

Masterstudiengänge Fachbereich 1: Architektur • Bauingenieurwesen • Geomatik

Montag 15. April 2019

Architektur	Geoinformation und Kommunaltechnik	Infrastrukturmanagement	Zukunftssicher Bauen
-------------	------------------------------------	-------------------------	----------------------

<p>10:45 - 11:45 Uhr Begrüßung und Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dipl.-Ing. Rohde Geb. 2, Raum 75</p>	<p>10:45 - 11:45 Uhr Begrüßung und Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr.-Ing. Seuß, Geb. 9, Raum 117</p>	<p>10:15 - 11:45 Uhr Begrüßung und Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr. Becker, Geb. 1, Raum 41</p>	<p>10:45 - 11:45 Uhr Begrüßung und Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr.-Ing. Weilandt Geb. 9, Raum 205</p>
--	---	---	--

<p>12:00 - 12:30 Uhr Begrüßung durch das Präsidium, das Dekanat des Fachbereichs und den AstA Geb. 4, Audimax</p>
--

<p>12:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm plus Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 2, Raum 75</p>	<p>12:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm plus Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 9, Raum 117</p>	<p>12:45 - 15:45 Uhr TutorInnenprogramm plus Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 1, Raum 41</p>	<p>12:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm plus Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 9, Raum 205</p>
--	---	--	---

<p>16:00 - 17:00 Sonderveranstaltung für ausländische Studierende - Rechtliche und soziale Rahmenbedingungen für das Studium, Geb. 4, Hörsaal 8</p>
--

Zentrale Studienberatung

Mittwoch 17. April 2019

Architektur

Geoinformation und Kommunaltechnik

Infrastrukturmanagement

Zukunftssicher Bauen

10:00 - 12:30 Uhr
Infomarkt Frankfurt University
Services und Beratungsstellen der Hochschule stellen sich vor
Foyer Geb. 4

12:30 - 14:30 Uhr
"Neu in Frankfurt"
Stadführung (optional) für NeufrankfurterInnen
Treffpunkt Foyer Geb. 4