

<b>Naziv projekta</b>	<b>HR: Istraživanje efekta „ponašanja mase“ na tržištu kriptovaluta u kriznim periodima</b>
	<b>EN: Investigating Herding Behavior on Cryptocurrency Market during the Crisis Periods</b>
<b>Šifra</b>	<b>ZIP-FMTU-oo8-05-2022</b>
<b>Znanstveno područje, polje i grana</b>	Društvene znanosti, ekonomija, financije
<b>Vrsta istraživanja</b>	Empirijsko
<b>Vrijeme trajanja istraživanja</b>	1 godina
<b>Vrijednost projekta</b>	19.000,00
<b>Izvor financiranja</b>	ZIP FMTU
<b>Ključne riječi</b>	Ponašanje mase, tržište kriptovaluta, bihevioralne financije, CSAD, COVID19
<b>Sažetak</b>	<p><b>HR:</b> U današnje vrijeme kriptovalute kao instrumenti online plaćanja koje ne uključuje posredovanje trećih strana implementirane su brojne sektore kao mogućnost koja pogoduje potrošačima. Tako su iste zastupljene u turizmu, prijevozu, prehrambenoj i bankarskoj industriji, te mnogim drugim. Osim kao sredstvo plaćanja, kriptovalute mnogi investitori vide kao virtualnu valutu u kojoj mogu štedjeti. To se posebice ističe u vrijeme deprecijacije tečaja kada mnogim investitorima kriptovalute služe kao „safe heaven“. Osim funkcije štednje ulaganja u kriptovalute nameću kao atraktivna alternativna ulaganja. Od svoje pojave u kasnim 2000-im godinama kriptovalute privukle su veliku pozornost akademске zajednice čemu svakako doprinosi velik broj ulagača, ostvareni visoki dnevni prometi, te visoke likvidnosti tržišta. Budući da je tržište podložno zakonima ponude i potražnje, oscilacije na istom su nerijetko puta produkt emocija (straha i euforije) čime se tržište kriptovaluta nameće vrlo pogodnim za istraživanje u kontekstu bihevioralnih financija. Cilj ovog istraživanja je utvrditi vremenske intervale efekta „ponašanja mase“ na tržištu kriptovaluta u kriznim vremenima (COVID19, Rat u Ukrajini), te istražiti nezavisne varijable koje impliciraju takav fenomen. Nalazi ovih istraživanja osim doprinosa postojećoj literaturi doprinijeti ostvaruju i praktičnu implikaciju posebno za investitore i portfolio menadžere, te regulatore u smislu kreiranja buduće pravne regulative vezane uz trgovanje kriptovalutama.</p> <p><b>EN:</b> Nowadays, cryptocurrencies, as online payment instruments that do not require third-party intermediation, have introduced a number of sectors as an option that benefits consumers. Thus, they are present in tourism, transportation, food industry, banking, and many other sectors. Cryptocurrencies are not only a means of payment but are also seen by many investors as a virtual currency in which they can save. This is especially true in times of exchange rate devaluations, serving as a "safe haven" for many cryptocurrency investors. In addition to their savings function, investments in cryptocurrencies are also traded as</p>

attractive investment alternatives. Since their emergence in the late 2000s, cryptocurrencies have attracted a lot of academic attention, certainly due to a large number of investors, high daily turnover, and high market liquidity. Since the market is subject to the laws of supply and demand, fluctuations are often the result of emotions (fear and euphoria), which makes the cryptocurrency market very suitable for behavioral economics research. The aim of this research is to determine the time intervals of the impact of "herding behavior" on the cryptocurrency market in times of crisis (COVID19, war in Ukraine) and to study the independent variables that condition such a phenomenon. The results of this research not only contribute to the existing literature but also have practical significance, especially for investors and portfolio managers, as well as for regulators in creating future legal regulations for cryptocurrency trading.

ISTRAŽIVAČKI TIM