

OPEN HOUSE 2017



Graz

Samstag

11. März 2017

9:00 – 14:00 Uhr



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



Zeichenerklärung



Infopoint



Führung



Vorlesung
Präsentation



Laufend

Raumbezeichnung

G.EA11.103

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

Programm Bachelor-Studiengänge Graz

	EA 11	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.
	EA 11	EDV-Labor	G.EA11.103		Bewerbungscenter Sie können sich gleich vor Ort bewerben. Unser Team unterstützt Sie gern bei offenen Fragen.
	AP147	Hörsaal	G.AP147.005	10:00 – 10:30	Wissenswertes zu Bewerbung und Aufnahmeverfahren mit wertvollen Tipps & Tricks.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	11:30 – 12:00	Elterntipps: Studienwahl in der Familie
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	12:00 – 12:30	Wissenswertes zu Bewerbung und Aufnahmeverfahren mit wertvollen Tipps & Tricks.
	EA 11	Foyer			INTERNATIONALIZE YOURSELF @ FH JOANNEUM
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	11:30 – 12:00	Info über Auslandssemester / Auslandspraktikum und das interkulturelle Programm an der FH JOANNEUM
	EA 11	Foyer			Studienbefähigungslehrgang: Studieren ohne Matura
	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
	EA 11	Foyer			Was soll ich studieren? Allgemeine Studien- und Berufsbertauung und Interessen-Struktur-Test der Arbeiterkammer Steiermark.

	EA 11	Foyer			Die ÖH JOANNEUM – deine verlässliche Partnerin.
	EA 11	Foyer			Der Verein Grenzenlos stellt sich vor.
Angewandte Informatik / Applied Computer Sciences – Wir vernetzen Menschen und Systeme.					
	EA 11				Gesundheitsinformatik / eHealth
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Foyer		09:00 – 12:00	Freischaltung der Handy-Signatur – Dein Schlüssel für österreichische Onlineservices, zum Beispiel ELGA, E-Government oder Sozialversicherung. Zur Freischaltung bitte Lichtbildausweis und eigenes Handy mitbringen.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor- und Master-Studiums
	EA 11	EDV-Labor	G.EA11.126	10:45 – 11:15	Career Lounge – Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Berufseinstieg & Karriere
	EA 11	Foyer			eHealthAR – Eine interaktive eHealth-App in der Welt von Augmented Reality
	EA 11	Foyer			Trainieren einer korrekten Herzmassage mittels App
	EA 11	Foyer			Carrie the Caring Caretaker – Testen einer Sturzerkennungsapp
	EA 11	Foyer			In die Erfahrungswelt älterer Menschen eintauchen – Testen eines Alterssimulationsanzuges
	AP 147				Informationsmanagement
	AP 147	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten
	AP 147	Foyer			Netzwerktechnologien zum Be-greifen
	AP 147	Foyer			Spannende Projekte von und mit Studierenden: 360° Imagefilm GGZ
	AP 147	Foyer			Staff Facts: Wer betreut und begleitet dich bei deinem Studium?
	AP 147	Foyer			Du bist bei deinem Studium nicht allein – Vorstellung des Mentorenprogramms mit Info-Rallye: Besuche fünf bis acht Stationen unseres Instituts und hol' dir bei den Mentorinnen und Mentoren eine kleine Überraschung. Teilnahme-karten gibt es beim Infopoint.

