



СЛУЖБЕНИ ВОЈНИ ЛИСТ

БРОЈ 12

Београд, 14. мај 2026.

ГОДИНА CXLV

Цена овог броја је 415 динара
Годишња претплата је 20.723 динара

39.

На основу члана 14. став 2. тачка 33) и члана 71. став 5. Закона о одбрани („Службени гласник РС”, бр. 116/07, 88/09, 88/09 – др. закон, 104/09 – др. закон, 10/15 и 36/18) и члана 22. став 3. Уредбе о условима и начину остваривања научноистраживачке делатности у области одбране („Службени гласник РС”, број 104/20), министар одбране доноси

П Р А В И Л Н И К О НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОЈ ДЕЛАТНОСТИ У МИНИСТАРСТВУ ОДБРАНЕ И ВОЈСЦИ СРБИЈЕ

І. УВОДНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим правилником ближе се уређује начин организовања, планирања, спровођења и развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, као и друга питања за обављање научноистраживачке делатности од значаја за одбрану.

Члан 2.

Поједини појмови који се користе у овом правилнику имају следеће значење:

- 1) **научноистраживачка организација** јесте организациона целина Министарства одбране и Војске Србије која обавља научноистраживачку делатност, у складу са законом којим се уређује научноистраживачка делатност и уредбом којом се ближе уређују услови и начин остваривања научноистраживачке делатности у области одбране и која је уписана у Регистар научноистраживачких организација у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 2) **војна установа која обавља научноистраживачку делатност** јесте организациона целина Министарства одбране и Војске Србије, специјализована за обављање делатности по прописима из области одбране у одговарајућој области и која је уписана у Регистар научноистраживачких организација у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 3) **истраживач** јесте лице са најмање високом стручном спремом, односно са најмање завршеним основним академским студијама, које ради на научноистраживачким задацима од значаја за систем одбране и које је изабрано у научно, истраживачко или стручно звање у складу са законом којим се уређује научноистраживачка делатност, односно у наставничко или сарадничко звање у складу са законом којим се уређује област високог образовања;
- 4) **функција** јесте група сродних или повезаних послова;
- 5) **носилац функције** је посебним актом одређена организациона целина Министарства одбране или Војске Србије у чијем делокругу је управљање пословима из додељене функције, надлежна за нормативно уређење функције из свог делокруга, израду норми, норматива и критеријума, праћење стања и планирање развоја у домену функције;
- 6) **научноистраживачки задатак** је скуп активности које се извршавају ради остваривања циљева у области научноистраживачке делатности;
- 7) **научноистраживачки пројекат** је јединствен научноистраживачки задатак који се реализује у одређеном временском периоду у основним, примењеним и развојним истраживањима ради стварања нових знања у областима значајним за одбрану;

- 8) **носилац планирања научноистраживачког задатка** (у даљем тексту: носилац планирања) је организациона целина Министарства одбране непосредно потчињена министру одбране у чијем саставу је научноистраживачка организација, односно војна установа која обавља научноистраживачку делатност;
- 9) **носилац реализације научноистраживачког задатка** (у даљем тексту: носилац реализације) је организациона целина Министарства одбране и Војске Србије која, у складу са надлежностима, реализује научноистраживачки задатак.

Члан 3.

Научноистраживачка делатност обухвата реализацију научноистраживачких пројеката у научним областима од значаја за одбрану, задатака инвентивне делатности, оспособљавања истраживача за научноистраживачки рад и других научноистраживачких задатака.

Члан 4.

Научноистраживачка делатност од значаја за одбрану остварује се у научним областима: природно-математичких, техничко-технолошких, медицинских, друштвених и хуманистичких наука (у даљем тексту: научне области).

Члан 5.

Оспособљавање истраживача реализује се завршавањем студија другог и трећег степена академских студија учествовањем у реализацији научноистраживачких пројеката, стручним и научним усавршавањем, објављивањем научних и стручних радова, радом на стварању иновација, учешћем на научним скуповима и извршавањем других научноистраживачких задатака.

Члан 6.

Активности у поступку организовања, планирања, спровођења и развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије спроводе се према Календару активности научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, који је дат у Прилогу 1. овог правилника и чини његов саставни део.

II. ОРГАНИЗОВАЊЕ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

1. Одређивање надлежности

Члан 7.

