

WILLKOMMENSJAHR 2019/20

ZIELE

- › Studienorientierung und Integration in den Hochschulalltag
- › Studieneinstieg an der Frankfurt UAS meistern, inkl. DSH-Prüfung

ZIELGRUPPE

- › Geflüchtete mit Studienwunsch in den Studiengängen Architektur, Maschinenbau+ oder Informatik

VORAUSSETZUNGEN

- › Direkte Hochschulzugangsberechtigung
- › Interesse an einem der genannten Studiengänge
- › Zertifikat „Integrationskurs“ bzw. Deutsch-Test B1 und bestandenen Einstufungstest (mind. 60%)
- › Die Studiengänge am Fachbereich 2 erfordern Englisch-Grundkenntnisse (B1 GER) für Studiengänge im Fachbereich 2
- › Flüchtlingsausweis oder ein vergleichbares Dokument, das ein Asylbegehren in Deutschland belegt

BEWERBUNGSFRISTEN

- › Die Anmeldefrist endet am: **01.11.2018**
- › Bewerbung erfolgt über **uni-assist**
- › Kostenbefreiung für **uni-assist** erhältlich bei der Erstberatung

To Do:

1. | Erstberatung und Zeugnisprüfung im International Office
2. | Beratung im Fachbereich
3. | Fristgerechte Einreichung der Bewerbung bei uni-assist
4. | Bewerbungsprozess: Spracheinstufung, Studierfähigkeitstest & Bewerbungsgespräch

✓ Bestanden → Start des Willkommensjahres

Refugees Welcome! Herzlich Willkommen!

Erstberatung und Informationen
Frankfurt University of Applied Sciences
International Office
Nibelungenplatz 1
60318 Frankfurt am Main

Koordination für Flüchtlingsstudium
Gebäude 1, Raum 103
Offene Sprechstunden:
donnerstags 10:00-12:00 Uhr,
freitags 12:00-14:00 Uhr
E-Mail: willkommen-io@io.fra-uas.de
Telefon: +49 69 1533 3846
Internet: www.frankfurt-university.de/willkommensjahr

Das Willkommensjahr ist ein Kooperationsprojekt des Fachbereichs 1, Fachbereichs 2, Fachsprachenzentrums und des International Office.

Unterstützt von unseren Partnern, u.a. AStA und dem Verein Deutscher Ingenieure (VDI)

Gefördert vom:



REFUGEEES WELCOME

WILLKOMMENSJAHR 2019/20

FACHBEREICH 1

ARCHITEKTUR

› Bachelor of Arts

FACHBEREICH 2

MASCHINENBAU+

› Bachelor of Engineering

INFORMATIK

› Bachelor of Sciences

International Office

Wissen durch Praxis stärkt

Wissen durch Praxis stärkt

Frankfurt University
of Applied Sciences

Als Hochschule für angewandte Wissenschaften sind wir das regionale Kompetenzzentrum anwendungsorientierter Forschung: wir führen den Dialog mit Partnern aus Wirtschaft, Verbänden und Institutionen und kooperieren eng mit ihnen. Dabei verstehen wir uns als innovativer Entwicklungspartner zur gemeinsamen Generierung von Innovation und neuartigen Lösungen.

Wir sind die Hochschule der Chancen: als eine in jeder Hinsicht offene Institution sind wir einer der starken Integrationsmotoren der Region. Wir fördern die Entwicklung von Potenzialen und ebnen Bildungswege durch qualifizierte akademische Ausbildung. Damit tragen wir wesentlich zur Entwicklung und Zukunftsfähigkeit von Stadt und Metropolregion FrankfurtRheinMain bei.

Wir positionieren uns mit unseren besonderen Stärken selbstbewusst im Wettbewerb. Wir bieten ein praxisnahes, vielseitiges und anwendungsorientiertes Studienangebot, anspruchsvolle, inter- und transdisziplinäre Forschung in außergewöhnlichen Fächerkombinationen und ein dezidiert internationales Profil.