	AP 147				Informationsmanagement
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	09:00 – 10:00	Präsentation des Bachelor-Studiums – Was erwartest dich beim Studium?
	AP 147	EDV-Labor	G:AP147.319	10:00 – 11:00	Geh mit der Zeit, geh in die Cloud! Predictive IT Infrastructure Design.
	AP 147	EDV-Labor	G.AP147.221	11:00 – 12:00	SEXY – Software Engineering eXtreme for You – Become a Code Artist.
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	11:00 – 12:00	Präsentation des Bachelor-Studiums – Was erwartest dich beim Studium?
	AP 147	Showroom	G.AP147.119	12:00 – 13:00	Probübung: Immer online – aber sicher! Finde heraus, wie sicher dein Smartphone ist. (WLAN-Security)
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	13:00 – 13:30	Präsentation des Bachelor-Studiums – Was erwartest dich beim Studium?
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	13:30 – 14:00	Tipps für das Bewerbungsgespräch beim Aufnahmeverfahren
	AP 149 + AP 147				Internettechnik / Software Design
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Foyer			Roboter-Projekte; LED-Matrix mit Lauf- text und animierten Bildern; Mobiles Green-Screen-Studio. Security Gadgets: Vorführungen mit GPU-Password Cracker und ICS-Honey-Pot. Freischaltung der Bürgerkarte und Handy-Signatur. Alle Infos unter https://www.buergerkarte.at
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums und der berufsbegleitenden Vertiefungsrichtung
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.006	12:30 – 13:00	Präsentation des Bachelor-Studiums und der berufsbegleitenden Vertiefungsrichtung

Engineering – Uns bewegen innovative Mobilität und nachhaltige Produktion.

Engineering – Uns bewegen innovative Mobilität und nachhaltige Produktion.					
	AP 149 + AP 147				Elektronik und Computer Engineering
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Foyer			Tipps für das Bewerbungsgespräch beim Aufnahmeverfahren
	AP 149	Foyer			Arduino-Roboter und Mini-Segways in Aktion – Beispiele aus Lehrveranstaltungen Elektronische Preisschilder: Flexible Preisgestaltung für Supermärkte Schneehöhenradar: Neue Wege zur Vorhersage von Lawinen
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	12:00 – 12:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	AP 150	Stromtank- stelle	vor G.AP150		Intelligente Ladesäule: Wie tanken wir ein Elektroauto auf?
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer		Führung durch das Elektroniklabor. Bestaune dabei unsere selbstfahrenden Modellfahrzeuge – die Crazy Cars.
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer		Führung durch das Computer-Engineering-Labor. Trinken Sie einen Kaffee aus der von Studierenden entworfenen Kaffeemaschine.
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer		Führung durch das Smart Factory Lab. Erleben Sie Industrie 4.0.
	AP 149				Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	09:40 – 10:00	Fahrvorführung des Formula Student-Rennwagens (Start der Vorführung 9:45)
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	10:30 – 11:00	Probevorlesung: Thermodynamik und Strömungsmechanik – Die Grundlagen
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	10:30 – 11:00	Führung durch das Prüffeld
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	11:25 – 11:45	Fahrvorführung des Formula Student-Rennwagens (Start der Vorführung 11:30)

	AP 149				Fahrzeugtechnik / Automotive Engineering
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	11:45 – 12:30	Success Stories: Absolventinnen und Absolventen des Studiums berichten über ihr Berufsfeld und Studierende präsentieren ein fachübergreifendes Projekt, unter anderem den leichtesten Rollstuhl der Welt.
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	12:00 – 12:30	Führung durch das Prüffeld
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	12:30 – 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	13:00 – 13:30	Probevorlesung: Konstruktion - Das große Gestalten
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	13:00 – 13:30	Führung durch das Prüffeld
	AP 149 + AP 147				Luftfahrt / Aviation
	AP 149	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Foyer			Besichtigung des Forschungsflugzeugs
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	9:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	09:30 – 10:00	Probevorlesung: Vereisung von Luftfahrzeugen
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	10:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	10:30 – 11:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	11:00 – 11:30	Probevorlesung: Simulation, Regelung und Anwendungen von zivilen Drohnen
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	11:30 – 12:00	JOANNEUM aeronautics: Studierende präsentieren ihr Studium.
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	12:00	Führung durch das Luftfahrtlabor
	AP 149	Hörsaal	G.AP149.013	12:30 – 13:00	Probevorlesung: Planes, Trains & Automobiles – Learning English in the Centre of Expertise in Mobility
	AP 147	Hörsaal	G.AP147.004	13:00 – 13:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	AP 149	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer	13:30	Führung durch das Luftfahrtlabor

