



Behavioral Public Economics (Modul WP-PB17: Behavioral Public Economics) Sommersemester 2022

Allgemeine Informationen

- In der Veranstaltung „Behavioral Public Economics“ im Sommersemester 2022 werden die folgenden Themen bearbeitet:
 1. Soziale Identität und Bedeutung für die Ökonomik
 2. Fairness
 3. Umverteilung und Heterogenität
 4. Betrugsverhalten
- Die Veranstaltung besteht aus **(1) der Vorlesung**, die immer dienstags 10.00 – 12.00 Uhr im Horst-Luther-Hörsaal (C4-111) stattfindet und zentrale Grundlagen der Thematik behandelt und **(2) einer geblockten Veranstaltung**, in welcher die **Studierenden wissenschaftliche Publikationen präsentieren und diskutieren**.
- Der Teil (2) der Veranstaltung basiert auf aktuellen wissenschaftlichen Veröffentlichungen, die unten in der Literaturliste eingesehen werden können. **Alle Papiere sind ab dem 15.4.2022 in Stud.IP verfügbar**. Aus der Literaturliste ist von jedem Veranstaltungsteilnehmenden ein Papier auszuwählen. Basierend auf diesem Papier, hat **jeder Kursteilnehmende einen 30-minütigen Vortrag mit 10-minütiger Diskussion** und entsprechenden Folien zu erstellen. Zudem sind als **schriftliche Leistung „kommentierte“ Folien** einzureichen. Jedem Studierenden wird zudem ein Vortrag einer Kommilitonin oder eines Kommilitonen zwecks **Co-Referat** zugeordnet. Dieses Papier muss ebenfalls vorbereitet sein, so dass man mit den Kommilitonen diskutieren kann. **Die Prüfungsleistung ergibt sich aus dem Referat, dem Co-Referat und den kommentierten Folien zum Vortrag**.
- Die Bearbeitungszeit des Papierses startet mit der Themenvergabe am **4.5.2022** und läuft ca. **5 Wochen** bis zum **12.6.2022**. Am **12.6.2022** sind demnach die **„kommentierten Folien“** einzureichen. **Exakt diese Folien müssen dann in dem Vortrag verwendet werden**.
- Details zum Ablauf, Inhalt der Themenblöcke und alle weiteren Informationen werden in der ersten Vorlesungswoche zur Verfügung gestellt.



- Ab dem **20.4.2022** bis zum **Montag, 2.5.2022**, 23:59 Uhr, kann die **Anmeldung** ausschließlich per E-Mail bei Tim Claußen (Tim.Claussen@tu-clausthal.de) unter Nennung des Namens, der Matrikelnummer und einer persönlichen Reihenfolge der ersten **drei präferierten Themen** (Angabe der Papiernummern in absteigender Ordnung) erfolgen! Wenn ein Thema von zwei Teilnehmenden gleich gerankt wird, wird nach dem Zufallsprinzip vorgegangen.
- Die **Zuordnung der Themen** wird am 4.5.2022 unter Berücksichtigung der individuellen Wünsche im Rahmen der Veranstaltung vorgestellt.
- Jeder Studierende hat aus seinem gewählten Papier einen 30-minütigen **Vortrag und kommentierte Folien** anzufertigen. Details zur geforderten Folienkommentierung folgen. 10 Minuten wird die Gruppe das Papier diskutieren und dem Referierenden Fragen stellen. Zudem wird allen Teilnehmenden ein Papier für ein Co-Referat zugeordnet.
- Die **Bearbeitungszeit des Papiers** läuft vom 4.5.2022 bis zur Abgabe am Sonntag, den **12.6.2022**. Am **12.6.2022** müssen die finalen Folien für den Vortrag und die kommentierten Folien als schriftliche Leistung bis 23.59 Uhr abgegeben werden.
- Abhängig von der Teilnehmendenzahl finden die Vorträge im Rahmen der Vorlesung und zusätzlich in einer Blockveranstaltung im Zeitraum 4.7.2022-8.7.2022 statt. Diese Termine werden zusammen mit den Studierenden festgelegt. Für die Teilnahme an diesem Kurs ist es wichtig, dass Sie ausreichend Zeit direkt zu Beginn des Semesters einplanen.
- Die Eintragung in den Kurs kann über das **Stud.IP** erfolgen:
- <https://studip.tu-clausthal.de/dispatch.php/course/overview?cid=9cda308880efa0652e94d35f98c2c645>

Wir freuen uns auf eine starke, spannende und inspirierende Veranstaltung.

