

Hanna L. Adam

Universität Bayreuth
Universitätsstraße 30
95444 Bayreuth

+49 (0) 921 55 6243

✉ hanna.adam@uni-bayreuth.de
<https://www.ewf.uni-bayreuth.de>



Derzeitige Tätigkeiten

- seit Oktober 2020 **Wissenschaftliche Mitarbeiterin**, Lehrstuhl VWL VI - Empirische Wirtschaftsforschung, Prof. Dr. Mario Larch, Universität Bayreuth
- seit Oktober 2023 **Vertreterin des wissenschaftlichen Mittelbaus**, Wirtschaftswissenschaften, Rechts- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Universität Bayreuth

Frühere Tätigkeiten

- 2015–2020 **Studentische Hilfskraft**, Lehrstuhl für Empirische Wirtschaftsforschung, Lehrstuhl für Entwicklungsökonomik, Lehrstuhl für Geld und Internationale Wirtschaft, Lehrstuhl für Philosophie I, Lehrstuhl für Mikroökonomie, Universität Bayreuth
- 2020 **Praktikum**, ifo Zentrum für Energie, Klima und Ressourcen, ifo Institut, München
- 2018 **Praktikum**, Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ), Eschborn
- 2017 **Praktikum**, Auswärtiges Amt, Vereinte Nationen, Menschenrechtsrat, Genf, Schweiz

Ausbildung

- seit 2020 **Doktorandin**, Lehrstuhl für Empirische Wirtschaftsforschung, Prof. Dr. Mario Larch, Universität Bayreuth
- 2018–2020 **MSc in Economics**, Universität Bayreuth, Note „ausgezeichnet“
- 2019–2020 **Auslandssemester**, Universität Kopenhagen, Dänemark
- 2014–2018 **BA in Philosophy & Economics**, Universität Bayreuth, Note „ausgezeichnet“
- 2016–2017 **Auslandssemester**, Université de Perpignan, Frankreich
- 2005–2013 **Abitur**, Justus-Liebig-Schule, Darmstadt

Forschungsinteressen

- ▶ Internationaler Handel.
- ▶ Regionalökonomie.
- ▶ Angewandte Ökonometrie.

Aufsätze in referierten Zeitschriften

- [1] Trade Agreements and Subnational Income of Border Regions (mit Mario Larch und David Stadelmann), **Economic Inquiry** 61(4), 2023, pp. 1034–1052.
- [2] Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence (mit Mario Larch und Jordi Paniagua) **Regional Studies** 59(1), 2025.

Ausgewählte laufende Projekte

- [1] A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement (mit Mario Larch).
- [2] High-Dimensional Variance Decomposition with an Application to Trade Flows (ANOVA-HDFE) (mit Mario Larch und Michael Nower).

Forschungsaufenthalte

Mai/Juni 2024 Forschungsaufenthalt, University of Oxford und University of Warwick, Vereinigtes Königreich.

Präsentationen bei Konferenzen, Workshops und Seminaren

- 2025 **ETSG-Konferenz** in Mailand, Italien (bevorstehend, Präsentation: "What Drives World Trade Growth? Analysing the Role of Key Players Using ANOVA");
VWL-Graduiertenseminar in Bayreuth (bevorstehend, Präsentation: "High-Dimensional Variance Decomposition with an Application to Trade Flows");
26. Göttinger Workshop „Internationale Wirtschaftsbeziehungen“ in Göttingen (Präsentation: „Closing the Gap: Explaining Cross-Country Variation in Asymmetric Trade Costs“);
17. FIW Forschungskonferenz „International Economics“ in Wien, Österreich (Präsentation: „A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement“);
38. BGPE Research Workshop in Bayreuth (Präsentation: „A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement“).
- 2024 **ETSG-Konferenz** in Athen, Griechenland (Präsentation: „A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement“);
VWL-Graduiertenseminar in Bayreuth (Präsentation: „A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement“);
4. TRISTAN-Workshop in Bayreuth, Germany (Präsentation: „A Structural Regional Trade and Migration Framework for Policy Evaluation: Quantifying the Regional Effects of the 2004 EU Enlargement“);
25. Göttinger Workshop „Internationale Wirtschaftsbeziehungen“ in Göttingen (Präsentation: „Evaluating EU Policy at the Regional Level Using a Structural Trade and Migration Framework“);
36. BGPE Research Workshop in München (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“).
- 2023 **VfS-Jahrestagung** in Regensburg (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“);
ETSG-Konferenz, Universität Surrey, Vereinigtes Königreich (Präsentation: „Closing the Gap: Explaining Cross-Country Variation in Asymmetric Trade Costs“);
VWL-Graduiertenseminar in Bayreuth (Präsentation: „Closing the Gap: Explaining Cross-Country Variation in Asymmetric Trade Costs“);
BiGSEM Seminar in Bielefeld (Präsentation: „Closing the Gap: Explaining Cross-Country Variation in Asymmetric Trade Costs“);
15. FIW Forschungskonferenz „International Economics“ in Wien, Österreich (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“);
24. Göttinger Workshop „Internationale Wirtschaftsbeziehungen“ in Göttingen (Präsentation: „Closing the Gap: Explaining Cross-Country Variation in Asymmetric Trade Costs“);
Oxford-Bayreuth Doktorandenworkshop „Global Political Economy“ in Bayreuth (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“).
- 2022 **ETSG-Konferenz** in Groningen, Niederlande (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“);