	EA 11				Produktionstechnik und Organisation
	EA11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie. MiniLab: 3D-Drucken, Laserschneiden und Fräsen
	EA11	Treffpunkt INFOPOINT	Foyer		Führung durch das Smart Factory Lab Erleben Sie Industrie 4.0
	EA 11	EDV-Labor	G.EA11.108		Computer-Simulation in der Produktentwicklung: Studierende zeigen, wie Simulation und Produktentwicklung zusammenhängen.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	10:00 – 10:30	Präsentation des dualen Studienange- botes, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	11:30 – 12:00	Präsentation des dualen Studienange- botes, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.011	13:00 – 13:30	Präsentation des dualen Studienange- botes, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
	EA 11				Nachhaltiges Lebensmittelmanagement
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende, Absolventinnen, Absolventen und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Seminar- raum	G.EA11.114		Projekte und Studienarbeiten zum Angreifen
	EA 11	Seminar- raum	G.EA11.112	09:00 – 09:30	Präsentation des praxisintegrierten Bachelor-Studiums, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
	EA 11	Seminar- raum	G.EA11.112	11:00 – 11:30	Präsentation des praxisintegrierten Bachelor-Studiums, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
	EA 11	Seminar- raum	G.EA11.112	13:00 – 13:30	Präsentation des praxisintegrierten Bachelor-Studiums, Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere
Gesundheitsstudien / Health Studies – Uns liegt die Gesundheit des Menschen am Herzen.					
	EA 11 + EA 13				Biomedizinische Analytik
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 13	Seminar- raum	G.EA13.234	10:30 – 11:00	Präsentation des Bachelor-Studiums

	EA 11 + EA 13				Biomedizinische Analytik
	EA 13	Treffpunkt Seminarraum	G.EA13.234	11:00 – 11:30	Laborführung
	EA 13	Seminarraum	G.EA13.234	13:00 – 13:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 13	Treffpunkt Seminarraum	G.EA13.234	13:30 – 14:00	Laborführung
	EA 11				Diätologie
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	13:00 – 13:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11				Ergotherapie
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	10:30 – 11:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11				Gesundheits- und Krankenpflege
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	12:30 – 13:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11 + EA 13				Hebammen
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT	G.EA11.EA01	10:30 + 13:00	Führung durch die Hebammenräume und das Health Perception Lab
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	11:30 – 12:00	Präsentation des Bachelor-Studiums: Das Berufsbild der Hebamme
	EA 11				Logopädie
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Lehrende und Studierende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	12:00 – 12:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT	G.EA11.EA01	13:00	Die Logopädische Lehrpraxis und der Audiometrie-Raum

	EA 11 + EA 13				Physiotherapie
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	09:30 – 10:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Treffpunkt INFOPOINT	G.EA11.EA01	10:30 + 13:30	Führung durch die Therapieräume
	EA 13	Physiothe- rapie	G.EA13.006	11:00 – 11:30	Einführung in die Bewegungsanalyse am Gesunden. Anmeldung: INFOPOINT Physiotherapie, EA 11, Audimax.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.012	12:30 – 13:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 13	Physiothe- rapie	G.EA13.006	13:00 – 13:30	Einführung in die Bewegungsanalyse am Gesunden. Anmeldung: INFOPOINT Physiotherapie, EA 11, Audimax.
	EA 11 + EA 13				Radiologietechnologie
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 13	PACS Labor	G.EA13.220	zu jeder vol- len Stunde	Strahlende Erkenntnisse: Radiologische Methoden der Gegenwart.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	11:30 – 12:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
Bauen, Energie & Gesellschaft / Building, Energy & Society – <i>Wir gestalten die Lebensräume der Zukunft.</i>					
	AP 154				Bauplanung und Bauwirtschaft
	AP 154	Seminar- raum	G.AP154.203		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 154	Seminar- raum	G.AP154.203		Bauprojekte zum Angreifen
	AP 154	Hörsaal	G.AP154.003	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums. Vorstellung von Berufspraktika sowie Einblicke in Forschung & Entwicklung
	EA 11				Energie-, Verkehrs- und Umweltmanagement
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	10:30 – 11:00	Präsentation des Bachelor-Studiums