Научноистраживачка делатност системски је организована кроз рад носиоца функције научноистраживачке делатности (у даљем тексту: носилац функције), носилаца планирања и носилаца реализације.

Члан 8.

Ужа унутрашња јединица, у саставу носиоца функције, у чијем делокругу су послови из функције научноистраживачке делатности (у даљем тексту: организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност), поред обавеза и задатака утврђених прописом којим се уређује планирање развоја система одбране, обавља и следеће задатке:

- 1) израђује нацрт Стратегијских смерница развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије (у даљем тексту: Стратегијске смернице);
- 2) израђује нацрт Средњорочног плана и програма развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије (у даљем тексту: Средњорочни план и програм развоја);
- 3) израђује нацрт Плана научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије (у даљем тексту: План научноистраживачке делатности);
- 4) води Регистар научноистраживачких организација у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 5) води Регистар истраживача у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 6) спроводи анализе реализације Плана научноистраживачке делатности;
- 7) израђује Интегралну анализу научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије (у даљем тексту: Интегрална анализа);
- 8) израђује нацрт Плана мера за решавање проблема научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије (у даљем тексту: План мера);
- 9) израђује нацрт критеријума за избор руководиоца научноистраживачких пројеката и критеријума за оцењивање успешности научноистраживачких пројеката;
- 10) организује рецензију научноистраживачких пројеката из Плана научноистраживачке делатности;

- 11) прати промоцију резултата научноистраживачке делатности на научним скуповима, изложбама и сајмовима проналазака у земљи и иностранству;
- 12) организује избор и доделу годишње награде за најбољи научноистраживачки пројекат и најбољу докторску дисертацију у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 13) остварује непосредан увид у рад научноистраживачке организације и војне установе која обавља научноистраживачку делатност у вези са планирањем и реализацијом научноистраживачких задатака;
- 14) обавља и друге послове у вези са научноистраживачком делатношћу.

Члан 9.

Носилац планирања обавља следеће научноистраживачке задатке:

- 1) усмерава рад научноистраживачких организација и војних установа које се баве научноистраживачком делатношћу;
- 2) припрема и доставља предлоге за израду нацрта Плана научноистраживачке делатности;
- 3) припрема и доставља предлоге за израду нацрта Стратегијских смерница;
- 4) прати, анализира и извештава о спровођењу Стратегијских смерница из своје надлежности;
- 5) прати, анализира и извештава о реализацији научноистраживачких задатака;
- 6) обавља и друге послове у вези са научноистраживачком делатношћу.

Члан 10.

Носилац реализације обавља следеће научноистраживачке задатке:

- 1) носиоцу планирања доставља предлоге научноистраживачких пројеката и других научноистраживачких задатака за реализацију;
- 2) припрема и организује реализацију научноистраживачких пројеката и других научноистраживачких задатака;
- 3) прати спровођење и израђује извештаје о реализацији научноистраживачких пројеката и других научноистраживачких задатака из свог делокруга и надлежности;
- 4) прати стање научноистраживачког кадра, предлаже и предузима мере за обезбеђивање научноистраживачког подмлатка;
- 5) предлаже и остварује сарадњу са научноистраживачким организацијама;
- 6) промовише резултате научноистраживачке делатности;
- 7) предлаже мере за унапређење рада и реализације научноистраживачких задатака;
- 8) обавља и друге послове у вези са научноистраживачком делатношћу.

2. Научноистраживачке организације и војне установе које обављају научноистраживачку делатност

Члан 11.

Научноистраживачку делатност у научним областима од значаја за одбрану обавља научноистраживачка организација акредитована у складу са законом којим се уређује научноистраживачка делатност.

Научноистраживачку делатност у научним областима од значаја за одбрану може обављати и војна установа, која је основана као специјализована војна установа за одређене области и обавља делатност по прописима из области одбране.

Војна установа из става 2. овог члана може обављати научноистраживачку делатност ако постоје потребе за основним, примењеним и развојним истраживањима у одговарајућој научној области, које се не могу задовољити коришћењем услуга постојећих научноистраживачких организација уписаних у Регистар научноистраживачких организација.

Војна установа може обављати научноистраживачку делатност, ако има запослено на неодређено време најмање пет лица која су изабрана у звање истраживача у одговарајућој научној области и која располаже одговарајућим простором, научноистраживачком опремом и другим средствима за рад.