Prof. Dr. Fabian Paetzelt und Tim Claußen



Literaturliste

1. Soziale Identität und Bedeutung für Ökonomik

- 1.1. Akerlof, G.A.; Kranton, R.E. (2000): Economics and Identity. *The Quarterly Journal of Economics* 115 (3), 715–753.
- 1.2. Goette, L.; Huffman, D.; Meier, S. (2006): The Impact of Group Membership on Cooperation and Norm Enforcement: Evidence Using Random Assignment to Real Social Groups. *American Economic Review* 96 (2), 212–216.
- 1.3. Chen, Y.; Li, Sherry X. (2009): Group Identity and Social Preferences. *American Economic Review* 99 (1), 431–457.
- 1.4. Paetzel, F.; Sausgruber, R. (2018): Cognitive ability and in-group bias: An experimental study. *Journal of Public Economics* 167, 280–292.
- 1.5. Hett, F., Mechtel, M., & Kröll, M. (2020): The structure and behavioral effects of revealed social identity preferences. *The Economic Journal*, 130(632), 2569-2595.
- 1.6. Charness, G.; Chen, Y. (2020): Social identity, group behavior, and teams. *Annual Review of Economics*, 12.
- 1.7. Bonomi, G., Gennaioli, N., & Tabellini, G. (2021): Identity, beliefs, and political conflict. *The Quarterly Journal of Economics*, 136(4), 2371-2411.

2. Fairness

- 2.1. Fehr, E.; Gächter, S. (2000): Fairness and Retaliation: The Economics of Reciprocity. *Journal of Economic Perspectives*, 14(3): 159-181.
- 2.2. Konow, J. (2000): Fair Shares: Accountability and Cognitive Dissonance in Allocation Decisions. *American Economic Review*, 90(4), 1072-1091.
- 2.3. Dana, J.; Weber, R. A.; Kuang, J. X. (2007): Exploiting moral wiggle room: experiments demonstrating an illusory preference for fairness. *Economic Theory*, 33(1), 67-80.
- 2.4. Konow, J. (2009): Is fairness in the eye of the beholder? An impartial spectator analysis of justice. *Social Choice and Welfare*, 33(1), 101-127.
- 2.5. Balafoutas, L.; Kocher, M.; Putterman, L.; Sutter, M. (2013): Equality, equity and incentives: An experiment. *European Economic Review*, 60, 32-51.



- 2.6. Cappelen, A. W.; Moene, K. O.; Sørensen, E. Ø.; Tungodden, B. (2013): Needs versus entitlements- an international fairness experiment. *Journal of the European Economic Association*, 11(3), 574-598.
- 2.7. Cappelen, A. W.; Konow, J.; Sørensen, E. Ø.; Tungodden, B. (2013): Just luck: An experimental study of risk-taking and fairness. *American Economic Review*, 103(4), 1398-1413.
- 2.8. Lefgren, L.J.; Sims, D.P.; Stoddard, O.B. (2016): Effort, luck, and voting for redistribution. *Journal of Public Economics*, 143, 89-97.
- 2.9. Almås, I.; Cappelen, A. W.; Tungodden, B. (2020): Cutthroat capitalism versus cuddly socialism: Are Americans more meritocratic and efficiency-seeking than Scandinavians?. *Journal of Political Economy*, 128(5), 1753-1788.

