

STUDIERN FH JOANNEUM DENKEN

Masterstudien

Open
House
2019

FH JOANNEUM Graz
16. März 2019, 9:00 – 14:00 Uhr

Zeichenerklärung



Infopoint



Führung



Vorlesung
Präsentation



Laufend

Raumbezeichnung
G.EA11.103
G Graz
EA11 Eggenberger Allee 11
1 1.Stock
03 Raum 03

Masterstudiengänge Graz

	EA 11	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	EA 13	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	AP 149	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	ES30i	Foyer			Zentraler INFOPOINT Wir informieren Sie über Programm, Studiengänge, Bewerbung und Aufnahmeverfahren.
	AP 149	Foyer	Study Center		Bewerbungscenter Sie können sich gleich vor Ort bewerben. Unser Team unterstützt Sie gern bei offenen Fragen.
	AP 149	Foyer	Study Center		INTernationalize yourself @ FH JOANNEUM
	AP147	Hörsaal	G.AP147.006	11:30 - 12:00	Infos über Auslandssemester, Auslandspraktikum und das interkulturelle Programm an der FH JOANNEUM
	EA 11	Bibliothek	OG 1	08:30 - 13:30	Hineinschnuppern in wissenschaftliche Lesewelten: über 65.000 Medien. Online-Zugang zu vielen Zeitschriften, E-Books und Datenbanken.
	EA 11	Foyer			Wohnen an den drei Standorten Graz, Kapfenberg und Bad Gleichenberg
	EA 11	Foyer			Wissenswertes zur Studienbeihilfe
	AP 149	Foyer	Study Center		Die ÖH JOANNEUM – deine verlässliche Partnerin
	AP 149	Foyer	Study Center		Der Verein Grenzenlos stellt sich vor.

Angewandte Informatik – Applied Computer Sciences – Wir vernetzen Menschen und Systeme.

		eHealth			
	ES30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	ES30i	Foyer			Freischaltung der Handy-Signatur – Dein Schlüssel für österreichische Onlineservices, zum Beispiel ELGA, E-Government oder Sozialversicherung. Zur Freischaltung bitte Lichtbildausweis und eigenes Handy mitbringen.
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.004	10:00 - 11:00	Präsentation des Bachelor- und Masterstudiums
	ES30i	Seminarraum	G.ES30i.022	10:45 - 11:15	Career Lounge – Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Berufseinstieg und Karriere
	ES30i	Seminarraum	G.ES30i.022	11:15 - 11:45	Erfolgreich das Bewerbungsgespräch beim Aufnahmeverfahren meistern – Tipps vom Studiengangsleiter
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.001		eHealthAR – Eine interaktive eHealth-App in der Welt von Augmented Reality
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.001		Trainieren einer korrekten Herzmassage mittels App
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.001		Carrie the Caring Caretaker – Testen einer Sturzerkennungsapp
ES30i		Health Care and Hospital Management			
	ES30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie zum Masterlehrgang.
ES30i		Data and Information Science			
	ES30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.001		Artificial & Computational Intelligence – Modellierung und Simulation
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.002	10:00-11:00	Präsentation des Masterstudiums
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.002	11:00-12:00	Swarm Intelligence – Lernen von der Natur mit Agenten-basierter Programmierung
	ES30i	EDV-Labor	G.ES30i.031	12:00-13:00	CSI – Cyber Security Investigation: Angriff aus dem Internet. Wer findet die Eindringlinge?
ES30i		Informationsmanagement			
	ES30i	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	ES30i	Foyer			Netzwerktechnologien zum Begreifen

	ES30i				Informationsmanagement
	ES30i	Foyer			Vom 3D-Druck zu Augmented Reality
	ES30i	Foyer			Du bist bei deinem Studium nicht allein – Vorstellung des Mentorenprogramms des Instituts Informationsmanagement.
	ES30i	Hörsaal	G.ES30i.002	10:00 – 11:00	Präsentation des Masterstudiums
	ES30i	EDV-Labor	G.ES30i.031	11:00 – 12:00	SEXY – Software Engineering eXtreme for You – Become a Code Artist
	ES30i	EDV-Labor	G.ES30i.031	12:00 – 13:00	CSI – Cyber Security Investigation: Angriff aus dem Internet. Wer findet die Eindringlinge?
	EA11				IT & Mobile Security
	EA11				IT-Recht & Management
	EA11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie. Roboter-Projekte Security Gadgets und Vorführungen mit GPU-Password Cracker
	EA11	Audimax			IT+ Rätsel
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	10:30 – 11:00	Präsentation der berufsbegleitenden Masterstudiengänge
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	12:00 – 12:30	Präsentation der berufsbegleitenden Masterstudiengänge
Engineering – Uns bewegen innovative Mobilität und nachhaltige Produktion.					
	EA 11				Electronics and Computer Engineering
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Studierende, Absolventinnen, Absolventen und Lehrende beraten Sie über das Studium und die vielfältigen Berufsmöglichkeiten.
	EA 11	Audimax			Tipps für die Bewerbung und das Aufnahmeverfahren. Studieren probieren. Besuch von Lehrveranstaltungen – vereinbaren Sie einen Termin!
	EA 11	Audimax			Crazy Cars – Fahren Sie gegen ein autonomes Modellfahrzeug. Trinken Sie einen Kaffee aus der von Studierenden entworfenen Kaffeemaschine. Arduino-Roboter und Mini-Segways in Aktion. Bestaunen Sie unsere Projekte: Schneehöhenradar, HoloGlobe, Artificial Intelligence im Motion Lab