Испуњеност услова из става 2. овог члана, утврђује организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, приликом уписа у Регистар научноистраживачких организација у Министарству одбране и Војсци Србије.

Члан 12.

Научноистраживачка организација и војна установа која обавља научноистраживачку делатност, општим актом може ближе уредити организовање научноистраживачке делатности, у складу са законом којим се уре-

ђује научноистраживачка делатност, уредбом којом се ближе уређују услови и начин остваривања научноистраживачке делатности у области одбране, актом о оснивању, статутом научноистраживачке организације, овим правилником и њиховим другим општим актима.

3. Истраживачи

Члан 13.

Послове научноистраживачке делатности обављају истраживачи запослени у научноистраживачким организацијама, војним установама које обављају научноистраживачку делатност и другим организационим целинама Министарства одбране и Војске Србије, уписани у Регистар истраживача у Министарству одбране и Војсци Србије, под условима одређеним законом којим се уређује научноистраживачка делатност, уредбом којом се ближе уређују услови и начин остваривања научноистраживачке делатности у области одбране, овим правилником и општим актима научноистраживачке организације.

Члан 14.

Истраживачи запослени у Министарству одбране и Војсци Србије, ван научноистраживачких организација, имају статус истраживача са пуним радним временом у научноистраживачкој организацији у којој су изабрани.

Научноистраживачке организације у обавези су да прате, планирају и усмеравају развој истраживача из става 1. овог члана и обезбеђују њихов упис у одговарајуће регистре који се воде у Министарству одбране и у министарству надлежном за научноистраживачку делатност.

Члан 15.

Истраживач може да се ангажује на научноистраживачким пројектима ван организационе целине Министарства одбране и Војске Србије у којој је постављен или распоређен, на основу уговора о ангажовању на научноистраживачким пројектима.

Уговор из става 1. овог члана потписује се на основу сагласности организационе целине Министарства одбране и Војске Србије у којој је истраживач постављен или распоређен, у складу са захтевом научноистраживачке организације или војне установе која обавља научноистраживачку делатност.

Сагласност за ангажовање на научноистраживачким пројектима подразумева да истраживач може бити ангажован и у току радног времена.

Уколико је истраживач ангажован на научноистраживачком пројекту у току радног времена, а уговором је одређено да ради уз надокнаду, организациона целина Министарства одбране и Војске Србије у којој је постављен или распоређен у обавези је да својим актом за ово лице изврши прераспodelу радног времена у складу са прописима.

Уколико је истраживач ангажован на научноистраживачком пројекту у току радног времена, а уговором је одређено да ради без надокнаде за научноистраживачки рад, организациона целина Министарства одбране и Војске Србије у којој је постављен или распоређен за ово лице не врши прераспodelу радног времена.

Уколико је истраживач ангажован на научноистраживачком пројекту ван радног времена, уговором се одређује циљ ангажовања, обим ангажовања и накнада за научноистраживачки рад.

4. Савет за научноистраживачку делатност у Министарству одбране

Члан 16.

За разматрање питања из области научноистраживачке делатности од значаја за одбрану, у Министарству одбране образује се Савет за научноистраживачку делатност у Министарству одбране (у даљем тексту: Савет), као стручно и саветодавно тело министра одбране.

Савет може образовати стална и повремена радна тела и комисије које се баве питањима од значаја за научноистраживачку делатност.

Актом о образовању Савета, радних тела и комисија одређују се задаци, састав и друга питања од значаја за њихов рад.

5. Евиденције

Члан 17.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност води Регистар научноистраживачких организација у Министарству одбране и Војсци Србије и Регистар истраживача у Министарству одбране и Војсци Србије.

Облик, садржај и начин вођења регистра из става 1. овог члана, као и поступак уписа и брисања уређују се посебним правилником.

III. ПЛАНИРАЊЕ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

1. Документа планирања

Члан 18.

Планирање научноистраживачке делатности заснива се на документима планирања развоја система одбране.

Члан 19.

Документа планирања научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије јесу:

- 1) Стратегијске смернице;
- 2) Средњорочни план и програм развоја;
- 3) План научноистраживачке делатности.

2. Стратегијске смернице

Члан 20.

Стратегијске смернице су документ планирања којима се усмерава развој научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије.

