

Ранг листа подносиоца пријава по основу Конкурса за расподелу подстицаја за унапређење система креирања и преноса знања кроз развој техничко-технолошких, примењених, развојних и иновативних пројеката у пољопривреди и руралном развоју у 2021. години

На основу извештаја Комисије за утврђивање испуњености услова за остваривање права на подстицаје за спровођење техничко-технолошких, примењених, развојних и иновативних пројеката у пољопривреди и руралном развоју број 119-01-246/2/2021-09 од 31.08.2021. године, објављује се ранг листа најбоље ранжираних пројеката у оквиру пројектних тема Конкурса

р. бр.	Подносилац пријаве	Назив теме	Број остварених бодова
1	Институт за сточарство, Земун	Очување анималних генетичких ресурса помоћу молекуларно-генетичке карактеризације	104
2	Универзитет у Нишу Пољопривредни факултет, Крушевац	Развој винарског сектора и популаризације белих вина Србије кроз колаборацију науке и праксе	92
3	Институт за ратарство и повртарство, Нови Сад	Утврђивање квалитета земљишта расинског округа као основе за избор одговарајућих лозних подлога за подизање винограда намењених производњи винског грожђа	92
4	Институт за земљиште, Београд	Развој иновативних метода органске ратарске производње у циљу веће климатске неутралности пољопривреде	89
5	Институт Тамиш, Панчево	Креирање стратегије повећања употребе сертификованог семена у Републици Србији и подизање свести пољопривредних произвођача о значају коришћења сертификованог семена производњи здравствено безбедне хране, уз поштовање принципа одрживости	86
6	Институт за економику пољопривреде, Београд	Унапређење система садње, конкурентности и економичности производње боровнице- Примена иновативних технологија у функцији одрживог руралног развоја Србије	86
7	Институт за примену науке у пољопривреди, Београд	Генетска селекција у сточарству	86

8	Универзитет у Новом Саду Технолошки факултет, Нови Сад	Савремени технолошки поступци за искоришћење агроиндустријских остатака и отпада у производњи напредних биогорива, прехранбених и мултифункционалних биопроизвода као део биоекономије и одрживог развоја друштва	85
9	Институт за повртарство, Смедеревска Паланка	Студија и истраживања са циљем унапређења и подизања знања пољопривредних произвођача у области безбедних и конкурентних пољопривредних производа и економичности пољопривредне делатности	85
10	Пољопривредна саветодавна стручна служба Краљево, Краљево	Унапређење производње јабуке на подручју Централне и Западне Србије – примена нових технологија у производњи, увођење нових сорти	84
11	Универзитет у Београду Биолошки факултет, Београд	Геномска карактеризација старих сорти винове лозе на територији Србије	80
12	Пољопривредна саветодавна стручна служба Крагујевац, Крагујевац	Калкулација исхране – однос цене коштања и квалитета	79
13	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет, Нови Сад	Промоција сорте грожђа Грашац/Грашац бели као аутохтоне сорте	78
14	Пољопривредна саветодавна стручна служба Крушевац, Крушевац	Развој винарског сектора и популаризације белих вина Србије кроз колаборацију науке и праксе	78
15	Пољопривредна саветодавна стручна служба „Пољосавет“ доо, Лозница	Израда нутријент менаџмент планова за пољопривредна газдинства у циљу подизања квалитета обрадивог земљишта и заштите подземних вода и слива реке Дрине од загађења из пољопривреде	77
16	Универзитет у Београду Пољопривредни факултет, Београд	Генетска селекција у сточарству	76

