

**Федеральное бюджетное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ и ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ (ИОН)**

Список примерных тем ВКР (магистерских диссертаций) для студентов магистерской программы «Поведенческая экономика» по направлению подготовки 38.04.01 Экономика

Москва, 2018

тема	литература	руководитель
Развитие финансовых технологий, спрос на деньги и поведенческая экономика	1) Arango C. A., Hogg D., Lee A. Why is cash (still) so entrenched? Insights from Canadian shopping diaries //Contemporary Economic Policy. – 2015. – Т. 33. – №. 1. – С. 141-158. 2) Cruijsen C., Hernandez L., Jonker N. In love with the debit card but still married to cash. – Netherlands Central Bank, Research Department, 2015.	Синельникова-Мурылева Е. В. el.sinelnikova@gmail.com
Поведение инвесторов и поведенческая портфельная теория: профессиональные инвесторы.	1) Hong, H., J. Kubik, and J. Stein. 2005. "Thy Neighbor's Portfolio: Word-of-Mouth Effects in the Holdings and Trades of Money Managers." Journal of Finance, vol. 60, no. 6 (December):2801–2824. 2) Coval, J., and T. Shumway. 2005. "Do Behavioral Biases Affect Prices?" Journal of Finance, vol. 60, no. 1 (February):1–34. 3) Haigh, M., and J. List. 2005. "Do Professional Traders Exhibit Myopic Loss Aversion? An Experimental Analysis." Journal of Finance, vol. 60, no. 1 (February):523–534.	Синельникова-Мурылева Е. В. el.sinelnikova@gmail.com
Измерение инфляционных ожиданий участников российского долгового рынка.	1) M. Grothe and A. Meyler, Inflation forecasts: Are marketbased and survey-based measures informative? ECB Working Paper No. 1865 / November 2015. 2) S. G. Cecchetti, M. E. Feroli, P. Hooper, A. Kashyap, K. L. Schoenholtz, Deflating Inflation Expectations: The Implications of Inflation's Simple Dynamics, U.S. Monetary Policy Forum, March 2017. 3) L. Kajanoja, Extracting growth and inflation expectations from financial market data, BIS Papers No 22. 4) Z. Wiener, H. Pompushko, The Estimation of Nominal and Real Yield Curves from Government Bonds in Israel, Bank of Israel Discussion Paper, June 2006. 5) P. Gerlach-Kristen, R. Moessner, R. Rosenblatt-Wisch, Computing long-term market inflation expectations for countries without inflation expectation markets, Swiss National Bank (SNB) Working Papers, 9/2017. 6) W. Devlin, D. Patwardhan, Measuring market inflation expectations, Macroeconomic Policy Division, the Australian Treasury, 2014.	Девятов А.Е. deviatov@list.ru