3. Umverteilung und Heterogenität

- 3.1. Alesina, A.; La Ferrara, E. (2005): Preferences for redistribution in the land of opportunities. *Journal of Public Economics*, 89(5-6), 897-931.
- 3.2. Tyran, J.-R.; Sausgruber, R. (2006): A little fairness may induce a lot of redistribution in democracy. *European Economic Review* 50.2, 469-485.
- 3.3. Klor, E.F.; Shayo, M. (2010): Social identity and preferences over redistribution. *Journal of Public Economics* 94.3, 269-278.
- 3.4. Esarey, J.; Salmon, T.; Barrilleaux, C. (2011): Social insurance and income redistribution in a laboratory experiment. *Political Research Quarterly*: 1065912911411096.
- 3.5. Luttmer, E.F.; Singhal, M. (2011): Culture, context, and the taste for redistribution." *American Economic Journal: Economic Policy*, 3(1), 157-79.
- 3.6. Cabrales, A.; Nagel, R.; Rodríguez Mora, J.V. (2012): It is Hobbes, not Rousseau: an experiment on voting and redistribution. *Experimental Economics* 15.2, 278-308.
- 3.7. Höchtel, W.; Sausgruber, R.; Tyran, J.-R. (2012): Inequality aversion and voting on redistribution. *European economic review* 56.7, 1406-1421.
- 3.8. Großer, J.; Reuben, E. (2013): Redistribution and market efficiency: An experimental study. *Journal of Public Economics* 101, 39-52.
- 3.9. Durante, R.; Putterman, L.; Weele, J. (2014): Preferences for redistribution and perception of fairness: An experimental study. *Journal of the European Economic Association* 12.4, 1059-1086.
- 3.10. Agranov, M.; Palfrey, T.R. (2015): Equilibrium tax rates and income redistribution: A laboratory study. *Journal of Public Economics* 130, 45-58.



- 3.11. Lorenz, J.; Paetzel, F.; Tepe, M. (2017): Just don't call it tax! Framing in an experiment on voting and redistribution. *Journal of Experimental Political Science*, 4(3), 183-194.
- 3.12. Alesina, A.; Miano, A.; Stantcheva, S. (2018): Immigration and redistribution. (No. w24733). *National Bureau of Economic Research*.
- 3.13. Paetzel, F.; Lorenz, J.; Tepe, M. (2018): Transparency diminishes framing-effects in voting on redistribution: Some experimental evidence. *European Journal of Political Economy*, 55, 169-184.
- 3.14. Alesina, A., Murard, E., & Rapoport, H. (2021): Immigration and preferences for redistribution in Europe. *Journal of Economic Geography*, 21(6), 925-954.

4. Betrugsverhalten

- 4.1. Berentsen, A. (2002): The economics of doping. *European Journal of Political Economy*, 18 (1), 109-127.
- 4.2. Schwieren, C.; Weichselbaumer, D. (2010): Does competition enhance performance or cheating? A laboratory experiment. *Journal of Economic Psychology* 31 (3), 241-253.
- 4.3. Houser, D.; Vetter, S.; Winter, J. (2012): Fairness and cheating. *European Economic Review*, 56 (8), 1645-1655.
- 4.4. Fischbacher, U.; Föllmi-Heusi, F. (2013): Lies in disguise - an experimental study on cheating. *Journal of the European Economic Association*, 11 (June), 525-547.
- 4.5. Charness, G.; Masclet, D.; Villeval, M.C. (2014): The dark side of competition for status. *Management Science*, 60 (1), 38-55.
- 4.6. Necker, S. (2014): Scientific misbehavior in economics. *Research Policy*, 43 (10), 1747-1759.
- 4.7. Potters, J.; Stoop, J. (2016): Do cheaters in the lab also cheat in the field?. *European Economic Review*, 87, 26-33.
- 4.8. Schurr, A.; Ritov, I. (2016): Winning a competition predicts dishonest behavior. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, 113 (7), 1754-1759.
- 4.9. Dai, Z.; Galeotti, F.; Villeval, M.C. (2018): Cheating in the lab predicts fraud in the field: An Experiment in Public Transportation. *Management Science*, 64 (3), 1081-1100.
- 4.10. Gneezy, U.; Kajackaite, A.; Sobel, J. (2018): Lying aversion and the size of the lie. *American Economic Review*, 108 (2), 419-53.
- 4.11. Abeler, J.; Nosenzo, D.; Raymond, C. (2019): Preferences for truth-telling. *Econometrica*, 87 (4), 1115-1153.



- 4.12. Benistant, J.; Villeval, M. C. (2019): Unethical behavior and group identity in contests. *Journal of Economic Psychology*, 72, 128-155.
- 4.13. Charness, G.; Blanco-Jimenez, C.; Ezquerra, L.; Rodriguez-Lara, L. (2019): Cheating, incentives, and money manipulation. *Experimental Economics*, 22 (1), 155-177.
- 4.14. Huynh, T.L.D. (2020): Replication: Cheating, loss aversion, and moral attitudes in Vietnam. *Journal of Economic Psychology*, 78, 102277.