All dies im Zentrum einer der lebendigsten Städte Deutschlands nah an und für Zielgruppen: räumlich für Sie als Studierende/-r, (arbeits-)marktgerecht für Absolventinnen und Absolventen und praxisnah für Partner! Der Campus Nibelungenplatz in Frankfurt liegt inmitten der Metropolregion FrankfurtRheinMain.

Frankfurt University of Applied Sciences – interdisziplinär, international, integrierend und innovativ.



Bauen Sie auf Ihre Zukunft

Das „Willkommensjahr Architektur“ legt die Grundlage

Der Bachelor-Studiengang Architektur bietet eine fundierte akademische Ausbildung im Bereich der Architektur und des Städtebaus sowie umfassende Einblicke in die Betätigungsfelder des Planens und Bauens. Das anwendungsbezogene Studium vermittelt ein hohes Maß an Allgemein- und Spezialwissen und befördert die Entwicklung von Soft Skills wie Kommunikations- und Teamfähigkeit.



Mit dem „Willkommensjahr Architektur“ haben Sie die Chance, den Einstieg in das Bachelor-Studium Architektur zu finden. Der Schwerpunkt liegt auf dem Erwerb erforderlicher deutscher allgemein- und fachsprachlicher Sprachkenntnisse - für das Studium bzw. im Bereich Architektur. Neben sprachlichen Kenntnissen erwerben Sie fachliche Grundkenntnisse der Architektur, insbesondere in den Bereichen Gestalten, Entwerfen und Konstruieren.

Ihre Perspektiven

Mit erfolgreichem Abschluss des Willkommensjahres und Vertiefung der Sprachkenntnisse besteht die Möglichkeit in den regulären Bachelor-Studiengang Architektur einzusteigen.

Im Mittelpunkt des Bachelor-Studiums steht die angewandte praxisorientierte Entwurfs- und Projektarbeit. Eigenverantwortliches Handeln, Flexibilität und Lösungsorientierung werden gezielt gefördert.

Durch den persönlichen Kontakt der Professorinnen und Professoren zu den Studierenden, kleine Lerngruppen und eine individuelle Betreuung finden Sie hier die besten Voraussetzungen für ein gutes und erfolgreiches Studium.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung für das Willkommensjahr!

Weitere Informationen finden Sie unter www.frankfurt-university.de/fb1

Willkommensjahr 2019/20 – Zeitplan

Januar / Februar	Winterakademie	Informationstage <ul style="list-style-type: none"> > Auswahl für das Willkommensjahr > Spracheinstufung
März	Vorkurs	> Vierwöchiger Intensivkurs Deutsch
April	Grundlagenkurs - Fachsprache	> Zweiwöchiger Intensivkurs Fachsprache
Sommersemester 2019 April bis Juli	Start 1.Semester Willkommensjahr Einführungstage Start Lehrveranstaltungen	<ul style="list-style-type: none"> > 20 SWS Deutschkurse B1+ und B2.1 > 4 SWS Fachsprachenkurse „Deutsch für Architekt/-innen“ und „Deutsch für MINT-Fächer“ > Fachkurse Maschinenbau+, Informatik und Architektur > 1x im Monat Workshop
August	Praktikum	> Vierwöchiges Industriepraktikum (optional für Willkommensjahr Architektur und Informatik)
September	Veranstaltungen in der vorlesungsfreien Zeit	> Intensivsprachkurs B2.2, Workshops & Trainings sowie Exkursionen
Wintersemester 2019/20	2. Semester Willkommensjahr	<ul style="list-style-type: none"> > 20 SWS Deutschkurs B2.2 > 4 SWS Fachsprachenkurse „Deutsch für Architekt/-innen“ und „Deutsch für MINT-Fächer“
Oktober bis Februar	Lehrveranstaltungen	<ul style="list-style-type: none"> > Fachkurse Maschinenbau, Informatik und Architektur > 1x im Monat Workshop
15. Januar 2020	Bewerbung für ein reguläres Studium an der Frankfurt UAS	
Februar	DSH –Prüfung	> Ziel DSH II- Prüfung zur Erfüllung der Studienvoraussetzung
März	Praktikum	> Vierwöchiges Industriepraktikum (optional für Willkommensjahr Architektur und Informatik)
Sommersemester 2020	Semesterstart	<ul style="list-style-type: none"> > Aufnahme des Studiums an der Frankfurt UAS > Studienbegleitende Deutschkurse und Workshops

