

Berufsperspektiven

Als CEP-Absolvent*in sind Sie sehr vielseitig qualifiziert. Sie haben Kenntnisse in drei Fächern: Politikwissenschaft, Volkswirtschaftslehre und Informatik. Sie haben frühzeitig die Möglichkeit, sich eigene Schwerpunkte zu suchen und so Ihr individuelles Profil zu schärfen. Sie sind methodisch hervorragend geschult und können Problemstellungen aus unterschiedlichen (wissenschaftlichen) Perspektiven betrachten.

Dieses einmalige Skillset ist sowohl für Arbeitgeber*innen als auch für weiterführende Studiengänge interessant. So stehen Ihnen viele Möglichkeiten offen, egal ob zum Masterstudium (in Politikwissenschaft oder VWL) oder beim direkten Berufseinstieg.

Potentielle Arbeitgeber*innen finden sich in vielen Bereichen, zum Beispiel...

- Verbände, Parteien, NGOs, Ministerien
- Forschungsinstitute und Universitäten
- Banken und Versicherungswirtschaft
- Nationale und internationale Unternehmen
- Politik- und Unternehmensberatung



Ihre Voraussetzungen

Der Studiengang CEP ist zulassungsfrei. Sofern Sie die allgemeine Hochschulreife besitzen, können Sie sich ohne Bewerbung gleich einschreiben – egal ob zum Winter- oder zum Sommersemester.

Außerdem sollten Sie...

- sich für politische und ökonomische Fragen interessieren
- Spaß an analytischem Denken und Perspektivwechseln haben
- bereit sein, sich mit Programmierung und mathematischen Methoden auseinanderzusetzen und diese anzuwenden

Wir sind überzeugt, mit CEP einen innovativen Studiengang ins Leben gerufen zu haben, der Sie exzellent auf die Herausforderungen einer digitalisierten (Wissenschafts-) Welt vorbereitet.

Prof. Silke Anger
(Lehrstuhl für Bildungsökonomik)



Zulassungsfragen und Fachstudienberatung

Otto-Friedrich-Universität Bamberg
Institut für VWL
Feldkirchenstraße 21 • 96052 Bamberg

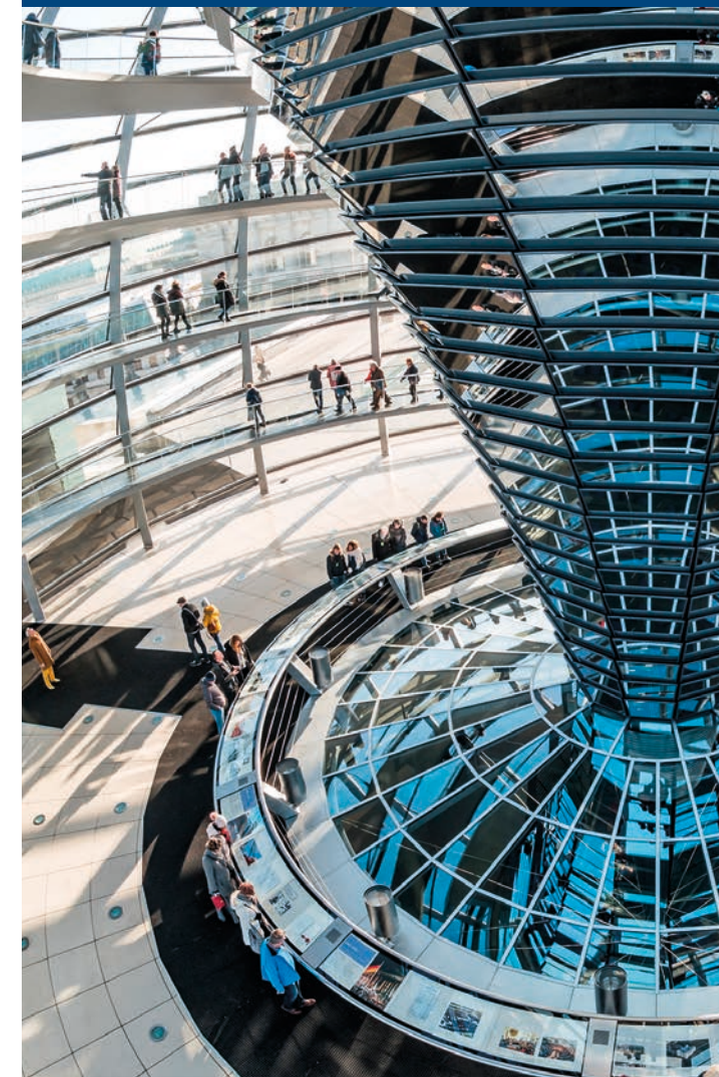
Dr. Felix Stübßen
Telefon +49 (0)95 1 / 863-2687
cep@uni-bamberg.de