	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	12:30 – 13:00	Präsentation des Masterstudiums
	EA 11				System Test Engineering
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Wir und Industrieexperten beraten Sie über den neuen Masterlehrgang und die vielfältigen Berufsmöglichkeiten.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	10:00 – 10:30	Präsentation des Masterlehrgangs
	EA 11				Engineering and Production Management
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie. MiniLab: 3D-Drucken, Laserschneiden und Fräsen
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT			Führung durch das Smart Factory Lab Erleben Sie Industrie 4.0.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	09:30 – 10:00	Duales Studium – gleichzeitig studieren und Karriere machen
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	10:30 – 11:00	Duales Studium – gleichzeitig studieren und Karriere machen
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.112	11:00 – 11:30	Studierende und Alumni erzählen über Berufs- und Karrieremöglichkeiten
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	12:30 – 13:00	Duales Studium – gleichzeitig studieren und Karriere machen
	EA 11				Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie zum Studium und informieren über die facettenreichen Berufsmöglichkeiten in der Fahrzeugindustrie. Erleben Sie Elektromobilität und bestaunen Sie den leichtesten Rollstuhl der Welt.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		09:40 – 10:00	Erleben Sie unser joanneum racing team live und spüren Sie die außergewöhnliche Stimmung und den Fahrtwind unseres Formula-Student- Rennwagens bei der Fahrvorführung (Start der Vorführung 9:45).
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.112	10:30 – 11:00	Probevorlesung: Konstruktion – Das große Gestalten
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		10:30 – 11:00	Open Boxengasse – Führung durch das Prüffeld
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	11:00 – 11:25	Fahrzeugtechnik erleben! Präsentation des Masterstudiums

Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering					
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		11:25 - 11:45	Erleben Sie unser joanneum racing team live und spüren Sie die außergewöhnliche Stimmung und den Fahrtwind unseres Formula-Student-Rennwagens bei der Fahrvorführung (Start der Vorführung 11:30).
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	12:00 - 12:30	Success Stories: Absolventinnen und Absolventen des Studiums berichten über ihr Berufsfeld, die beruflichen Erfolge und den Nutzen des Studiums für ihren beruflichen Werdegang.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		12:00 - 12:30	Open Boxengasse – Führung durch das Prüffeld
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.112	12:30 - 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	13:00 - 13:30	Probevorlesung: Thermodynamik und Strömungsmechanik – Die Grundlagen
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		13:00 - 13:30	Open Boxengasse – Führung durch das Prüffeld
Lebensmittel: Produkt- und Prozessentwicklung					
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Instituts Angewandte Produktionswissenschaften sowie Absolventinnen und Absolventen des Bachelorstudiums „Nachhaltiges Lebensmittelmanagement“ beraten Sie.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT	G.ES7a.026		Führung durch das Lebensmittelentwicklungs- und Analytiklabor
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT	G.ES7a.029		Projekte und Studienarbeiten zum Angreifen
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	12:00 - 12:30	Präsentation des berufsbegleitend-dualen Studiums
Luftfahrt / Aviation					
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		9:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.112	09:30 - 10:00	Probevorlesung: Vereisung von Luftfahrzeugen
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		10:00	Führung durch das Luftfahrtlabor

