

PROGRAMM

Ferienakademie: „Rezepturarzneimittel selber herstellen“

Montag, 12. Oktober 2020 – Dauer: 9:30 -15:00 Uhr

9:30 Uhr

Begrüßung

Treffpunkt: Institut für Pharmazeutische und Biomedizinische Wissenschaften (IPBW), Staudinger Weg 5, 55128 Mainz

10:00 – 11:30 Uhr

Laborarbeiten

Kurze Laboreinführung, Praktisches Arbeiten im Labor

11:30 – 12:30 Uhr

Pause

Gemeinsames Mittagessen in der Mensaria

12:30 – 14:00

Laborarbeiten

Praktisches Arbeiten im Labor: Fortsetzung vom Vormittag

14:00 – 15:00

Vortrag

zu den Themen: „Pharmaziestudium“ und „Herstellung von Arzneimitteln“,
Herr Professor Langguth, Institut für Pharmazeutische und Biomedizinische Wissenschaften,
Biopharmazie und Pharmazeutische Technologie, JGU

Dienstag, 13. Oktober 2020 – Dauer: 9:30 - 15:00 Uhr

9:30 Uhr – 10:15 Uhr

Vortrag

Über ein Promotionsthema einer Doktorandin/ eines Doktoranden
Institut für Pharmazeutische und Biomedizinische Wissenschaften, JGU

10:15 – 12:15 Uhr

Laborarbeiten

Praktisches Arbeiten im Labor

12:15 – 13:15 Uhr

Pause

Gemeinsames Mittagessen in der Mensaria

13:15 – 15:00

Laborarbeiten

Praktisches Arbeiten im Labor: Fortsetzung vom Vormittag

Mittwoch, 14. Oktober 2020

9:45 Uhr

Ausflug zur Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Treffpunkt: Haupteingang Universitätsmedizin Mainz, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

10:00 Uhr

Führung

Apotheke der Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Gegen Mittag: Ende der Veranstaltung

Noch Fragen?

Bei Fragen zum Programm oder der Anreise könnt ihr euch gerne unter folgender E-Mail melden:

mklak@uni-mainz.de