biege nach links ab und laufe geradeaus, bis Du draußen bist.
- 3. Biege nach rechts ab und laufe bis zur Straße James-Franck-Ring.
- 4. Biege nach rechts auf den Fußgängerweg ab und laufe geradeaus, bis Du vor dem Gebäude O28 stehst.
- 5. Überquere dann die Straße und laufe geradeaus, bis Du den botanischen Garten. erreicht hast. Dort befinden sich auch die Gewächshäuser.

Fachbereich Biologie

Programmpunkt	Demonstration of microCT and microscopy using mouse
	bone samples
Veranstaltungsort	CME
Zeit	10:00 – 12:30 im Wechsel mit WesternBlot
Kontakt	sooyeon.lee@uni-ulm.de / 0731 - 50 32 633

Im Wechsel mit

Programmpunkt	WesternBlot
Veranstaltungsort	WesternBlot Raum
Zeit	10:00 – 12:30 im Wechsel mit Demonstration of microCT
	and microscopy using mouse bone samples
Kontakt	jonathan.preuss@uni-ulm.de / 0731 - 50 32647



- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 2. Biege nach links ab und laufe geradeaus, bis du draußen bist.
- 3. Biege nach rechts ab und laufe geradeaus bis zur Straße James-Franck-Ring.
- 4. Biege nach links ab und überquere die Straße bei der Haltestelle "Botanischer Garten".
- 5. Folge dem Weg nach unten und biege bei der SWU Ladestation nach rechts ab zum Gebäude 8.

Fachbereich Chemieingenieurwesen (zusätzlicher Kontakt oliver.wiltschka@uni-ulm.de)

Programmpunkt	Laborführung "Photoreaktionen"
Treffpunkt	Uni Ost, O25
Zeit	10:00 – 10:45
Kontakt	robert.guettel@uni-ulm.de / 0731 - 50 25700

Programmpunkt	Führung im Autoklavenbunker "Chemie im Bunker"
Treffpunkt	Uni Ost, O25
Zeit	10:45 – 11:30
Kontakt	<u>lena.raenger@uni-ulm.de</u> / 0731 - 50 25715

Programmpunkt	Führung Destillationstechnikum "multiple Trennwandkolonne"
Treffpunkt	Uni West, Halle 47
Zeit	11:45 – 12:30
Kontakt	Dirk.ziegenbalg@uni-ulm.de / 0731 - 50 25703



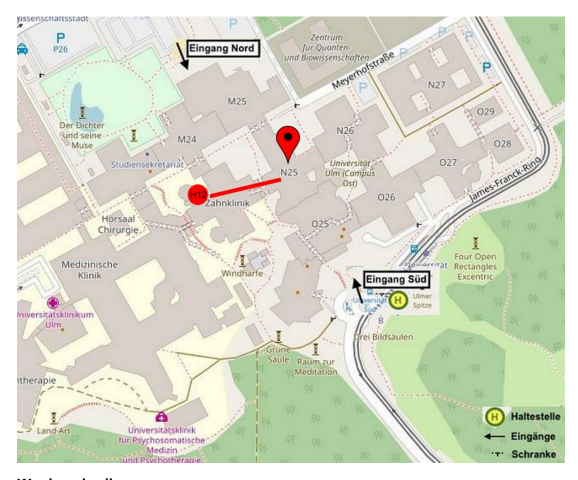
- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 2. Laufe geradeaus nach draußen und in das nächste Gebäude hinein.
- 3. Biege nach rechts ab und laufe geradeaus, bis du in O25 bist.