	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	10:30 - 11:00	Das Studienangebot am Institut Luftfahrt/ Aviation
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.114	11:00 - 11:30	Probevorlesung: Simulation, Regelung und Anwendungen von zivilen Drohnen
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.114	11:30 - 12:00	joanneum Aeronautics: Studierende präsentieren ihr Studium.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		12:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.112	12:30 - 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	13:00 - 13:30	Das Studienangebot am Institut Luftfahrt / Aviation
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT		13:30	Führung durch das Luftfahrtlabor
Luftverkehrsmanagement					
	EA 11	Audimax			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie zum Masterlehrgang.
Gesundheitsstudien – Health Studies – Uns liegt die Gesundheit des Menschen am Herzen.					
	EA13				Massenspektrometrie und molekulare Analytik
	EA 13	Seminarraum	G.EA13.138		INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren und beraten Sie.
	EA 13	Seminarraum	G.EA13.124	11:00 - 11:30	Präsentation des Masterstudiums
Angewandte Ernährungsmedizin					
	EA13	Seminarraum	G.EA13.136		INFOPOINT Masterlehrgang in Kooperation mit der Medizinischen Universität Graz
Bauen, Energie & Gesellschaft – Building, Energy & Society – Wir gestalten die Lebensräume der Zukunft.					
Architektur					
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 147	Foyer			Präsentation und Ausstellung von Projekten, Diplomarbeiten, Architektur-Wettbewerben und Architektur-Studien
	AP 149	Foyer			Virtual Reality in der Architektur: Betrachten Sie einen Architekturentwurf in der virtuellen Umgebung
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	11:00 - 11:30	Präsentation des Masterstudiums

	AP 149 + 147				Baumanagement und Ingenieurbau
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 147	Seminarraum	G.AP147.007		Bauprojekte zum Angreifen
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	10:00 - 11:00	Vorstellung des Instituts Bauplanung und Bauwirtschaft. Einblicke in Forschung & Entwicklung
	EA 11				Energy and Transport Management
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	11:00 - 11:30	Schnuppervorlesung: Umweltmanagement Es geht um eure Zukunft ... Klimawandel mal erklärt
	EA 11				Soziale Arbeit
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	12:30 - 13:00	Präsentation des Masterstudiums
Medien & Design – Media & Design – Wir gestalten Medien und Design von morgen.					
	AP 152				Ausstellungsdesign
	AP 152	Foyer	OG 3		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 152	Studio	G.AP152.308		Begrüßung und Präsentation des Instituts Design & Kommunikation durch die Studiengangsleitung
	AP 152	Atelier 2	G.AP152.302		Präsentation des Masterstudiums
	AP 152				Communication, Media, Sound and Interaction Design
	AP 152	Foyer	OG 3		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 152	Atelier	G.AP152.401	12:30	Präsentation des Masterstudiums
	AP 152	Atelier	G.AP152.401	12:30 - 13:30	Questions & Answers: - Communication Design - Media Design - Sound Design - Interaction Design
	AP 149				Industrial Design
	AP 149	OG 4	G.AP149.407	10:00, 11:00, 12:00	INFOPOINT Lehrende führen in das Studium ein.
	AP 149	Atelier	G.AP149.421		Präsentation von Projekten

	AP 149	Werkstätte	G.AP149.312		Präsentation von Modellbautechniken
	AP 149				Content-Strategie / Content Strategy
	AP 149	Foyer + EG			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 147	Wahrnehmungslabor Vision Space	G.AP147.321	11:15 - 12:00	Useful and usable Content: Das Masterstudium Content-Strategie
	AP 147	Wahrnehmungslabor Vision Space	G.AP147.321	12:15 - 13:15	Study Content Strategy: Open QA Session with students and teachers
	AP 149				Technische Dokumentation
	AP 149	Foyer	G.AP149		INFOPOINT Expertinnen, Experten und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Präsentationsraum	G.AP149.037	12:00 - 12:30	Präsentation des Masterlehrgangs
	AP 149				Medienkompetenz und Digital Literacy Public Communication Visuelle Kommunikation und Bildmanagement
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über die Masterlehrgänge.
	AP 149				Medienkompetenz und Digital Literacy
	AP 149	Präsentationsraum	G.AP149.037	12:30 - 13:00	Präsentation des neuen Masterlehrgangs
Management – Wir investieren unser Know-how in internationale Wirtschaftserfolge.					
	EA 11				Bank- und Versicherungsmanagement
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	11:00 - 11:30	Präsentation des Masterstudiums
	EA 11				Business in Emerging Markets
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Foyer			Schätzspiel und Rätsel: „Gemeinsam um die Welt“ mit den Studierenden von „Business in Emerging Markets“
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	11:00 - 12:00	Schnuppervorlesung: International Management und Schokolade
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	12:00 - 12:30	Präsentation des Masterstudiums durch die Studiengangsleitung: Ziele, Inhalte und Jobperspektiven

	EA 11				Business in Emerging Markets
	EA 11	Seminarraum	G.EA11.014	12:30 - 13:30	Career Lounge: Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über berufliche Erfahrungen und Karrieremöglichkeiten
	EA 11				European Project and Public Management
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über den Masterlehrgang.
	EA 11				Gesundheitsmanagement und Public Health
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	10:30 - 11:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	12:30 - 13:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11				Gesundheitstourismus und Freizeitmanagement
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	10:30 - 11:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	12:30 - 13:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11				Sport- und Eventmanagement
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	10:30 - 11:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	12:30 - 13:00	Präsentation der Studienrichtung
	EA 11				International Industrial Management
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende, Absolventinnen, Absolventen und Lehrende beraten Sie. Lernen Sie die außergewöhnlichen Jobchancen von Wirtschaftsingenieurinnen und Wirtschaftsingenieuren sowie die Welt von Smart-Services und Industrie 4.0 kennen.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	12:00 - 12:30	Präsentation des Wirtschaftsingenieur-Studiums (Vollzeit und berufsbegleitend) – Schwerpunkt Master
	EA 11				International Supply Management / General Management
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über die Masterlehrgänge.