17	Пољопривредна станица доо Нови Сад, Нови Сад	Дигитална трансформација препорука Прогнозно извештајног система (ПИС)	70
18	Институт за проучавање лековитог биља „Др Јосиф Панчић“, Београд	Развој техничко-технолошких модела производње и примарне прераде лековитог и ароматичног биља у руралним крајевима Србије, у циљу продуктивног запошљавања становништва	70
19	Пољопривредна саветодавна служба Сремска Митровица, Сремска Митровица	Развој винског туризма региона Срем-Фрушка Гора	70
20	Пољопривредна саветодавна стручна служба Ниш, Ниш	Развој софтвера Е-Маркет	68
21	Универзитет Ниш Технолошки факултет у Лесковцу, Ниш	Електронска подршка унапређењу система безбедности хране произведене на пољопривредним газдинствима	67
22	Пољопривредна саветодавна стручна служба Београд, Младеновац	Сортне специфичности у диференцијацији цветних пупољака и вегетативног развоја настале применом помотехничких захвата у зеленој резидби трешње	65
23	Пољопривредна саветодавна стручна служба Лесковац, Лесковац	Технолошко-организациони и еколошки системи производње и прераде поврћа у функцији остваривања додатне вредности производа на Пољопривредом газдинству као основ одрживог руралног развоја Србије	65
24	Пољопривредна саветодавна служба Бачка Топола, Бачка Топола	Развој ракијског туризма региона Војводине и Шумадије	65
25	Пољопривредна саветодавна служба Зрењанин, Зрењанин	Генетска селекција у сточарству	65
26	Научни институт за ветеринарство „Нови Сад“, Нови Сад	Генетска и морфометријска типизација банатског магарца, дефинисање селекционих принципа музних магарица, оснивање фарме банатског магарца и праћење показатеља здравља	65

		и добробити у специјалном резервату природе Засавица	
27	Пољопривредна саветодавна служба Зрењанин, Зрењанин	Утицај сумпора на агрохемијске параметре земљишта у Средњебанатском округу	65
28	Институт за воћарство, Чачак	Унапређење примарне производње малине кроз модификацију примењених агро и помотехничких мера у засадима	65
29	Универзитет у Новом Саду Пољопривредни факултет, Нови Сад	Развој винског туризма региона Срем-Фрушка Гора	64
30	Пољопривредна саветодавна служба Сремска Митровица, Сремска Митровица	Студија и истраживања у циљу унапређења омладинског спорта у руралним подручјима, унапређења квалитета живота младих у руралном подручју и промоција и развоја пољопривредне делатности код младих	62
31	Институт за шумарство, Београд	Развој техничко-технолошких модела производње и примарне прераде лековитог и ароматичног биља у руралним крајевима Србије, у циљу продуктивног запошљавања становништва	60
32	Универзитет у Новом Саду Технолошки факултет, Нови Сад	Трансфер знања између научно-истраживачких организација и произвођача у циљу унапређења технологије и квалитета домаћих алкохолних пића и промоција културе конзумирања и уклапања са домаћом храном	61
33	Институт за економику пољопривреде, Београд	Унапређење система садње, конкурентности и економичности производње боровнице- Примена иновативних технологија у функцији одрживог руралног развоја Србије	60
34	Институт Биосенс, Нови Сад	Аутоматски е-калкулатор за ђубрење озимих и јарих усева	60

35	Универзитет у Нишу Технолошки факултет у Лесковцу, Лесковац	Унапређење квалитета и безбедности меса применом еколошки прихватљивих технологија	60
36	Пољопривредна саветодавна служба Врбас, Врбас	Ревитализација слабо хумусног земљишта коришћењем микроорганизама у пољским условима	60
37	Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, Београд	Очување анималних генетичких ресурса помоћу молекуларно-генетичке карактеризације	55
38	Институт Биосенс Нови Сад	Креирање мапе хумуса у земљишту за пољопривредне парцеле коришћењем сателитских снимака и лабораторијских анализа земљишта	50
39	Пољопривредна саветодавна служба Сремска Митровица, Сремска Митровица	Креирање мапе хумуса у земљишту за пољопривредне парцеле коришћењем сателитских снимака и лабораторијских анализа земљишта	47