Стратегијске смернице доносе се сваке треће године и обухватају период од најмање три године.

Члан 21.

Стратегијске смернице, начелно, садрже:

- 1) увод;
- 2) научне и технолошке изазове у области одбране;
- 3) стање научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 4) визију, циљеве и приоритете развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 5) план спровођења Стратегијских смерница;
- 6) закључак.

Члан 22.

Процес израде нацрта Стратегијских смерница састоји се из следећих фаза:

- 1) анализа научних и технолошких изазова у области одбране;
- 2) анализа стања научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 3) формулисање визије, циљева и приоритета развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 4) израда плана спровођења Стратегијских смерница.

Члан 23.

Анализа научних и технолошких изазова у области одбране, обухвата сагледавање кључних научних и технолошких достигнућа која утичу на развој система одбране и употребу снага одбране.

Анализу научних и технолошких изазова у области одбране спроводи организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 24.

Анализа стања научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије обухвата сагледавање нормативне уређености, планирања, организације, кадра, оспособљености, опреме и технологије, инфраструктуре и финансирања научноистраживачке делатности.

Анализу стања из става 1. овог члана спроводи организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 25.

Визија развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије је замисао о будућем жељеном стању научноистраживачке делатности.

Визију развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије предлаже организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност.

Члан 26.

Циљеви развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије одређују се на основу визије развоја научноистраживачке делатности и праваца развоја способности система одбране.

Циљеви развоја одређују се тако да буду прецизни, мерљиви, временски одређени и остварљиви.

Циљеве развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије предлаже организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 27.

Приоритети развоја научноистраживачке делатности утврђују се према важности и хитности реализације мера, односно активности у домену развоја научноистраживачке делатности, а у складу са потребама и могућностима.

Приоритете развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије предлаже организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 28.

Израда плана спровођења Стратегијских смерница обухвата одређивање мера, односно активности за реализацију утврђених циљева развоја, одређивање носиоца реализације мера, односно активности, рокова реализације и очекиваних резултата.

План спровођења Стратегијских смерница израђује организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 29.

Стратегијске смернице доноси министар одбране на предлог Савета.

3. Средњорочни план и програм развоја

Члан 30.

Средњорочни план и програм развоја јесте документ планирања научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије и документ планирања развоја система одбране у којем се, начелно, утврђују средњорочни циљеви, приоритети и задаци развоја научноистраживачке делатности, потребна финансијска средства и начин спровођења.

Члан 31.

Средњорочни план и програм развоја израђује се на основу прописа којим се уређује планирање развоја система одбране.

Средњорочни план и програм развоја разматра и усваја Савет.

Средњорочни план и програм развоја одобрава министар одбране, на предлог Савета.

4. План научноистраживачке делатности

Члан 32.

План научноистраживачке делатности јесте документ планирања научноистраживачке делатности у којем се утврђују годишњи циљеви научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије и начини њихове реализације.

Члан 33.

План научноистраживачке делатности, начелно, садржи следеће:

- 1) годишње циљеве научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 2) преглед научноистраживачких пројеката у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 3) преглед учешћа истраживача на научним скуповима;
- 4) преглед учешћа истраживача на сајмовима и изложбама;
- 5) преглед публикација научних радова;
- 6) преглед научноистраживачких пројеката који се финансирају од стране министарства надлежног за научноистраживачку делатност и посебних фондова у области науке и иновација.

Члан 34.

Процес израде нацрта Плана научноистраживачке делатности састоји се из следећих фаза:

- 1) формулисање годишњих циљева научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 2) израда прегледа научноистраживачких пројеката у Министарству одбране и Војсци Србије;
- 3) израда прегледа учешћа истраживача на научним скуповима;
- 4) израда прегледа учешћа истраживача на сајмовима и изложбама;
- 5) израда прегледа публикавања научних радова;
- 6) израда прегледа научноистраживачких пројеката који се финансирају од стране министарства надлежног за научноистраживачку делатност и посебних фондова у области науке и иновација.

Члан 35.

Годишњи циљеви научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, одређују се на основу Стратегијских смерница, Министарског упутства, анализа научноистраживачке делатности и расположивих ресурса.

Годишњи циљеви научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, одређују се тако да буду прецизни, мерљиви, временски одређени и остварљиви.

