

Ein Semester an der Zhejiang University of Science and Technology (ZUST) Hangzhou, VR China



Der Weg an die ZUST

Der Weg zur ZUST führt über eine Vorbereitungszeit von mindestens einem Semester. In jedem Jahr stehen drei Plätze für den Studierendenaustausch zur Verfügung. Grundvoraussetzung ist Englisch in Schrift und Wort.

Weitere Punkte, die vorab zu klären sind:

- Auswahl der Lehrveranstaltungen, die an der ZUST gehört werden sollen. Dortige Zulassungsvoraussetzungen für diese Veranstaltungen klären.
- Anrechnungsmöglichkeiten dieser Lehrveranstaltung an der Ostfalia klären.
- Informationen über Auslandsaufenthalte beim Internationalen Büro der Ostfalia einholen.
- Finanzielle Förderungsmöglichkeiten klären und beantragen.
- Mit Prof. Klawonn klären, ob ein Platz zur Verfügung steht.
- Über das Bewerbungsverfahren und die benötigten Unterlagen informieren.
- Das Internationale Büro der ZUST hilft auch bei der Suche und der Bewerbung um einen Wohnheimplatz.
- Visum besorgen und Flugticket kaufen.



Kurz und knapp

Zhejiang University of Science and Technology (ZUST)
School of Information and Electronic Engineering
No. 318, Liuhe Lu, 310023, Hangzhou
P.R. China

Internet:
www.zust.edu.cn/english/

Semesterzeiten an der ZUST:

- 1. Halbstudienjahr: März bis Juli
- 2. Halbstudienjahr: September bis Februar

Kosten:

- Flug ca. 800 €
- Wohnheimplatz ca. 100 €/Monat
- Sonstiges etwas günstiger als in Deutschland
- Keine Studiengebühren

Reiseinformationen:
wikitravel.org/en/Hangzhou

Ansprechpartner:
Prof. Dr. habil. F. Klawonn
Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften
Fakultät Informatik
Am Exer 2, Raum 134
E-Mail f.klawonn@ostfalia.de

Web www.ostfalia.de/i

Stand: November 2018

Die ZUST

Die Zhejiang University of Science and Technology (ZUST) wurde im Jahre 1980 gegründet und ist eine allgemeine Vollzeithochschule mit einem breiten Spektrum verschiedener Studiengänge, wobei der Schwerpunkt auf den Ingenieurwissenschaften liegt. Die ZUST hat zur Zeit 13 Fakultäten und Institute mit 39 verschiedenen Studiengängen. Die Zahl der Studierenden beläuft sich auf ca. 16.000.



Die Ausbildung der ZUST ist charakterisiert durch Anwendungsorientiertheit und Internationalisierung. Das Kollegium der ZUST passt sich ständig der Herausforderung der Ausbildung von hochqualifizierten Fachleuten an.

Die Hochschule besitzt eine Reihe von gut ausgestatteten Praktikumswerkstätten und Laboren, die innerhalb oder außerhalb des Campus liegen. Mit der Erhöhung der Lehrqualität und der Forschungsfähigkeit hat die ZUST einen großen Beitrag für die wirtschaftliche Entwicklung der Region und der Gesellschaft geleistet.

Studienplan Informatik

Die Fakultät für Informationstechnik und Elektronik bietet folgende Studiengänge an:

- Computerwissenschaft und –technik
- Digitale Medientechnik
- Elektronische Informationswissenschaft und –technik
- Elektronische Informationstechnologie
- Kommunikationstechnik
- Pädagogische Technik

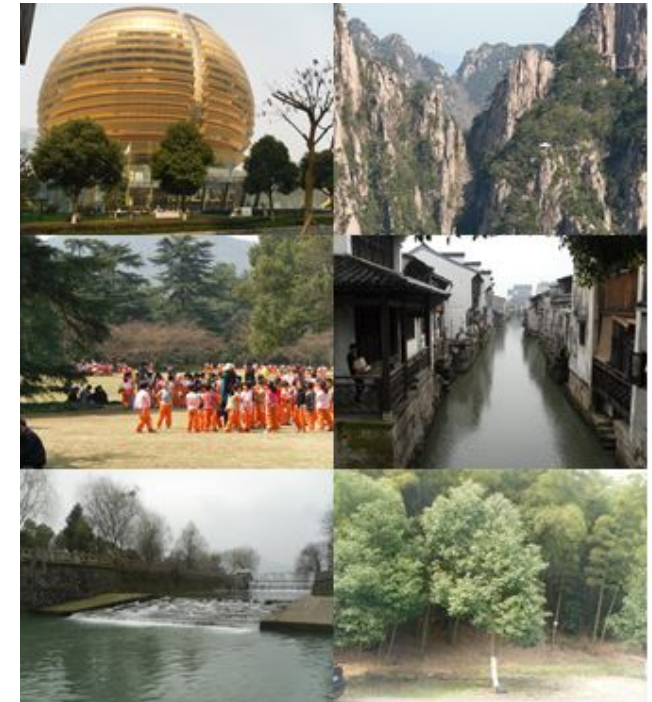


Folgende Lehrveranstaltungen werden auf Englisch angeboten:

- Principle of Operating Systems
- Principle of Information Security
- System Analysis and Design
- System Management and Maintenance
- User Interface Design and Implementation
- Database Design and Implementation
- Oracle Development
- Information Technology Service Management
- Network Fundamentals and Routing
- Mobile Device Application Development
- Circuit Theory
- Business Analysis
- Enterprise Resource Planning Systems

China

Die Volksrepublik VR China wurde am 1. Oktober 1949 gegründet. Sie ist mit rund 1,37 Milliarden Einwohnern der bevölkerungsreichste Staat der Erde, der flächengrößte in Ostasien und der viertgrößte der Erde. Ca. 90 % der Bevölkerung lebt im östlichen Teil der Heihei-Tengchong-Linie auf ca. 43 % der Fläche.



Wirtschaftlich weist China seit vielen Jahren eine hohe Dynamik auf und ist mittlerweile ein wichtiger Industriestaat.