

An SG 1.2 Allgemeine Studienberatung, Career Service und Alumni

**Antrag auf Gewährung eines Oskar-Karl-Forster-Stipendiums (Beihilfe) in 2019**

**nur ab dem 2. Semester**

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_ Geb. Datum: \_\_\_\_\_

Anschrift:  
(Ort, Straße, Hausnummer)

E-Mail-Adresse:

Handy-Nummer:

Beginn-Studium an der HS Ansbach (Monat/Jahr):

Studiengang:

Bankverbindung

Name des Kontoinhabers:

IBAN:

BIC:

Name und Ort der Sparkasse / Bank:

Sind Sie BAföG-Empfänger:     ja         nein

Gemäß der Ausschreibung des Stipendiums habe ich dem Antrag folgende Unterlagen beigefügt:

1. Nachweis über die bisher im Studium erbrachten Leistungen (= Ausdruck des Notenspiegels)
2. Befürwortung meines Antrags durch den für meinen Studiengang zuständige/n Hochschullehrer/in (Studienfachberater/in)\* hinsichtlich der geplanten Ausgaben zur Beschaffung von Büchern oder sonstigen Lernmitteln und der bisherigen Studienleistungen;
3. Detaillierte schriftliche Zusammenstellung der vorgesehenen Ausgaben (inkl. Gesamtsumme!) für Bücher bzw. andere Lernmittel;
4. Aktueller BAföG-Bescheid (in beglaubigter Kopie)

oder

Schriftlicher Nachweis darüber, dass das laufende Nettoeinkommen der Unterhaltsverpflichteten monatlich nicht höher ist als der doppelte Freibetrag nach § 25 Abs. 1 BAföG zuzüglich des einfachen Freibetrags nach § 25 Abs. 3 Nr. 2 BAföG für jedes unterhaltsberechtigten Kind einschließlich des Studierenden selbst.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\* **Zuständig sind: für):**

Angewandte Ingenieurwissenschaften	Prof. Dr. Astrid von Blumenthal
Betriebswirtschaft	Prof. Dr. Michael Müller
Biomedizinische Technik	Prof. Tanja Schmidt
Energie und Umweltsystemtechnik	Prof. Dr. Ing Jörg Kapischke
Industrielle Biotechnologie	Prof. Dr. Sibylle Gaisser
Interkulturelles Management	Prof. Dr. Dominik Kögel
Internationales Management	Prof. Dr. (UoP) Bernd Heesen
Multimedia und Kommunikation	Prof. M.A. Renate Hermann
Ressortjournalismus	Prof. Dr. Thomas Liesen
Visualisierung und Interaktion in digitalen Medien	Prof. Christian Barta
Wirtschaftsinformatik	Prof. Dr. Wolf Knüpffer
Wirtschaftsingenieurwesen	Prof. Dr. Ing. Yvonne Leipnitz-Ponto
Applied Research in Engineering Sciences	Prof. Dr. Christian Uhl
Angewandte Forschung und Entwicklung	Prof. Sascha Müller-Feuerstein
Applied Research in Engineering Sciences	Prof. Dr. Christian Uhl
Energiemanagement und Energietechnik	Prof. M. Sc. Stefan Weiherer
Internationales Produkt- und Servicemanagement	Prof. Dr. Barbara Hedderich
Medizintechnik	Prof. Dr. Roland Schnurpfeil
Multimediale Information und Kommunikation	Prof. M.A. Renate Hermann.
Multimediales Didaktisches Design	Prof. Dr.-Ing. Helmut Roderus
PR und Unternehmenskommunikation	Prof. Dr. Martin Müller