Рациональны ли участники российского рынка акций?	<p>1) J.A. Frankel, J.H. Stock, Regression vs. Volatility Tests of Foreign Exchange Markets, Journal of International Money and Finance, vol. 6, 1987.</p> <p>2) R. La Porta, J. Lakonishok, A. Shleifer, R. Vishny, Good News for Value Stocks: Further Evidence on market Efficiency, NBER Working Paper 5311, October 1995.</p> <p>3) M. R. Borges, Efficient Market Hypothesis in European Stock Markets, Technical University of Lisbon Working Paper WP 20/2008/DE/CIEF.</p> <p>4) A. G. Titan, The Efficient Market Hypothesis: review of specialized literature and empirical research, Procedia Economics and Finance vol. 32 (2015), 442 – 449.</p> <p>5) Y. Andrianto, A.R. Mirza, A Testing of Efficient Market Hypothesis in Indonesia Stock Market, Procedia Social and Behavioral Sciences vol. 219 (2016), 99 – 103.</p> <p>6) A. Noda, A Test of the Adaptive Market Hypothesis using a Time-Varying AR Model in Japan, Kyoto Sangyo University Working Paper, January 2016.</p> <p>7) A. Degutis, L. Novickytė, The Efficient Market Hypothesis: A Critical Review of Literature and Methodology, Ekonomika 2014 Vol. 93(2).</p>	Девятов А.Е. deviatov@list.ru
Сказка А. С. Пушкина "Сказка о рыбаке и рыбке" как объект экономического анализа	<p>1) Принятие решений в неопределенности. Правила и предубеждения. Издательство Гуманитарный Центр,2014</p> <p>2) К.Д.Алипрантис ,С.К.Чакрабарти . Игры и принятие решений.ВШЭ,М.,2016</p> <p>3) Лев Тимофеев . Институциональная коррупция.Очерки теории.РГГУ,М.,2000</p> <p>4) А.С. Пушкин . Сказки (или иное издание произведений)</p>	Левин М.И. mlevin05@gmail.com
Анализ рынка с учетом фактора неприятия потерь	<p>1) Kahneman, Daniel and Amos Tversky. 1979. "Prospect Theory: An Analysis of Decision under Risk." Econometrica 47(2):2 63-91</p> <p>2) Benartzi, S., and R. H. Thaler. 1995. "Myopic Loss Aversion and the Equity Premium Puzzle." Quarterly Journal of Economics 110(1): 73-92.</p> <p>3) Genesove, D., and C. Mayer. 2001 . "Loss Aversion and Seller Behavior: Evidence from the Housing Market." Quarterly Journal of Economics 116(4): 1233-60</p> <p>4) Barberis, Nicholas, and Wei Xiong. 2009. "What Drives the Disposition Effect? An Analysis of a Long-standing Preference-based Explanation." Journal of Finance64 (2):7 51-84</p> <p>5) Meng, Juanjuan. 2017. "Can Prospect Theory Explain the Disposition Effect? A New Perspective on Reference Points. Management Science. Published Online: April 24, 2017</p>	Орлова Е.Б. orlovaek@mail.ru
Влияние условий эксперимента на	<p>1) Fehr, Ernst and Klaus M. Schmidt (1999): "A Theory of Fairness, Competition and Cooperation", The Quarterly Journal of Economics, Vol. 114, No. 3, pp. 817-868</p>	Орлова Е.Б. orlovaek@mail.ru

результаты взаимодействия игроков	<p>2) Todd L. Cherry, Peter Frykblom and Jason F. Shogren "Hardnose the Dictator". <i>The American Economic Review</i> Vol. 92, No. 4 (Sep., 2002), pp. 1218-1221</p> <p>3) Jakiela, Pamela. 2011. "Social Preferences and Fairness Norms as Informal Institutions: Experimental Evidence." <i>American Economic Review</i>, 101(3): 509-13.</p> <p>4) Plott, C. R., and K. Zeiler. 2005. "The Willingness to Pay-Willingness to Accept Gap, the 'Endowment Effect,' Subject Misconceptions, and Experimental Procedures for Eliciting Valuations." <i>American Economic Review</i> 95(3) : 530-45.</p> <p>5) Plott, C. R., and K. Zeiler. 2007. "Exchange Asymmetries Incorrectly Interpreted as Evidence of Endowment Effect Theory and Prospect Theory?" <i>American Economic Review</i> 97(4): 1449-66.</p> <p>6) Ericson, KeithM .Marzilli and Andreas Fuster. 2011. "Expectations as Endowments: Evidence on Reference-Dependent Preferences from Exchange and Valuation Experiments." <i>Quarterly Journal of Economics</i> 126(4): 1879-19</p>	
Принятие решений в неопределенности	<p>1) Roese N. J. (1997). Counterfactual Thinking // <i>Psychological Bulletin</i>, 121, 1, 133-148.</p> <p>2) Shah A. K., Oppenheimer D. M. (2008). Heuristics Made Easy: An Effort-Reduction Framework // <i>Psychological Bulletin</i>, 134, 2, 207-222.</p> <p>3) Канеман, Д., Словик, П., Тверски, А. Принятие решений в неопределенности: Правила и предубеждения. Изд-во Инст. прикладной психологии «Гуманитарный Центр», 2005.</p> <p>4) Спиридовон В.Ф. Новые методы изучения мыслительных процессов. Психология. Журнал Высшей школы экономики. 2013. т. 10. № 4. с. 5-38.</p>	Спиридовон В.Ф. spiridonov-vf@ranepa.ru
Ситуативные и личностные факторы принятия решений	<p>1) Roese N. J. (1997). Counterfactual Thinking // <i>Psychological Bulletin</i>, 121, 1, 133-148.</p> <p>2) Shah A. K., Oppenheimer D. M. (2008). Heuristics Made Easy: An Effort-Reduction Framework // <i>Psychological Bulletin</i>, 134, 2, 207-222.</p> <p>3) Спиридовон В.Ф. Эксперты решают задачи // Когнитивная психология: феномены и проблемы. М., URSS, 2013. с. 108-129.</p>	Спиридовон В.Ф. spiridonov-vf@ranepa.ru
Анализ трудовой активности работников в ситуации экономического кризиса	<p>1) Манухина С.Ю. И др. Психология труда. - М.: Юрайт, 2017</p> <p>2) Манухина С.Ю. Статистическое исследование трудовой активности работников// Ученые записки. - М.: Академия предпринимательства, 2014, с. 473-479</p> <p>3) Манухина С.Ю., Карманов М.В. Методология статистического исследования карьеры работника// Ученые записки. - М.: РАП, 2010</p> <p>4) Susan Fleck International comparisons of hours worked: an assessment of the statistics. <i>Monthly Labor Review</i>, May 2009</p> <p>5) Gerard Ypma and Bart van Ark Employment and Hours Worked in National Accounts: a Producer's View on Methods and a User's View on Applicability, 2009</p>	Манухина С.Ю. alday@inbox.ru