Fachbereich Physik (allgemeiner Kontakt: maria-verena-kohnle@uni-ulm.de / 0731 – 50 23032)

Programmpunkt	Institutsführung Biophysik
Treffpunkt	N25 – Treppenhaus Niveau 2
Zeit	10:00 – 10:30
Kontakt	carlhein.roecker@uni-ulm.de / 0731 - 50 23054

Programmpunkt	Hands-On Experimente
Treffpunkt	N25 – Treppenhaus Niveau 2
Zeit	10:30 – 11:30
Kontakt	Reiner.Keller@uni-ulm.de / 0731 - 50 - 22242

Programmpunkt	Eine Q/A-Runde über: Was unterscheidet Studium von Schule? Wie fange ich erfolgreich ein Studium an? Was zeichnet eine Uni aus (im Gegensatz zur FH)? Welche Berufswege eröffnet die Uni?
Veranstaltungsort	Raum N24/227
Zeit	11:30 – 12:30
Kontakt	Kay.Gottschalk@uni-ulm.de / 0731 - 50 23012



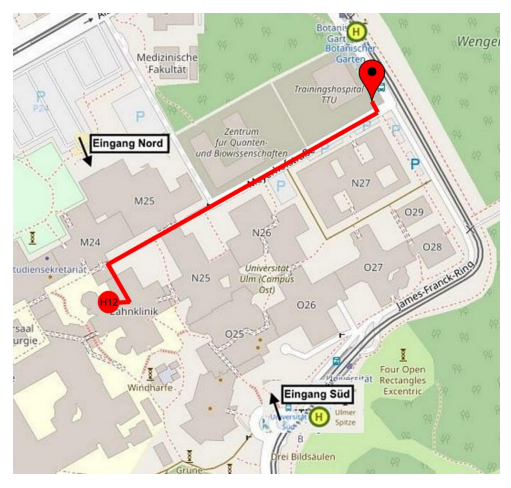
- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 2. Laufe geradeaus nach draußen und in das nächste Gebäude hinein.
- 3. Dort läufst Du geradeaus weiter bis zu den Treppen.

Humanmedizin (allgemeiner Kontakt astrid.horneffer@uni-ulm.de)

Programmpunkt	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)
Treffpunkt	Foyer des TTU
Zeit	10:00 – 10:25

Programmpunkt	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)
Treffpunkt	Foyer des TTU
Zeit	11:00 – 11:25

Programmpunkt	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)
Treffpunkt	Foyer des TTU
Zeit	11:30 – 11:55



- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 2. Biege nach links ab und laufe geradeaus, bis du draußen bist.
- 3. Biege nach rechts ab und laufe geradeaus bis zu dem grünen großen Gebäude (TTU).

Ingenieurwesen (Elektrotechnik und Informationstechnik)

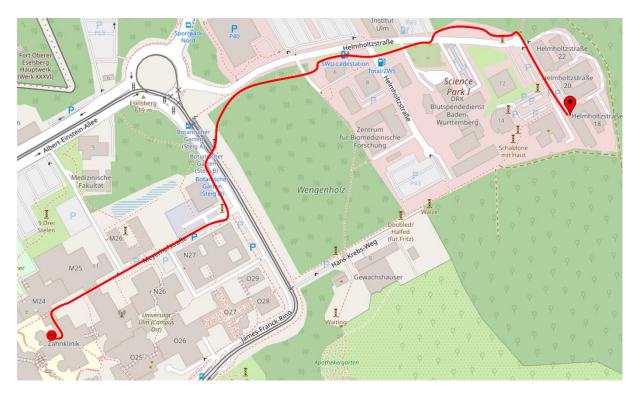
Programmpunkt	Elektronik Projekt: Tic-Tac-Toe	
Veranstaltungsort	Uni West, Praktikumsraum 43.1.104	
Zeit	10:00 – 13:00	
Kontakt	ontakt <u>margarita-puentes-damm@uni-ulm.de</u> / 0731 50 - 26006	



- 1. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe rechts nach draußen.
- 2. Biege nach links ab und folge dem Weg.
- 3. Sobald Du an einer Stelle bist, wo du links (zur Universität Süd Haltestelle) oder rechts gehen kannst, biege nach rechts ab und folge dem Weg am Waldrand.
- 4. Biege bei der Rettungswache nach links ab und folge dem Weg bis zum Gebäude 43.

