



Име и презиме: Младен Петровић

Датум рођења: 25.11.1995. год.

Титула: мастер агроекономиста

Научно звање: истраживач сарадник

Број телефона: +381(0)116972858; +381(0)605251195

E-mail адреса: mladen_p@iep.bg.ac.rs; petrovic.mladen95@yahoo.com

ORCID идентификатор: 0000-0002-4390-9711

Образовање:

Мастер агроекономиста Младен Петровић рођен је 25.11.1995. године у Београду, где је завршио основну и средњу Правно-пословну школу. Носилац је Вукове дипломе за основно и средњошколско образовање, а у току школовања освајао је више награда из области математике и хемије. Пољопривредни факултет Универзитета у Београду, студијски програм - Агроекономија, завршио је 2019. године са просечном оценом 9,24. Мастер академске студије уписао је школске 2019/20. године на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду, студијски програм - Агроекономија, модул Финансије у агробизнису. Мастер академске студије је завршио са просечном оценом 9,86 у септембру 2020. године. У новембру 2020. године уписао је докторске академске студије на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду, студијски програм - Агроекономија и рурални развој.

Професионално искуство:

Од новембра 2020. године био је запослен у Институту за примену науке у пољопривреди у Београду, на радном месту – истраживач приправник за економске анализе у пољопривреди, а у децембру 2023. године стиче звање истраживач сарадник. Током рада у Институту за примену науке у пољопривреди, као члан тима, био је ангажован на следећим пројектима: „Horizon 2020 FAIRshare“; „Horizon 2020 I2connect“, Erasmus + project „Wisefarmer“. У оквиру националних пројеката код Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије био је ангажован на следећим пројектима: „Примена нових технологија у циљу паметног управљања процесом гајења поврћа у заштићеном простору“ (2021 године), „Могућност унапређења пољопривредне производње употребом агродронов“ (2022. године). У 2023. години, учествовао је на пројекту „Компромисно решење између производње квалитетног свињског меса и заштите животне средине кроз еколошки одржив и економски прихватљив технолошки процес“ који је финансиран од стране УНДП-а, а уз посредство Министарства за заштиту животне средине. Учествовао је у реализацији DAAD пројекта „Global Trade Reversal – Trade Barriers between East and West: Impact Analysis on Serbian Agri-Food Trade“ (2017) у оквиру Leibniz Institute of Agricultural Development in Transition Economies, Halle (Saale) у Немачкој. Од 1. јула 2024. године свој истраживачки рад наставља у Институту за економику пољопривреде у Београду, на радном месту – истраживач сарадник за економске анализе у пољопривреди.

Научна и стручна делатност:

Научна и стручна делатност је усмерена пре свега на истраживања у области агроекономије. У досадашњем истраживачком радом углавном се бавио економским анализама различитих линија производње, са посебним акцентом на економске и организационе аспекте тих производњи. Тренутно ради на изради докторске дисертације у оквиру које се бави истраживањима у области организационих и економских аспеката производње грожђа. Као аутор или коаутор објавио 26 научних и стручних радова који су објављени у националним и међународним часописима, као и у зборницима радова и извода међународних и националних научно-стручних скупова.

Чланство у професионалним (струковним) асоцијацијама:

Члан је Савеза студената Пољопривредног факултета у Београду од 2014. године а од 2015-2022. године био је представник студената у Студенском парламенту Пољопривредног факултета у Београду. Од 2020-2022. године представник у Савету факултета. Члан је удружења Мрежа младих пољопривредника Србије. Члан је организационих одбора националних и међународних научних скупова. Члан сарадник Матице српске, постао је усвајањем одлуке о избору за члана сарадника, на 130. редовној скупштини Матице српске која је одржана 20.04.2024. године у Матици српској у Новом Саду.

Остало:

У истраживачком раду користи енглески језик. Поседује лиценцу за обављање саветодавних послова у пољопривреди, издату од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Србије. Сарађује са бројним научним и стручним институцијама и организацијама.