

Schirmherrschaft



Seit 2015 übernimmt der Bayerische Staatsminister für Wissenschaft und Kunst die Schirmherrschaft über die Förderung schulischer Talente durch die Dr. Hans Riegel-Fachpreise an der Universität Erlangen-Nürnberg (FAU).

„Dieser Wettbewerb begeistert und baut Brücken. Die Dr. Hans Riegel-Fachpreise belohnen junge Talente und ermöglichen ihnen erste Kontakte in die Wissenschaft. Unsere Zukunft ist MINT!“, sagt Staatsminister Markus Blume über die Dr. Hans Riegel-Fachpreise.

Die Fachpreise werden jährlich von der FAU und der Dr. Hans Riegel-Stiftung vergeben.

Die FAU, gegründet 1743, ist mit etwa 39.500 Studierenden, 623 Professorinnen und Professoren und 6.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern (ohne Unikliniken) eine der größten staatlichen Universitäten Deutschlands. An fünf Fakultäten werden 267 Studienfächer angeboten.

Ein besonderes Ziel der FAU ist die Qualifizierung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf höchstem Niveau. Dies bedeutet vor allem die Möglichkeit, frühzeitig Verantwortung zu übernehmen und eigenständige Forschung zu betreiben. Die FAU gilt als innovativste Universität Deutschlands (Reuters 2020).

In Kooperation mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung vergibt die FAU die Dr. Hans Riegel-Fachpreise für Seminararbeiten in den Fächern Biologie, Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik. Damit sollen außergewöhnliche Leistungen schon in der Schule anerkannt und belohnt werden. Zudem möchte die FAU junge Talente entdecken, fördern und für ein MINT-Studium begeistern.



Weitere Informationen

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Naturwissenschaftliche Fakultät
Referat für Öffentlichkeitsarbeit
Christiane Sell M.A.
Stintzingstraße 12
91052 Erlangen

Telefon: 09131 / 85 71147
E-Mail: nat-pr@fau.de
Internet: www.nat.fau.de/schule

Dr. Hans Riegel-Stiftung

Telefon: 0228 / 227 447 15
E-Mail: info@hans-riegel-stiftung.com
Internet: www.hans-riegel-fachpreise.com



FAU

Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg

Dr. Hans Riegel-Fachpreise in Biologie, Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik

Einsendeschluss 20. Februar 2023



Hrsg.: Universität Erlangen-Nürnberg, Naturwissenschaftliche Fakultät. Fotos: FAU / Gerd Gätzschmann, Harald Sippel; StMWK/Steffen Böttcher. Grafik: © PantherMedia / Seamartini.



Wettbewerb für Seminararbeiten

Ihr habt für eure Seminararbeiten Bücher gewälzt, viele Stunden bei der Recherche oder mit Versuchen im Labor verbracht? Ihr habt ein eigenes Programm geschrieben oder Experimente durchgeführt?

Wenn ihr mehr aus eurer Seminararbeit machen wollt, dann bewerbt euch jetzt um die Dr. Hans Riegel-Fachpreise für herausragende Seminararbeiten an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg!

Gemeinsam mit der Dr. Hans Riegel-Stiftung vergibt die Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg jedes Jahr die Dr. Hans Riegel-Fachpreise.

Prämiert werden die jeweils drei besten eingereichten Seminararbeiten der 12. gymnasialen Jahrgangsstufe bzw. der 13. Klasse an Berufs- und Fachoberschulen in den Fächern Biologie, Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik.

Ihr könnt euch selbst um die Preise bewerben, eine Benotung oder ein Gutachten durch eure Lehrkraft ist nicht erforderlich und wird vor der Begutachtung durch unsere Jury entfernt.

Teilnahmebedingungen

Die Preise werden für jedes der Fächer Biologie, Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik und Physik vergeben.

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| 1. Preis je Fach | 600,- Euro |
| 2. Preis je Fach | 400,- Euro |
| 3. Preis je Fach | 200,- Euro |

Eingereicht werden können Arbeiten,...

- die als W-Seminararbeiten der Jahrgangsstufe 12 an einem Gymnasium oder als Seminararbeiten an einer Fach- oder Berufsoberschule (FOS/BOS 13) der Metropolregion Nürnberg verfasst wurden
- nicht an einer anderen Universität für diesen Wettbewerb eingereicht wurden
- ausschließlich im aktuellen Schuljahr entstanden sind
- deren Leitfach Biologie, Chemie, Geographie, Informatik, Mathematik oder Physik ist
- die in deutscher Sprache verfasst worden sind.

Sachpreise für die Schulen

Als Anerkennung für die Betreuung der Abiturientinnen und Abiturienten durch die jeweiligen Fachlehrerinnen und Fachlehrer erhalten die Schulen der Erstplatzierten einen Sachpreis in Höhe von 250,- Euro je Fach.

Bewerbung

Die Bewerbung findet digital über die Plattform Conf-Tool statt. Den Link findet ihr auf der Webseite der FAU:

www.nat.fau.de/bewerbung-hrp

Dort könnt ihr eure Seminararbeit sowie weitere Unterlagen hochladen.

Einsendeschluss ist der 20. Februar 2023.

Preisverleihung

Die Prämierung der ausgezeichneten Arbeiten wird voraussichtlich am 1. Juli 2023 in Erlangen stattfinden. Die Schülerinnen und Schüler, die den ersten Platz in ihrem Fach erringen, stellen ihr Thema mit einem Kurzvortrag während der Preisverleihung vor.