

RICHTLINIE 2023/24

für die Vergabe von Studienpreisen an der Fachhochschule Erfurt durch den „Gesellschaft der Freunde und Förderer der Fachhochschule Erfurt e.V.“

Die "Gesellschaft der Freunde und Förderer der Fachhochschule Erfurt e.V." freut sich, für das akademische Jahr 2023/24 Studienpreise für herausragende Abschlussarbeiten auszuschreiben. Ziel ist es, besondere wissenschaftliche Leistungen zu würdigen, die anwendungsorientierte Lösungen für praktische Probleme bieten oder grundlegende wissenschaftliche Ansätze mit praxisbezogener Relevanz darstellen.

Kategorien für die Preisvergabe:

- Studienpreis für die beste Bachelorarbeit
- Studienpreis für die beste Masterarbeit

Preisdotierung:

Jede Kategorie ist mit einem Preisgeld von 500,00 € dotiert.

Teilnahmebedingungen:

Bewerber müssen ihre Abschlussarbeit im Sommer- oder Wintersemester des Studienjahres 2023/24 mit der Note "sehr gut" abgeschlossen haben. Die Arbeiten müssen von den betreuenden Hochschullehrenden zur Preisverleihung vorgeschlagen und bis zum 30.06.2024 schriftlich beim Vorstand des Fördervereins der Fachhochschule Erfurt (studienpreis@foerderverein-fhe.de) eingereicht werden. Die Einreichung muss eine Begründung der Hochschullehrenden für die Nominierung enthalten. In der Arbeit soll sich mindestens eins der 17 globalen Nachhaltigkeitsziele wiederfinden.
<https://www.bmu.de/themen/nachhaltigkeit/nachhaltigkeitsziele-sdgs>

Auswahlverfahren:

Die eingereichten Arbeiten werden vom Vorstand der "Gesellschaft der Freunde und Förderer der Fachhochschule Erfurt e.V." gesichtet. Die Auswahl und Entscheidung über die Preisträger erfolgen durch Abstimmung innerhalb des Vorstands.

Preisverleihung:

Die Preisverleihung erfolgt durch den Vorsitzenden der Gesellschaft, bei dessen Verhinderung durch den stellvertretenden Vorsitzenden oder den Präsidenten der Fachhochschule Erfurt. Die Verleihung findet im Rahmen der Immatrikulationsfeier oder einer vergleichbaren Festveranstaltung statt.

Ort und Datum der Ausschreibung:
Erfurt, den 01.06.2024