Прогнозирование трудового поведения работников	<p>1) Манухина С.Ю. И др. Психология труда. - М.: Юрайт, 2017</p> <p>2) Манухина С.Ю. Статистическое исследование трудовой активности работников// Ученые записки. - М.: Академия предпринимательства, 2014, с. 473-479</p> <p>3) Манухина С.Ю., Карманов М.В. Методология статистического исследования карьеры работника// Ученые записки. - М.: РАП, 2010</p> <p>4) Susan Fleck International comparisons of hours worked: an assessment of the statistics. Monthly Labor Review, May 2009</p> <p>5) Sampo V. Paunonen. Big Five Factors of Personality and Replicated Predictions of Behavior// Journal of Personality and Social Psychology Copyright 2003 by the American Psychological Association, Inc. 2003, Vol. 84, No. 2, 411–424</p>	Манухина С.Ю. alday@inbox.ru
Исследование поведенческой активности покупателей	<p>1) Berliant M. A foundation of location theory: Consumer preferences and demand// Journal of Economic Theory, Volume 58, Issue 1, October 1992, Pages 112-113</p> <p>2) Johnson, M. D., & Puto, C. P. (1987). A review of consumer judgment and choice// Review of marketing, Chicago: American Marketing Association, 1987, pp. 236-292.</p> <p>3) Flemming Hansen. Psychological Theories of Consumer Choice// Journal of Consumer Research. Vol. 3, No. 3 Dec. – Oxford: Oxford University Press, 1976, pp. 117-142.</p>	Манухина С.Ю. alday@inbox.ru
Поведенческие факторы спроса на общественное перераспределение доходов.	<p>1) Alesina, A. and Giuliano, P. (2010). Preferences for Redistribution, in: Handbook of Social Economics, by J. Benhabib, M. Jackson and A. Bisin (eds.), vol. 1A, North Holland: 93–131.</p> <p>2) Benabou, R. and Tirole, J. (2006). Belief in a Just World and Redistributive Politics, Quarterly Journal of Economics 121(2): 699–746.</p> <p>3) Neustadt, I. (2011). Do Religious Beliefs Explain Preferences for Income Redistribution? Experimental Evidence, CESifo Economic Studies 57(4): 623–652.</p> <p>4) Yamamura E. (2016) Social Capital, Household Income, and Preferences for Income Redistribution. In: Ikeda S., Kato H., Ohtake F., Tsutsui Y. (eds) Behavioral Economics of Preferences, Choices, and Happiness. Springer, Tokyo</p>	Нейштадт И.В. ilja.neustadt@gmail.com