VWL-Graduiertenseminar in Bayreuth (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Quantifying Regional Independence“);

23. Göttinger Workshop „Internationale Wirtschaftsbeziehungen“ in Göttingen (Präsentation: „Spain, Split and Talk: Dissecting the Anatomy of Trade Borders“).

2021 **ETSG-Konferenz** in Gent, Belgien (Präsentation: „Subnational Income Growth and International Border Effects“);

VWL-Graduiertenseminar in Bayreuth (Präsentation: „Subnational Income Growth and International Border Effects“).

Lehrerfahrung

2024 **Lectures and Seminar on Time Series Analysis**, *Universität Bayreuth*, Bachelor, Lehrsprache: Englisch

2020/21–2024/25 **Advanced Econometrics (Übung)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2020/21–2023/24 **Introduction to Empirical Methods (Vorlesung und Übung)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2021–2025 **Empirische Wirtschaftsforschung I (Übung)**, *Universität Bayreuth*, Bachelor, Lehrsprache: Deutsch

2022/23–2024/25 **Empirical International Trade (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2024/25 **Empirical Trade Data Analysis (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Bachelor, Lehrsprache: Englisch

2022 **How Are Empirical Projects Pursued? Building Roadmaps from Existing Studies (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2021 **Regional Economics in a Globalized World: Empirically Investigating the Distribution of Economic Activity Over Space (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2020/21–2021/22 **Statistical Learning in the Age of “Big Data” and Machine Learning (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Master, Lehrsprache: Englisch

2015/16–2018/19 **Mikroökonomik I (Übung), Grundlagen des Entscheidens (Tutorium), Model United Nations (Seminar)**, *Universität Bayreuth*, Bachelor, Lehrsprachen: Deutsch und Englisch

Betreuung von Abschlussarbeiten: Master (5), Bachelor (10)

Lehrzertifikate:

2025 **Zertifikat Hochschullehre der Bayerischen Universitäten**, *Grundstufe*, Hochschuldidaktische Fortbildungen.

Akademische Dienste

Gutachterinnentätigkeit:

Bulletin of Economic Research, International Economics and Economic Policy, PLOS ONE (2x), Review of Development Economics, Review of International Economics, Review of World Economics.

In der Fachgruppe:

seit 2023 Mitorganisation des Bayreuth Young Economists Research Seminar (BYERS).

■ Promotionskurse

Bavarian Graduate Program in Economics:

2021-2023 Advanced Microeconomics (Zvika Neeman), International Trade (Gianmarco I.P. Ottaviano), Causal Effects in Applied Economics (Sascha O. Becker), Advanced Econometrics (Jeffrey M. Wooldridge), Advanced Macroeconomics (Anton Braun).

Forschungsnahe Kurse:

2023 Spatial Econometrics (Michaela Kesina).

Methodische und didaktische Kurse:

2021-2025 Gute wissenschaftliche Praxis, Kommunikation und Konfliktbehebung, International Classrooms, Lehr- und Lernvideos, Postdoc Optionen an der UBT und im Ausland, Prüfungsrecht, Haus- und Abschlussarbeiten effizient korrigieren und fair bewerten, Urheberrecht, Studierende zum Mitmachen und Reflektieren anregen, Selbststudiumsphasen gestalten und anleiten.

■ Auszeichnungen und Stipendien

seit 2024 **BGPE Doctoral Student** (Bavarian Graduate Program in Economics)

2015–2020 **Stipendium der Studienstiftung des deutschen Volkes**

■ Sprachen

Deutsch **Erste Muttersprache**

Englisch **Zweite Muttersprache, C2, TOEFL iBT 117/120**

Französisch **Fließend, C2**

Spanisch, Vi-

etnamesisch,

Latein

■ Softwarekenntnisse

wissenschaftl. **Matlab, Python, R, Scilab, STATA**

andere **L^AT_EX, Microsoft Office**

26. Juni 2025