



## Kurzprofil des Studiengangs

### Regelstudienzeit / Credits

6 bzw. 9 Semester / 180 Credits

Voll- bzw. Teilzeit

### Abschluss

Bachelor of Science (B.Sc.)

### Studienbeginn

Jeweils zum Wintersemester

### Unterrichtssprache

Deutsch

### Zulassungsvoraussetzungen

Hochschulzugangsberechtigung (auch für beruflich Qualifizierte); bestandenes Eignungsfeststellungsverfahren

### Kosten pro Semester

Informationen hierzu finden Sie unter:

[www.tum.de/studium/studienfinanzierung](http://www.tum.de/studium/studienfinanzierung)

### Weitere Informationen

[www.hfp.tum.de](http://www.hfp.tum.de)

## Kontakt

### Studiengangsspezifische Fragen (inkl. Auswahlverfahren)

Hochschule für Politik München

Richard Wagner Str. 1, 80333 München

Studienfachberatung

Haus H, 3. Stock

Tel.: +49 89 907793 077

E-Mail: [studium@hfp.tum.de](mailto:studium@hfp.tum.de)

### Allgemeine Fragen

Technische Universität München

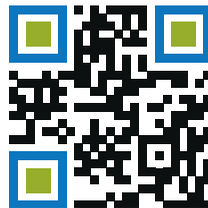
Studenten Service Zentrum (SSZ)

Studienberatung & Schulprogramme

Arcisstraße 21, 80333 München

Tel.: +49 89 289 22737

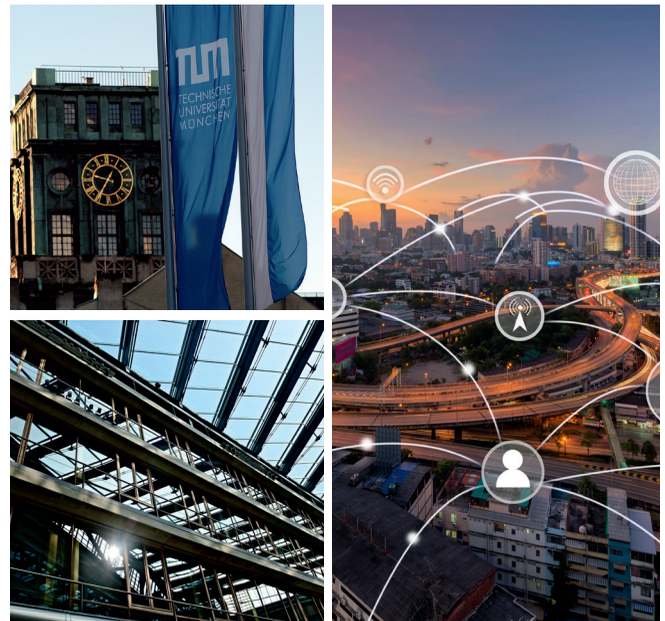
E-Mail: [studium@tum.de](mailto:studium@tum.de)



## Bachelor of Science

Hochschule für Politik München  
an der Technischen Universität München

## Politikwissenschaft



*Bringing Politics and Technology Together*

## Voraussetzungen

Interesse an:

- politischen Inhalten und Zusammenhängen
- politischen Handlungsmöglichkeiten zur Bewältigung aktueller Herausforderungen in techniknahen Politikfeldern wie z.B. Energiepolitik oder Digitalisierung
- interdisziplinärer Projektarbeit

## Studienaufbau/Prüfungsmodule

1.Semester	Mathematik für Politikwissenschaftler/-innen Recht - Grundlagen Politische Theorie - Grundlagen Analyse & Vergleich politischer Systeme - Grundlagen Methoden der empirischen Sozialforschung
2.Semester	Datenanalyse - Grundlagen Wirtschaft - Grundlagen Internationale Beziehungen - Grundlagen Politikfeldanalyse - Grundlagen Politische Theorie - Aufbau
3.Semester	Analyse & Vergleich politischer Systeme - Aufbau Internationale Beziehungen - Aufbau Politikwissenschaftliche Vertiefung <sup>1</sup> Fachübergreifender Studienanteil <sup>2</sup>
4.Semester	Methoden komplexer Systeme Politikfeldanalyse - Aufbau Politikwissenschaftliche Vertiefung Fachübergreifender Studienanteil
5.Semester	Politikwissenschaftliche Vertiefung Fachübergreifender Studienanteil Schlüsselkompetenzen
6.Semester	Praxisprojekt Bachelor's Thesis

<sup>1</sup>Es können Module aus folgenden Vertiefungen gewählt werden: Politische Theorie, Internationale Beziehungen, Analyse und Vergleich politischer Systeme, Energie- und Umweltpolitik, Big Data / Methodenlehre.

<sup>2</sup>Wahlmöglichkeit aus dem Studienangebot anderer Fakultäten der Technischen Universität München in den Bereichen: Big Data / Datensicherheit, Energie, Mobilität, Umwelt (Wasser, Resource), Industrielle Systeme.

## Besonderheiten des Studiums

- Interdisziplinäres Studium
- Vollumfängliche politikwissenschaftliche Ausbildung mit Schwerpunktbildung an der Schnittstelle zwischen Politik und Technik
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Fakultäten der Technischen Universität München
- Hohe Praxisorientierung durch Integration eines wissenschaftlich betreuten Projekts bei (inter-)nationalen Institutionen
- Umfangreiches Wahlmodulangebot zur Herausbildung eines individuellen Profils und Erleichterung eines möglichen Auslandsaufenthalts

## Berufsaussichten

Politikwissenschaftler/-innen beschäftigen sich insbesondere mit

- dem Vergleich politischer Systeme: Regieren in Demokratien und Autokratien,
- Politikfeldanalyse: Umwelt-, Energie-, Handels- und Migrationspolitik,
- Regieren jenseits der Nationalstaaten: European and Global Governance,
- Erhebung und Auswertung empirischer Daten.

Politikwissenschaftler/-innen arbeiten beispielsweise in der Beratung von politischen Entscheidungsträgern, in der Medienbranche, in den Strategie- und PR-Abteilungen von Unternehmen, in der Markt- und Meinungsforschung, in der öffentlichen Verwaltung, im Bereich der politischen Bildung und in der Forschung an politikwissenschaftlichen Instituten und Universitäten.