



Liebe Erstsemester-Studierende,

wir, die Fachschaft des Fachbereichs Chemie, heißen Euch in Marburg herzlich willkommen! Damit ihr Euch auch zurechtfindet, wenn am 18.10.2021 die Vorlesungszeit beginnt, laden wir Euch ab Montag, den 11.10.2021 ein, an unserer Studierendeneinführungswoche (StEW) teilzunehmen. Aus gegebenem Anlass müssen wir dieses Semester einzelne Programmpunkte ausfallen lassen. Wir hoffen Euch jedoch auch mit dem verkürzten Programm einen guten Start in Marburg zu ermöglichen! Die Teilnahme daran ist freiwillig, für einen guten Einstieg ins Studium aber nur zu empfehlen.

Die StEW wird dieses Semester wieder in Präsenz veranstaltet. Zusätzlich dazu wollen wir die Veranstaltung online streamen, sodass eine digitale Teilnahme weiterhin möglich ist. Der Link zur BigBlueButton-Videokonferenz¹ lautet:

<https://webconf.hrz.uni-marburg.de/c/lar-i0p-4vx-b8f>

Liebe Erstsemester-Lehrämterinnen und Lehrämter,

auch Ihr seid herzlich dazu eingeladen, an unserer StEW teilzunehmen! Die Informationen zu Stadt und Uni werden auch für Euch nützlich sein und Euch den Beginn Eures Studiums vereinfachen. Zusätzlich zu unserer Einführungswoche findet auch die zentrale Einführung für Lehramts-Beginner statt, an der Ihr gerne teilnehmen könnt.

Liebe Master-in-Marburg-Anfängerinnen und Anfänger,

und auch Ihr seid natürlich herzlich dazu eingeladen, teilzunehmen! Am Montag haben wir für Euch Informationen zum Masterstudiengang und natürlich könnt Ihr uns auch sonst die ganze Zeit über Fragen stellen. Das restliche Programm kann für Euch auch interessant sein, um die Stadt und die Uni besser kennenzulernen.

Liebe Grüße

Eure Fachschaft Chemie

¹ BigBlueButton ist ein Webkonferenzsystem, welches ebenfalls von vielen Dozentinnen und Dozenten genutzt wird. Weitere Informationen dazu findet Ihr unter:

<https://www.uni-marburg.de/de/hrz/dienste/web-konferenzen/web-konferenz-bigbluebutton>

Programm der StEW der Fachschaft Chemie für das Wintersemester 2021/22

Montag, 11.10.2021

Hörsaal A

- 10.00 Uhr **„Ein neuer Abschnitt beginnt...“**
Begrüßung durch den Fachbereich Chemie, ggf. in Hörsaal A und B.
Die Hörsäle findet Ihr, wenn Ihr von der Bushaltestelle Hans-Meerwein-Straße (zu erreichen mit den Linien 2, 7 und 9) den Schildern folgt. Am Ende des Programms findet Ihr zudem eine Wegbeschreibung.
- 10.30 Uhr **„Ein neuer Abschnitt beginnt... die Zweite!“**
Begrüßung durch die Fachschaft Chemie.
Vorstellung des Programms und der Änderungen.
- 10.45 Uhr **„Informationen, Informationen, Informationen...!“**
Alles, was Ihr über euer Studium wissen müsst.
- 12.00 Uhr **„Wer bist denn du?“**
Vorstellungsrunde in Kleingruppen.

Dienstag, 12.10.2021

Hörsaal A

- 10.00 Uhr **„Irrwege im Paradies – So schön ist unser Fachbereich!“**
Fachbereichsführung mit vielen nützlichen Informationen.
- 11.45 Uhr **„Mensa? Mensa!“ (vorläufig)**
Einführung in die studentische Esskultur (Bringt 10€ für die Ucard² mit.)
Treffpunkt: Haupteingang FB Chemie
- 13.00 Uhr **„Noch mehr Informationen I“**
Nützliche Hinweise und Tipps für den perfekten Start ins Studium.
- 13.30 Uhr **„Noch mehr Informationen II“**
Was gibt es an der Uni und in Marburg außer Studieren?
- 20.00 Uhr **Vortrag „Bombenstimmung und strahlende Gesichter im Fluorlabor!“**
Alte Universität, Experimentalvortrag von Prof. Dr. Florian Kraus mit anschließender Gesprächsrunde. **Um Abendgarderobe wird gebeten!**
Achtung: Dies ist eine 2G-Veranstaltung.