	EA 11				Soziale Arbeit
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Foyer		10:00 – 12:00	Freiwilliges Soziales Jahr
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.010	12:30 – 13:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
Medien & Design / Media & Design – Wir gestalten Medien und Design von morgen.					
	AP 149				Industrial Design
	AP 149		OG 4	10:00 + 12:00	INFOPOINT Industrial Design: Einführung durch Lehrende
	AP 149	Atelier	G.AP149.421		Präsentation von Projekten
	AP 149	Werkstätte	G.AP149.312		Präsentation von Modellbautechniken
	AP 152				Informationsdesign
	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	Seminar- raum	G.AP152.209		Mappenberatung
	AP 152	Raum	G.AP152.307	9:00, 10:00, 11:00, 12:00, 13:00	Communication Design
	AP 152	Raum	G.AP152.303	09:30, 10:30, 12:15, 13:15	Interaction Design
	AP 152	Raum	G.AP152.206	09:45, 10:45, 12:30, 13:30	Media Design
	AP 149 + AP 152				Journalismus und Public Relations (PR)
	AP 149 + AP 152	Foyer + EG			INFOPOINTS Studierende und Lehrende beraten Sie.
	AP 149	Raum	G.AP149.037	10:00 – 10:45	Medien- und Kommunikationsausbildung für die Zukunft: Präsentation des Bachelor-Studiums
	AP 149	Raum	G.AP149.037	11:00 – 11:30	Wir Journalistinnen / Journalisten, wir PR-Fachleute: Wie Studierende ihr Studium erleben

Management – Wir investieren unser Know-how in internationale Wirtschaftserfolge.

Bank- und Versicherungswirtschaft					
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	12:30 – 13:00	Präsentation des Bachelor-Studiums
Gesundheitsmanagement im Tourismus					
	EA 11	Audimax	G.EA11.EA01		INFOPOINT Studierende und Lehrende beraten Sie.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	09:30 – 10:00	Präsentation des Bachelor-Studiums und Filmvorführung
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.013	13:00 – 13:30	Präsentation des Bachelor-Studiums und Filmvorführung
Industriewirtschaft / Industrial Management					
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende, Absolventinnen, Absolventen und Lehrende beraten Sie. Extrabonus: Die außergewöhnlichen Jobchancen von Wirtschaftsingenieurinnen und -ingenieuren
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.001	10:30 – 11:00	Präsentation des Wirtschaftsingenieur- Studiums (Vollzeit und berufsbegleitend) – Schwerpunkt Bachelor
Management internationaler Geschäftsprozesse					
	EA 11	Foyer			INFOPOINT Studierende und Lehrende informieren Sie über Berufspraktikum im In- und Ausland, Projekte mit führenden österreichischen Unternehmen, das Auslandssemester sowie die Fremdsprachenwahl.
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	10:00 – 10:30	Präsentation des Bachelor-Studiums
	EA 11	Hörsaal	G.EA11.002	11:00 – 12:00	Schnuppervorlesung: International Management und Fußball
	EA 11	Seminar- raum	G.EA11.014	12:30 – 13:30	Career Lounge: Gespräche mit Absolventinnen und Absolventen über Beruf & Karriere

OPEN HOUSE Graz

Samstag, 11. März 2017

9:00 – 14:00 Uhr



Legende:

AP 149: Alte Poststraße 149 (rotes Gebäude)

AP 152: Alte Poststraße 152 (blaues Gebäude, Eingang rechts im Hof)

AP 154: Alte Poststraße 154 (blaues Gebäude, Eingang links im Hof)

AP 147: Alte Poststraße 147 / Eggenberger Straße 63 (graues Gebäude, Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Alte Poststraße“ der Linie 7)

EA 11: Eggenberger Allee 11 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule Joanneum“ der Linie 7)

EA 13: Eggenberger Allee 13 (Eingang gegenüber der Straßenbahnhaltestelle „Fachhochschule Joanneum“ der Linie 7)

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-joanneum.at/openhouse