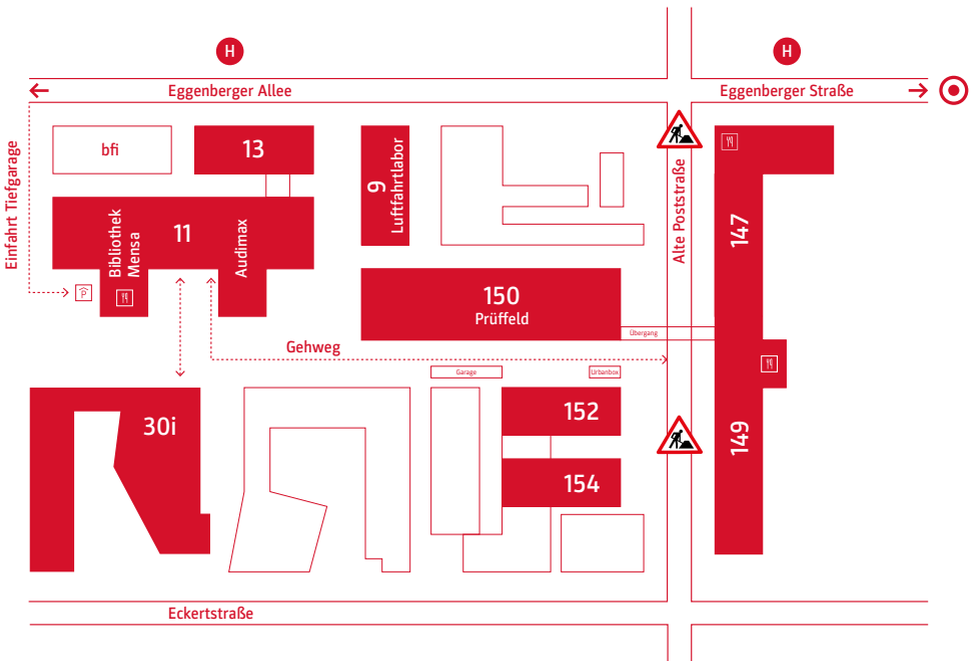
OPEN HOUSE Graz

Samstag, 16. März 2019, 9:00 – 14:00 Uhr

Anreise & Parkplätze

Nutzen Sie bitte, wenn möglich, die öffentlichen Verkehrsmittel für die Anreise zum Open House in Graz. Alle, die mit dem Auto anreisen, können in den Grünen Parkzonen rund um die FH JOANNEUM Graz parken, die am Samstag gebührenfrei sind. Die Firma Siemens stellt unseren Besucherinnen und Besuchern vom Open House ihren Parkplatz in der Asperngasse kostenlos zur Verfügung. Bitte beachten Sie die Hinweise vor Ort! Eine weitere Parkmöglichkeit besteht im P+R GKB-Center in der Köflachergasse 3, 8020 Graz. Hier belaufen sich die Gebühren auf 2,80 Euro pro Stunde bis zu 6,80 Euro pro Tag.

Das Parken auf den Parkplätzen der umliegenden Großmärkte ist nicht gestattet. Diese stehen ausschließlich den Kundinnen und Kunden zur Verfügung. Widerrechtliches Parken kann mit einer Besitzstörungsklage und mit dem Abschleppen des PKWs verfolgt werden.



Legende:

- 149: Alte Poststraße 149 (rotes Gebäude)
- 152: Alte Poststraße 152 (blaues Gebäude, Eingang rechts im Hof)
- 154: Alte Poststraße 154 (blaues Gebäude, Eingang links im Hof)
- 147: Alte Poststraße 147 / Eggenberger Straße 63 (graues Gebäude, Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Alte Poststraße“ der Linie 7)
- 11: Eggenberger Allee 11 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule“ der Linie 7)
- 13: Eggenberger Allee 13 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule“ der Linie 7)
- 30i: Eckertstraße 30i

Wir weisen Sie darauf hin, dass wir für unsere Social-Media-Plattformen und unsere Website Foto- und Videoaufnahmen anfertigen.

Nähere Informationen finden Sie unter: www.fh-joaanneum.at/openhouse