² Die UCard ist ein bargeldloses Zahlungsmittel, mit dem Ihr unter Anderem in den Mensen Euer Essen bezahlen könnt. Es können auch einige Snackautomaten sowie Drucker/Kopierer mit der UCard bezahlt werden. Außerdem könnt Ihr über die UCard nach einmaliger Aktivierung Bücher in der Unibibliothek ausleihen.

Donnerstag, 14.10.2021

- 14.00 Uhr **Lehramt** **Foyer FB Chemie**
Einführungsveranstaltung für Lehramtsstudierende durch Prof. Neumüller.
Zusätzlich wird bereits vorher ein **Propädeutikum** angeboten. Näheres dazu unter:
<https://www.uni-marburg.de/de/fb15/studium/studiengaenge/la-chemie/veranstaltungen-des-lehramts-chemie/oe-chemie-lehramt/oe-chemie-lehramt>
- 17.00 Uhr **„Hörsaalkino“** **Hörsaal A**
Wir stimmen über einen Film ab und der Gewinner wird gezeigt

Freitag, 15.10.2021

- 16.00 Uhr **„Ich habe da nochmal eine Frage“**
Digitale Sprechstunde für Eure Fragen über die Plattform BigBlueButton.
Link: <https://webconf.hrz.uni-marburg.de/c/lar-7jv-jm3>

Freitag, 22.10.2021

- 13.00 Uhr **„Marburger Umland“**
Aufbruch ins Kennenlern-Wochenende in ein nettes Haus im Marburger Umland. Genaue Details erfahrt Ihr zu Beginn der Einführungswoche.

Samstag, 23.10.2021

Ganztägig **Party hard!**³



Sonntag, 24.10.2021

- 13.00 Uhr Ende des Kennenlern-Wochenendes und gemeinsame Rückfahrt nach Marburg.

³ http://i3.asn.im/Party-Hard-_tu9k.jpg

Hinweise zum Hygienekonzept der StEW

Wir bitten Euch während der Veranstaltungen sowie während der Pausen folgende Regelungen zu beachten:

- haltet stets 1,5 m Abstand zueinander
- tragt in den Gebäuden und während der Veranstaltungen im Hörsaal einen medizinischen Mund-Nasenschutz
- vermeidet Begegnungsverkehr und setzt Euch nur auf die ausgewiesenen Sitzplätze
- es gelten die üblichen Hygienestandards: kein Händeschütteln, regelmäßig Händewaschen, in die Ellenbeuge niesen etc.
- die Hörsäle müssen über die markierten Laufwege betreten und verlassen werden
- zu Beginn der Veranstaltungen müsst Ihr Euch über einen QR-Code zur Kontaktnachverfolgung⁴ anmelden. Habt daher bitte ein entsprechendes mobiles Endgerät (Smartphone, Tablet etc.) dabei.

Bei Fragen wendet Ihr Euch am besten an:

fschemie@chemie.uni-marburg.de

Weitere Informationen von uns sowie Programmänderungen findet Ihr unter:

<https://www.uni-marburg.de/de/fb15/studium/fachschaft>

⁴ Zur Nachverfolgung von Infektionsketten ist die Philipps-Universität verpflichtet, Kontaktdaten von allen Teilnehmenden einer Präsenzveranstaltung zu erfassen. Weitere Information dazu findet Ihr unter:
<https://www.uni-marburg.de/de/hrz/az/kontaktnachverfolgung>

So findet Ihr zum Hörsaalgebäude Lahnberge:

Um zum Hörsaalgebäude zu kommen, folgt ihr bitte dem **rot markierten Weg** oder der Beschilderung zur „Studieneinführungswoche/ OE Chemie“ von den Bushaltestellen Hans-Meerwein-Straße zum Hörsaalgebäude.

