



ANDRÁSSY UNIVERSITÄT BUDAPEST

ORIENTIERUNGSTUTORIEN FÜR ERSTSEMESTER

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir begrüßen Sie recht herzlich unter den Studierenden der Andrassy Universität Budapest (AUB)!

Zur leichteren Orientierung in Uni-Angelegenheiten veranstaltet die AUB folgende Tutorien, die zur Erleichterung des Studienstarts dienen sollen:

I. BEGRÜßUNG DER ERSTSEMESTER DURCH DIE UNIVERSITÄTSLEITUNG UND STUDIENGÄNGE

Thematik: Zunächst wird vom Herrn Prorektor für Lehre und Studierende, Dr. habil. Georg Trautnitz und Herrn Kanzler, dr. Ákos Domahidi ein Überblick über die Universität gegeben. Danach können Sie von den zuständigen wissenschaftlichen MitarbeiterInnen studiengangsspezifische Informationen erhalten.

Wann und wo?

- 9. September 2019 (Montag), zwischen 12.45 Uhr bis 13.45 Uhr
- Hörsaal 1.

II. TUTORIUM ZUM ADMINISTRATIVEN VERLAUF DES STUDIUMS

Thematik: AUB Homepage, Allgemeine Studienordnung, Elektronisches Studienverwaltungssystem (ETN), Immatrikulation, Inskription, Exmatrikulation, Belegung der Lehrveranstaltungen, Sprachkurse, Anmeldung zu Prüfungen, usw. werden von der Studienabteilung präsentiert und erläutert.

Wann und wo?

- 5. September 2019 (Donnerstag), zwischen 12.45 Uhr und 13.45 Uhr
- Hörsaal 5
oder
- 12. September 2019 (Donnerstag), zwischen 12.45 Uhr und 13.45 Uhr
- Hörsaal 5.

III. BIBLIOTHEKSEINFÜHRUNGEN

Thematik: Überblick über die Bibliotheken und ihre Bestände, die Benutzung der Computer, Kopierer und Scanner, sowie Hinweise zu den Datenbanken und elektronischen Ressourcen.

Wo?

- In der Universitätsbibliothek

Wann?

- 6. September 2019 (Freitag), zwischen 10.30 Uhr und 11.00 Uhr
- 10. September 2019 (Dienstag), zwischen 13.00 Uhr und 13.30 Uhr
- 11. September 2019 (Mittwoch), zwischen 13.00 Uhr und 13.30 Uhr
- 17. September 2019 (Dienstag), zwischen 9.00 Uhr und 9.30 Uhr

Wir hoffen, dass Sie in den Orientierungstutorien in großer Zahl erscheinen und die Informationen nützlich für Sie sind. Wir zählen auf Ihre Teilnahme!

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg für Ihr Studium!