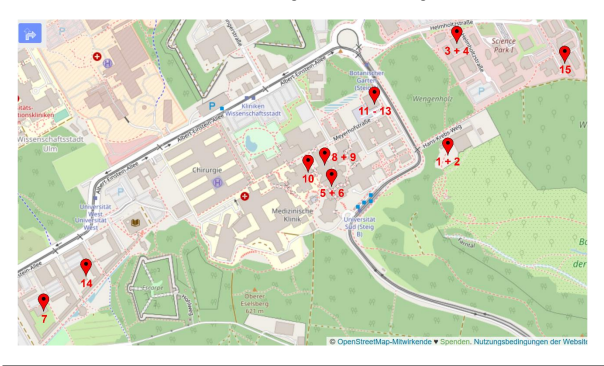
Computational Science and Engineering

Programmpunkt	Modellierung und Simualtion: Einführung und anschließend selbständiges Ausprobieren	
Veranstaltungsort	Helmholtzstr. 18, Erdgeschoss, Raum E60	
Zeit	10:00 – 12:00	
Kontakt	beate.mayer@uni-ulm.de / 0731 50 - 31703	



- 6. Wenn Du aus der Tür von H12 rauskommst, laufe links durch die grüne (offene) Tür.
- 7. Biege nach links ab und laufe geradeaus, bis du draußen bist.
- 8. Biege nach rechts ab und laufe geradeaus bis zur Straße James-Franck-Ring.
- 9. Biege nach links ab und überquere die Straße bei der Haltestelle "Botanischer Garten".
- 10. Folge dem Weg nach unten und biege bei dem Gebäude 22 nach rechts ab.
- 11. Laufe geradeaus über den Parkplatz zum Gebäude 18.

Zusammenfassung der Veranstaltungen



Nr.	Veranstaltung	Ort	Zeit
1	Talking Tree Berti – Mitmachprogramm	Botanischer Garten	10:00 - 10:30, anschließend bis 11:00 Gewächshäuser
2	Gewächshäuser Botanischer Garten - Mitmachprogramm	Gewächshäuser, Botanischer Garten	10:00 - 10:30, anschließend bis 11:00 Talking Tree
3	Demonstration of microCT and microscopy using mouse bone samples	Institute of Comparative Molecular Endocrinology (CME)	10:00 - 12:30 im Wechsel mit Nr. 4
4	WesternBlot	WesternBlot Raum	10:00 – 12:30 im Wechsel mit Nr. 3
5	Laborführung "Photoreaktionen"	Treffpunkt: O25	10:00 - 10:45
6	Führung im Autoklavenbunker "Chemie im Bunker"	Treffpunkt: O25 Veranstaltungsort: Autoklavenbunker	10:45 – 11:30
7	Führung Destillationstechnikum "multiple Trennwandkolonne"	Treffpunkt: Uni West, Halle 47	11:45 – 12:30
8	Institutsführung Biophysik	Treffpunkt: N25 – Treppenhaus Niveau 2	10:00 – 10:30
9	Hands-On Experimente	Treffpunkt: N25 – Treppenhaus Niveau 2	10:30 – 11:30
10	Eine Q/A-Runde über: Was unterscheidet Studium von Schule? Wie fange ich erfolgreich ein Studium an? Was zeichnet eine Uni aus (im Gegensatz zur FH)? Welche Berufswege eröffnet die Uni?	Raum N24/227	11:30 – 12:30
11	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)	Treffpunkt: Foyer des TTU	10:00 - 10:25
12	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)	Treffpunkt: Foyer des TTU	11:00 – 11:25
13	Führung im TTU (Trainingskrankenhaus)	Treffpunkt: Foyer des TTU	11:30 – 11:55
14	Elektronik Projekt: Tic-Tac-Toe	Uni West, Praktikumsraum 43.1.104	10:00 - 13:00
15	Modellierung und Simualtion: Einführung und anschließend selbständiges Ausprobieren	Helmholtzstr. 18, Erdgeschoss, Raum E60	10:00 – 12:00