За сваки циљ научноистраживачке делатности одређују се: ознака циља, назив циља, носилац реализације циља, показатељ учинка, циљне вредности показатеља учинка и параметри за праћење реализације циља.

Годишње циљеве научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије предлаже организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 36.

Преглед научноистраживачких пројеката у Министарству одбране и Војсци Србије садржи: шифру пројекта, назив пројекта, податке о верификацији пројекта, носиоца реализације, време реализације и потребна финансијска средства за реализацију пројекта.

Носиоци планирања достављају предлоге научноистраживачких пројеката организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, на обрасцу који је дат у Прилогу 2. овог правилника и чини његов саставни део.

Уз предлог научноистраживачких пројеката носиоци планирања, за сваки нови предложени научноистраживачки пројекат, организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност достављају концепт научноистраживачког пројекта који је верификован од стране научног, односно научно-научног већа, или од стране организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност.

Концепт научноистраживачког пројекта доставља се на обрасцу који је дат у Прилогу 3. овог правилника и чини његов саставни део.

Критеријуме за избор руководиоца научноистраживачких пројеката и чланова пројектног тима одобрава министар одбране.

Време реализације научноистраживачких пројеката из области основних и примењених истраживања је до три године, а научноистраживачких пројеката из области развојних истраживања до пет година. Време реализације научноистраживачких пројеката може се продужити једном и не дуже од две године.

Члан 37.

Преглед учешћа истраживача на научним скуповима садржи: назив научног скупа, време реализације научног скупа, место реализације научног скупа, називе организационих целина Министарства одбране и Војске Србије чији представници учествују на научном скупу, број лица по организационим целинама чије учешће се планира на научном скупу и потребна финансијска средства.

Носиоци планирања предлог учешћа истраживача на научним скуповима достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, на обрасцу који је дат у Прилогу 4. овог правилника и чини његов саставни део.

Члан 38.

Преглед учешћа истраживача на сајмовима и изложбама садржи: назив сајма/изложбе, време реализације сајма/изложбе, место реализације сајма/изложбе, називе организационих целина Министарства одбране и Војске Србије чији представници учествују на сајму/изложби, број лица по организационим целинама чије учешће се планира на сајму/изложби и потребна финансијска средства.

Носиоци планирања предлог учешћа истраживача на сајмовима и изложбама достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, на обрасцу који је дат у Прилогу 5. овог правилника и чини његов саставни део.

Члан 39.

Преглед публикавања научних радова садржи: категорију рада, ознаку категорије, број радова, називе организационих целина Министарства одбране и Војске Србије чији представници публикују радове, и потребна финансијска средства.

Носиоци планирања предлог публикавања научних радова достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, на обрасцу који је дат у Прилогу 6. овог правилника и чини његов саставни део.

Члан 40.

Преглед научноистраживачких пројеката који се финансирају од стране министарства надлежног за научноистраживачку делатност и посебних фондова у области науке и иновација, у којима учествују научноистраживачке организације и истраживачи из Министарства одбране и Војске Србије садржи: ознаку научноистраживачког пројекта, назив научноистраживачког пројекта, носиоца реализације, научноистраживачке организације које сарађују на научноистраживачком пројекту, списак лица из Министарства одбране и Војске Србије која учествују у научноистраживачком пројекту и друге податке о научноистраживачком пројекту.

Предлог научноистраживачких пројеката који се финансирају од стране министарства надлежног за научноистраживачку делатност и посебних фондова у области науке и иновација, а у којима учествују научноистраживачке организације и истраживачи из Министарства одбране и Војске Србије носиоци планирања достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, на обрасцу који је дат у Прилогу 7. овог правилника и чини његов саставни део.

Члан 41.

Потребна финансијска средства за реализацију научноистраживачких задатака планирају се кроз процес израде финансијског плана Министарства одбране.

Носиоци планирања потребна финансијска средства за финансирање научноистраживачких задатака исказују кроз програмске активности утврђене у Министарству одбране и Војсци Србије.

У Плану научноистраживачке делатности приказују се потребна финансијска средства за реализацију научноистраживачких задатака.

Члан 42.

Коначно усаглашавање нацрта Плана научноистраживачке делатности врши организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност у сарадњи са носиоцима планирања.

Члан 43.

