

Diese Tabelle bietet einen Überblick über die Kurse, die im Rahmen des ERASMUS Austausches in Bonn bereits angerechnet wurden. (Stand: Juni 2019).

Achtung: Die Tatsache, dass diese Kurse bereits angerechnet wurden beinhaltet keine Garantie, dass sie auch in der Zukunft wieder so angerechnet werden. Von den zuständigen Gutachtern wird immer eine Einzelfallprüfung vorgenommen.

Angerechnete Kurse der Université de Toulouse

Kursbezeichnung	Angerechnet in Bonn als	Programm
Advanced Calculus	Analysis 1	Bachelor
Advanced Econometrics	Topics in Econometrics and Statistics	Master
Applied Econometrics	Angewandte Ökonometrie	Bachelor
Behavioral Economics	Verhaltensökonomik	Bachelor
Competition and Market Strategies	Industrial Organization	Master
Cost Benefit Analysis	Topics in Management and Applied Microeconomics	Master
Cours Intensifs de Francais de Niveau Intermédiaire B1.2 und Langue Francaise B2	Französisch B2	Bachelor
Cross Cultural Management	Fachgebundener Wahlpflichtbereich BWL	Bachelor
Decision Mathematics I	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Development Economics	VWL Wahlpflichtbereich	Bachelor
Development Economics; Understanding Real World Organizations	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Dynamic Optimization	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Econometrics	Methoden	Bachelor
Economie Internationale CM	Außenwirtschaft	Bachelor
Energy Economics and Climate Change; Political Economy and Development	Research Module in Management and Applied Microeconomics	Master
Environmental Economics	AM Credits in Macroeconomics and Public Policy	Master
Evolution of Economic Behaviour	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Game Theory	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Game Theory	Spieltheorie	Bachelor
Industrial Organisation	Industrieökonomik	Bachelor
International Trade and Development	Topics in Macroeconomics and Public Economics	Master
Macroeconomics (doctoral track)	Makroökonomik B	Bachelor
Markets and Organizations	Fachgebundener Wahlpflichtbereich BWL	Bachelor
Microeconomics	Personalökonomik/Vertragstheorie	Bachelor
Microeconomics (Risk + Information)	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
North-South Economic Relations	Fachgebundener Wahlpflichtbereich VWL	Bachelor
Probability Theory	Wahrscheinlichkeitstheorie (beide Module)	Bachelor
Programming in Python; Database Management System	Effective Programming Practices for Economists	Master
Public Economics	Ökonomik des Wohlfahrtsstaates	Bachelor
R-Programming	Computergestützte statistische Analyse	Bachelor
Statistical Softw./Logiciels Statistiques	Computergestützte statistische Analyse	Bachelor
Statistique multidimensionelle	Multivariate Statistik	Bachelor
Stochastic Process	Wahrscheinlichkeitstheorie (beide Module)	Bachelor
Stratégie d'innovation	Fachgebundener Wahlpflichtbereich BWL	Bachelor
Time Series and Economic Forecasting	Time Series Econometrics	Master
Topics in modern economics	Regulating Financial Markets	Master