

Hinweise für die Bewerbung um einen Austauschplatz im Rahmen des Programms ERASMUS+

Voraussetzungen für die Teilnahme:

Sie...

- sind voll immatrikuliert im Studiengang Physik (Bachelor in Physik, Master in Physik oder Master in Photonics) oder Materialwissenschaften oder als Lehramtsstudierender mit Physik als einem Fach an der Friedrich-Schiller-Universität Jena,
- haben mindestens Ihr erstes Studienjahr abgeschlossen,
- besitzen Sprachkenntnisse der Arbeitssprache im Ausland (mind. B1/ B2-Niveau).

Ihre Bewerbung muss das Folgende enthalten:

- **Erasmus-Bewerbungsformular** (<https://www.uni-jena.de/FormulareERASMUS.html>)
- **Motivationsschreiben** (Beweggründe für einen Auslandsaufenthalt und die gewählte Universität) (auf Deutsch)
- **tabellarischer Lebenslauf** (auf Deutsch)
- **Abiturzeugnis** bzw. Nachweis eines vergleichbaren Schulabschlusses
- bisher erworbene **Studiennachweise** - ggf. sind diese beim Prüfungsamt der Fakultät anzufordern, ansonsten Friedolin-Ausdruck
- Nachweise über **Fremdsprachenkenntnisse** (Arbeitssprache: mind. B1/ B2-Niveau)
- **Empfehlungsschreiben** eines Fachdozenten oder einer Fachdozentin

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbungsunterlagen als lose Blätter (ggf. in einer Folie) oder in elektronischer Form per E-Mail ein!

Hinweise zum Sprachnachweis:

- Sie sollten am besten bereits zum Zeitpunkt der Bewerbung über das erforderliche Sprachniveau der Lehrsprache verfügen, spätestens jedoch vor Antritt des Auslandsstudiums.
- Das Sprachenzentrum der FSU bietet u.a. Sprachkurse an in: Englisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Tschechisch etc. **Informieren Sie sich frühzeitig!**

Bewerbungstermin:

15. Januar (für einen geplanten Auslandsaufenthalt im darauffolgenden akademischen Jahr, also Wintersemester und/oder darauf folgendes Sommersemester)

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an:

Prof. Dr. Malte C. Kaluza,
Institut für Optik und Quantenelektronik,
Erasmus-Koordinator der Physikalisch-Astronomischen Fakultät
Postadresse: Max-Wien-Platz 1, 07743 Jena
Büro: Fröbelstieg 3, Raum 304

Auswahlkriterien und Gewichtung:

Motivation:	40%
Sprachkenntnisse:	30%
Studienleistungen:	20%
Form der Bewerbung:	10%

Weitere Vorgehensweise:

- Interessenten bewerben sich bis zum **15. Januar**.
- Geeignete Studierende werden vom Fachkoordinator ausgewählt und über den Erfolg der Bewerbung schriftlich informiert.
- Ausgewählte Studierende teilen die Annahme des Platzes mit (Annahmeerklärung kann auf den Seiten des Internationalen Büros heruntergeladen werden)
- Danach erfolgt eine Meldung der Studierenden an das Internationale Büro der Friedrich-Schiller-Universität Jena und an die jeweilige Partneruniversität. Diese setzt sich in der Regel direkt mit den Studierenden in Verbindung.
- Ausgewählte Studierende füllen entsprechende „Erasmus applications forms“ der jeweiligen Gastuniversität aus. (meist online-Formulare und ab März/ April auf Webseiten der Gastuniversität erhältlich)
- Das Internationale Büro berät über weitere Verfahrensweise und Angebote in einer Orientierungsveranstaltung zu Beginn des SoSe (Einladung erfolgt durch das IB per E-Mail)

Kontakt:

Prof. Dr. Malte C. Kaluza, Institut für Optik und Quantenelektronik,

E-Mail: malte.kaluza@uni-jena.de

Postadresse: Max-Wien-Platz 1, 07743 Jena

Büro: Fröbelstieg 3, Raum 304

Informationen zu weiteren Programmen und Fördermöglichkeiten finden Sie beim Internationalen Büro. Link: (<https://www.uni-jena.de/Auslandsstudium.html>)