Deutsch Lernen am Fachsprachenzentrum

Sprache ist der Schlüssel zur Integration:

Deswegen haben wir am Fachsprachenzentrum (FSZ) ein umfangreiches Sprachprogramm entwickelt, das Sie auf die Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH) vorbereitet. Zugleich erwerben Sie Kompetenzen in den Bereichen Berufs- und Fachsprache, Landeskunde und Interkulturalität, die für Ihren späteren Erfolg in Praktikum, Studium und Beruf von entscheidender Bedeutung sind.

Unser Ziel: Sie bestehen die DSH im Februar 2020 und erfüllen so die sprachlichen Voraussetzungen für ein Studium an der Frankfurt University of Applied Sciences. Wir bereiten Sie in einem mehrstufigen Sprachprogramm auf die DSH vor. Jede (Teil-) Niveaustufe wird mit einer Prüfung abgeschlossen. So können Sie Ihren Sprachlernfortschritt stets selbständig beurteilen.

Unser Willkommenspaket

- > Persönliche Beratung
- > Hochqualifizierte Weiterbildungsmaßnahme
- > Deutsch-Intensivunterricht (Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang zum Sommersemester bzw. Wintersemester 2020)
- > Fachspezifische Sprachkurse
- > Teilnahme an Vorlesungen und Modulen in den Studiengängen
- > Betreuung durch Mentor/-innen und Tutor/-innen
- > Vielfältiges Angebot an Workshops, Seminaren und Exkursionen
- > Achtwöchiges Industriepraktikum

Perspektiven studieren!

Maschinenbautechnische Studiengänge

Das „Willkommensjahr“ bringt Sie einem Studium in Deutschland um entscheidende Schritte näher.

Sie erwerben die erforderlichen sprachlichen und fachsprachlichen Kompetenzen, belegen zusätzlich Fachkurse des ersten Semesters und erhalten Unterstützung bei der Bewerbung um einen Praktikumsplatz. Während des gesamten Jahres werden Sie von Mentorinnen und Mentoren intensiv betreut, die Sie beim Ankommen in unserer Hochschule unterstützen.

Maschinenbau+

Ein Maschinenbaustudium eröffnet unterschiedlichste Karriere-Optionen. Maschinenbauingenieurinnen und -ingenieure arbeiten in der Entwicklung, der Konstruktion oder der Produktion und Wartung von Maschinen. Sie entwickeln Automobile, Werkzeugmaschinen, technische Produktionsanlagen und vieles mehr. Im Willkommensjahr erlernen Sie bereits die Grundlagen von maschinenbautechnischen Studiengängen. Durch Labore und Übungen werden Ihre Vorlesungsinhalte praktisch vertieft.

Informatik

Als Absolvent dieses Studiengangs sind Sie für anspruchsvolle Tätigkeiten in Wirtschaft, Technik, Wissenschaft und Verwaltung qualifiziert. Unter den IT-Experten sind Informatiker als „Generalisten“ die am häufigsten gesuchten Arbeitskräfte. Im Willkommensjahr erlernen Sie bereits die Grundlagen des Fachs Informatik. Wir vermitteln Ihnen eine praxisbezogene und gründliche Ausbildung in Programmierung und Software Engineering. In Laboren und Rechnerräumen werden Ihre Vorlesungsinhalte praktisch vertieft.

Für das spätere Informatik und Maschinenbau-Studium sind Englischkenntnisse notwendig.

Ihre Perspektiven sind vielversprechend. Nach erfolgreichem Abschluss des Willkommensjahres besteht der curriculare Anschluss an die meisten Studiengänge im Fachbereich 2.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung für das Willkommensjahr!

Weitere Informationen finden Sie unter www.fra-uas.de/willkommensjahr