



# ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА

## Научноизследователски институт

9002 Варна, бул. "Княз Борис I" 77, каб. 225В  
0882 913 208, [research@ue-varna.bg](mailto:research@ue-varna.bg), <http://research.ue-varna.bg>



### Изследователски профил на преподавателя

<b>1. Име и фамилия:</b>	Александър Шиваров
<b>2. Научна степен:</b>	доктор
<b>3. Академична длъжност:</b>	главен асистент
<b>4. Област на научни интереси</b> (напр. Финанси или Икономикс):	Международен икономикс Икономика на околната среда
<b>4.1 Подобласт</b> (напр. Корпоративни финанси или Макроикономика):	Международна търговия Икономика на морската среда
<b>5. Научни проблеми</b> (напр. държавен бюджет и фискална политика; инфлация; и др.):	Разнообразие и устойчивост на шокове
<b>6. Друга експертиза</b> (напр. предприемаческа активност (собствен бизнес); бизнес консултиране и др.):	Консултиране по социални и икономически аспекти на морската среда
<b>7. Основни публикации</b> (6 ключови публикации - могат да се включат публикации от всякакъв характер: статии, студии, монографии и др.; публикации на български или на чужд език):	1. Външната търговия на България през първата половина на XX век: развитие и адаптация. <i>Известия на ЦСИИ</i> , т. II, 2017, 115-128. 2. The Adaptive Marine Policy (AMP) toolbox: Supporting policy-makers developing adaptive policies in the Mediterranean and Black Sea. <i>Marine Policy</i> , 84, 2017, 99-109. 3. Responses to trade shocks in emerging economies, <i>Izvestia. Union of scientists - Varna</i> , 2, Series Economic sciences, 58-65, 2016. 4. Diversity in Bulgarian foreign trade (2007-2013), <i>Izvestia. Union of scientists - Varna</i> , Series Economic sciences, 63-71, 2014. 5. Economic impacts of climate change in the Black Sea region. <i>Journal of Environmental Protection and Ecology</i> , 2010, vol. 11 no. 3, 949-957. 6. <i>Fisheries Management Costs: The Case of Baltic Salmon Fishery</i> . DP 10, Environmental Economics. Helsinki: University of Helsinki, 2005.