

Science Communication (SCO)

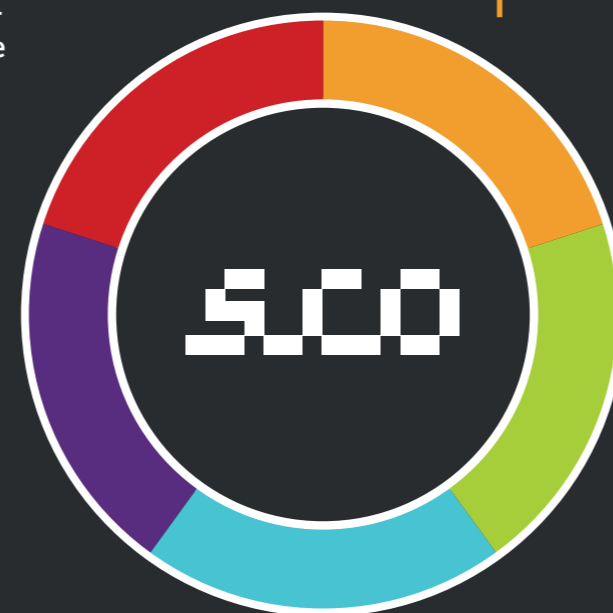


Studiengangprofil

Ob Pandemie, Klimawandel oder KI: Wissenschaft prägt gesellschaftliche und politische Debatten immer stärker – und Tätigkeiten in der Wissenschaftskommunikation stehen hoch im Kurs. Die ideale Vorbereitung darauf ist der englischsprachige Master in Science Communication. Das Besondere: Neben einer Vielfalt von Kommunikationsformen wie Text, Audio und Video, Datenvisualisierung, Virtual Reality oder Spiele- und Ausstellungsdesign lernen Studierende vor allem, Forschungsqualität sicher einzuschätzen. Sie vermitteln den wissenschaftlichen Erkenntnisprozess mit all seinen Unsicherheiten verständlich und transparent. Sie trainieren außerdem, die Zuverlässigkeit der eigenen Kommunikation zu erhöhen, Public-Engagement-Projekte umzusetzen und Erkenntnisse der Kommunikationsforschung für ihre Arbeit zu nutzen. Fallstudien und internationale Gastrednerinnen und Gastredner verbinden das Gelernte mit der Praxis. Dies eröffnet Absolventinnen und Absolventen vielfältige internationale Karrieremöglichkeiten in Medienunternehmen, Regierungen, NGOs, Think Tanks, Museen oder Werbeagenturen.

Schwerpunkte des Master-Studiengangs bilden:

- Understanding Research
- SciComm & Society
- Basic Communication Tools & Strategies
- Science Journalism
- Strategic SciComm
- Elective
- Issues in Contemporary Science
- Audiovisual Production
- Data Storytelling
- Exhibitions, Games, SciArt
- Public Engagement
- Evidence-based SciComm
- Applied Research Project



Berufsperspektiven

Die ganzheitliche Perspektive des Studiengangs qualifiziert unsere Absolventinnen und Absolventen für ein breites Tätigkeitsfeld:

- Science Journalism
- Exhibition Design
- Public Engagement
- Public Relations
- Advertising
- Science Diplomacy
- SciArt
- Game Design



Bewerbung & Zulassung*

Der Studienstart ist zum Wintersemester möglich.

- ✓ Qualifizierender Studienabschluss (Bachelor/Diplom/Magister) laut Studien- und Prüfungsordnung
- ✓ Online-Bewerbung über das hochschuleigene Portal



Kontakt



zur Studiengangs-
Website



Persönliche Interessen

Für diesen Studiengang empfehlen wir unter anderem folgende Kenntnisse bzw. Interessen:



Natur &
Technik



Kreativität



Spaß am Schreiben



Kommunikations-
fähigkeit



Design



Interdisziplinarität

*Änderungen vorbehalten: Aktuelle Informationen und Abweichungen sind auf unserer Website zu finden.

Bei Fragen zum Studium in Ansbach:

- ☎ Allgemeine Studienberatung
- ✉ study@hs-ansbach.de
- ☎ 0981/4877-574

Bei inhaltlichen Fragen zum Studiengang:

- ☎ Prof. Dr. Andreas von Bubnoff
- ✉ andreas.von-bubnoff@hs-ansbach.de
- ☎ 0981/4877-418