Подходы к эмпирической оценке готовности платить за общественные блага.	<p>1) Louviere, J. J., Hensher, D. A. and Swait, J. D. (2000). <i>Stated Choice Methods - Analysis and Application</i>, Cambridge University Press.</p> <p>2) Yamada K., Sato M. (2016) Another Avenue for Anatomy of Income Comparisons: Evidence from Hypothetical Choice Experiments. In: Ikeda S., Kato H., Ohtake F., Tsutsui Y. (eds) <i>Behavioral Economics of Preferences, Choices, and Happiness</i>. Springer, Tokyo</p> <p>3) Merino-Castello, A. (2003). Eliciting Consumers' Preferences Using Stated Preference Discrete-Choice Models: Contingent Ranking versus Choice Experiment, University Pompeu Fabra, Economics and Business Working Paper No. 705.</p> <p>4) Hausman, J. A. (2012) "Contingent Valuation: From Dubious to Hopeless." <i>Journal of Economic Perspectives</i>, 26(4), 2012, 43–56.</p> <p>5) Schläpfer, F. (2017) Stated preferences for public services: a classification and survey of approaches. <i>Journal of Economic Surveys</i>, 31(1), 258-280.</p>	Нейштадт И.В. ilja.neustadt@gmail.com
Субъективная удовлетворенность граждан и ее (пере-)распределение в "государстве всеобщего благосостояния"	<p>1) Ono H., Lee K.S. (2016) Welfare States and the Redistribution of Happiness. In: Ikeda S., Kato H., Ohtake F., Tsutsui Y. (eds) <i>Behavioral Economics of Preferences, Choices, and Happiness</i>. Springer, Tokyo</p> <p>2) Bjørnskov C, Dreher A, Fischer JAV (2007) The bigger the better? Evidence of the effect of government size on life satisfaction around the world. <i>Public Choice</i> 130:267–292</p> <p>3) Fong, C., Bowles, H. and Gintis, H. (2006). Strong Reciprocity and the Welfare State, in: <i>Handbook of the Economics of Giving, Altruism and Reciprocity</i>, . Vol. 2, Ch. 23.</p> <p>4) Spadaro, A., Piccoli, L. and Mangiaciachchi, L. (2015), Optimal Taxation, Social Preferences and the Four Worlds of Welfare Capitalism in Europe. <i>Economica</i>, 82: 448–485.</p>	Нейштадт И.В. ilja.neustadt@gmail.com
Поведенческие аспекты выбора страховых продуктов в сфере здравоохранения и социального страхования: экспериментальный анализ и выводы для публичной политики.	<p>1) Гурвич, Е., Сонина, Ю. (2012). Микроанализ российской пенсионной системы // <i>Вопросы экономики</i>. №2. С. 27-51.</p> <p>2) Becker K., Zweifel P. (2008). Age and Choice in Health Insurance: Evidence from a Discrete Choice Experiment. <i>The Patient</i> 1(1):27-40</p> <p>3) Chen, Y.-P (2003). Funding Long-Term Care: Applications of the Trade-Off Principle in Both Public and Private Sectors. <i>Journal of Aging and Health</i>, 15 (1), 15-44.</p> <p>4) Harrison M., Rigby D., Vass C., Flynn T., Louviere J., Payne C. (2014). Risk as an Attribute in Discrete Choice experiments: A Systematic Review of the Literature. Springer International Publishing Switzerland.</p> <p>5) Mühlbacher A.C., Zweifel P., Kaczynski A., Johnson F.R. (2016). Experimental measurement of preferences in health care using best-wort scaling (BWS): theoretical and statistical issues. <i>Health Economics Review</i> 6:5.</p>	Нейштадт И.В. ilja.neustadt@gmail.com