Informationen zum Studiengang unter
<https://www.uni-bamberg.de/ba-cep>



Universität Bamberg



Bachelorstudiengang

Computational
Economics and Politics



Ein Studiengang – Drei Perspektiven!

Computational Economics and Politics (CEP) vereint die Stärken dreier Disziplinen und eröffnet Ihnen eine einmalige interdisziplinäre Perspektive auf neue gesellschaftliche Herausforderungen.

Ob Populismus, Migrationsströme oder Globalisierung – viele Phänomene moderner Gesellschaften sind komplex und vielschichtig. Um diese angemessen verstehen und

Durch Ihre vielseitige und methodisch-analytische Ausbildung werden CEP-Studierende exzellent darauf vorbereitet, im Schnittfeld zwischen Ökonomie und Politik in einer digitalisierten Forschungs- und Arbeitswelt zu bestehen.



*CEP beruht auf enger Zusammenarbeit der beteiligten Institute und Kolleg*innen. Von diesem engen Austausch und den unterschiedlichen Einblicken profitieren insbesondere Sie im CEP-Studium!*

Prof. Johannes Marx
(Lehrstuhl für Politische Theorie)

Bachelor • 6 Semester • 180 ECTS-Punkte

Computational Economics and Politics ist von Grund auf interdisziplinär angelegt. Sie lernen zentrale Inhalte der Politikwissenschaft, der Volkswirtschaftslehre und der Informatik kennen. Zudem lernen Sie, wie moderne, computergestützte Methoden in diesen Bereichen eingesetzt werden.

In Kleingruppenseminaren stehen Sie in engem Austausch mit Studierenden und Dozierenden aller drei Fachbereiche. Die speziell gestalteten Schnittstellenseminare, die von Dozierenden aus verschiedenen Fachrichtungen gemeinsam gehalten werden, verknüpfen die verschiedenen Perspektiven und ermöglichen ein vielschichtiges Verständnis komplexer gesellschaftlicher Probleme.

Economics (Grundlagen / Computational Economics / Vertiefung)

48-54 ECTS-Punkte

Politikwissenschaft (Grundlagen / Vertiefung)

46-52 ECTS-Punkte

Schnittstellenmodule

12 ECTS-Punkte

Wirtschafts- und angewandte Informatik

30 ECTS-Punkte

Mathematische und statistische Methoden

23 ECTS-Punkte

Bachelorarbeit (in VWL → B.Sc. / in Politikwissenschaft → B.A.)

15 ECTS-Punkte

erklären zu können, müssen unterschiedliche wissenschaftliche Perspektiven vereint werden.

Ihr Bachelorstudium CEP trägt dieser Tatsache Rechnung: Es vereint Inhalte aus Ökonomie und Politikwissenschaft, beleuchtet aktuelle Fragen an deren Schnittstellen und vermittelt Studierenden aktuelle Kenntnisse moderner computergestützter Analysemethoden.

CEP vermittelt Ihnen eine einzigartige Kombination an Fähigkeiten, die es Ihnen ermöglicht, komplexe gesellschaftliche Fragen fundiert zu beantworten, und Sie somit optimal auf eine Karriere in der Wissenschaft oder auf den Arbeitsmarkt vorbereitet.

Unsere Qualitätsmerkmale

CEP ist ein einmaliger Studiengang und bietet Ihnen...

- ein flexibles, vielseitiges, fächerübergreifendes und abwechslungsreiches Studium
- eine hervorragende interdisziplinäre und methodisch-analytisch Ausbildung
- beste Aussichten auf dem Arbeitsmarkt und für das Masterstudium
- ein ausgezeichnetes Betreuungsverhältnis und intensiven Kontakt mit Expert*innen, Dozierenden und Studierenden unterschiedlicher Fachgebiete
- leben und studieren im Weltkulturerbe Bamberg

