



Hochschule  
Kaiserslautern  
University of  
Applied Sciences

# AUSLANDSSEMESTER\*

## Bachelor Energie-Ingenieurwesen



**TURKU AMK**  
TURKU UNIVERSITY OF  
APPLIED SCIENCES



**\*integriertes Auslandssemester**

Absolvieren Sie Ihr 5. Semester im Ausland,  
ohne Ihre Studiendauer zu verlängern!

# Partnerhochschule

## Turku University of Applied Sciences, Finland

Auslandssemester Ende August – Mitte Dezember (5. Semester)

Bewerbungsfrist an der Partnerhochschule

<https://www.tuas.fi/en/study-tuas/exchange-students/how-apply/>  
Unbedingt die Nomination Deadline beachten!

Unterrichtssprache

Englisch

Sprachliche Voraussetzung

B2

Studiengebühr

keine

Fördermöglichkeiten

Erasmus  
(siehe [FAQ](#) für Höhe der monatlichen Förderung)

Kontakt vor Ort

Joukahaisenkatu 3A  
20520 Turku, Finland  
[exchange.students@turkuamk.fi](mailto:exchange.students@turkuamk.fi)

Bitte kontaktieren Sie die Partnerhochschule nicht ohne vorherige Absprache mit dem International Office der Hochschule Kaiserslautern!

Kommen Sie zu unseren [Beratungszeiten](#) vorbei

Kaiserslautern Raum F1.019  
Zweibrücken Raum C118  
Pirmasens Atrium



oder schreiben Sie uns eine Mail .

# Anrechenbare Module für das 5. Semester

**BEISPIEL**

Modul HSKL	ECTS	Modul TUAS - School of Chemical Industry -	ECTS
Nachhaltige Energiesysteme	5	Photovoltaic Systems	5
Energiespeicher und Lastmanagement	5	Battery and Storage Systems	5
WPF	5	Distributed Energy Systems	5
WPF	5	Introduction to the Baltic Sea	4
WPF	5	Water Conservation and Technical Solutions	11
Wind und Wasser	5		
	<b>30</b>		<b>30</b>
Weitere Wahlmöglichkeit			
WPF	5	Get Finternational	3
		Finnish for Exchange Students	3

Bitte beachten Sie, dass sich das Kursangebot in Turku jährlich ändert. Diese und weitere [Kurse](#) zur individuellen Gestaltung Ihres Auslandsaufenthaltes finden Sie auf der Internetseite der Turku University of Applied Sciences. Die Anerkennung findet nach Rücksprache mit dem Auslandsbeauftragten Ihres Fachbereiches statt. Bitte beachten Sie auch, ob die Kurse im Winter- oder Sommersemester angeboten werden.

Bei inhaltlichen Fragen zu den Modulen hilft Ihnen Ihr [Auslandsbeauftragter](#) weiter.

Bedenken Sie, dass sich Ihr Studienplan an der HS KL bei der Integrierung eines Auslandssemesters verändert.

Für das Modul Elektroenergiesysteme (4. und 5. Semester) bedeutet dies:

- Sie erarbeiten sich den Stoff des 5. Semesters während Ihres Auslandsaufenthaltes eigenständig und schreiben die Klausur nach Ihrer Rückkehr oder
- Sie verschieben das Modul auf das 6. und 7. Semester

In jedem Fall sollten Sie Rücksprache mit dem verantwortlichen Professor nehmen, der mit Ihnen die beste Lösung findet.

## Und jetzt ?

?

### 1. International Office kontaktieren

Wenden Sie sich rechtzeitig an das [International Office der Hochschule Kaiserslautern](#), um zu klären, ob noch ein Platz an der Partnerhochschule für Sie frei ist.

### 2. Learning Agreement ausfüllen

Füllen Sie das [Learning Agreement](#) aus, lassen Sie es von Ihrer/Ihrem Auslandsbeauftragten unterzeichnen und geben Sie es im International Office ab.

### 3. Zusage der Partnerhochschule abwarten

Mit der Zusage der Partnerhochschule werden Sie über die weiteren Schritte Ihrer Bewerbung informiert.

# Leben in Turku



Lebenshaltungskosten 800 – 1.000 € / Monat

## Nützliche Links

- [Unterkunftssuche](#)
- [Study in Turku](#)
- [Stadt](#)
- [Visit Finland](#)

## Highlights

- Älteste Stadt Finnlands mit knapp 40.000 Studierenden
- Unisport inkl. Schwimmbad und Sauna zum einmaligen Preis!
- Mit dem Rad mobil und mit dem Zug in 1 Std in Helsinki
- Nähe zu Naturschutzgebieten und Lapland
- Kurztrips nach Schweden, Estland, Russland, Norwegen,...



Turku: <https://goo.gl/maps/7YnxnyLKEBXPBKEm8>

Stand: August 2020