План научноистраживачке делатности одобрава министар одбране.

Члан 44.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, након одобравања Плана научноистраживачке делатности, од стране министра одбране, доставља га носиоцима планирања.

Члан 45.

Измене и допуне Плана научноистраживачке делатности врше се, начелно, једном годишње, у складу са исказаним потребама.

Носиоци планирања предлоге измена и допуна из става 1. овог члана достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност најкасније до 15. септембра текуће године.

IV. СПРОВОЂЕЊЕ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

1. Начин спровођења научноистраживачке делатности

Члан 46.

Под спровођењем научноистраживачке делатности подразумева се реализација научноистраживачких задатака, сарадња са научноистраживачким организацијама у земљи и иностранству, објављивање и промоција резултата научних истраживања, праћење, анализа и извештавање о реализацији научноистраживачких зада-

така, рецензија научноистраживачких пројеката, подстицање научноистраживачке делатности и извршавање других активности од значаја за научноистраживачку делатност у Министарству одбране и Војсци Србије.

Научноистраживачка организација и војна установа која обавља научноистраживачку делатност, општим актом може ближе уредити спровођење научноистраживачке делатности, у складу са законом којим се уређује научноистраживачка делатност, уредбом којом се ближе уређују услови и начин остваривања научноистраживачке делатности у области одбране, актом о оснивању, статутом научноистраживачке организације, овим правилником и њиховим другим општим актима.

2. Праћење и извештавање о спровођењу научноистраживачке делатности

Члан 47.

Носиоци планирања и носиоци реализације прате спровођење научноистраживачке делатности из своје надлежности. Носиоци планирања, у сарадњи са носиоцима реализације израђују анализе и извештаје о степену реализације циљева и научноистраживачких задатака и достављају организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност, у складу са њеним захтевом.

Члан 48.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, на основу извештаја из члана 47. овог правилника, израђује Шестомесечну анализу научноистраживачке делатности и Интегралну анализу.

Члан 49.

Шестомесечна анализа научноистраживачке делатности, начелно, садржи: анализу реализације циљева научноистраживачке делатности, анализу реализације научноистраживачких задатака, преглед реализације финансијских средстава, проблеме у реализацији научноистраживачких задатака и предлоге мера за отклањање проблема у реализацији научноистраживачких задатака.

На основу Шестомесечне анализе научноистраживачке делатности организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност може покренути измену Плана научноистраживачке делатности или предложити друге мере ради унапређења реализације научноистраживачких задатака.

Члан 50.

Интегрална анализа научноистраживачке делатности, начелно, садржи: анализу спровођења Стратегијских смерница, анализу реализације Плана научноистраживачке делатности, анализу рецензије научноистраживачких пројеката, анализу реализације предмета инвентивне делатности, анализу стања истраживача, анализу финансирања задатака научноистраживачке делатности, најзначајније резултате научноистраживачке делатности, извештај о сарадњи са домаћим и међународним научноистраживачким или образовно-научним установама, проблеме научноистраживачке делатности и предлог мера за унапређење стања научноистраживачке делатности.

Интегралну анализу научноистраживачке делатности разматра и усваја Савет.

Члан 51.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, на основу Интегралне анализе, у сарадњи са носиоцима планирања израђује План мера.

На предлог Савета, План мера одобрава министар одбране.

3. Оцена научноистраживачких пројеката

Члан 52.

Научном, односно наставно-научном већу акредитоване научноистраживачке организације или организационој целини Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност, по завршетку научноистраживачког пројекта, руководилац пројекта подноси завршни извештај о реализацији научноистраживачког пројекта, који садржи:

- 1) основне податке о научноистраживачком пројекту (ознака и назив научноистраживачког пројекта, врата истраживања, научна област, састав пројектног тима, период реализације пројекта);
- 2) садржај и ток истраживања (анализа реализације циљева истраживања, реализоване активности, верификација хипотетичког оквира, примењене научне методе, научни допринос, применљивост резултата истраживања);
- 3) научноистраживачке резултате у складу са прописом који уређује поступак и начин вредновања, квантитативно и квалитативно исказивање научноистраживачких резултата истраживања;

- 4) реализацију финансијских средстава;
- 5) предлог оцене успешности научноистраживачког пројекта.

Члан 53.

Научноистраживачки пројекат може бити оцењен као успешан или неуспешан.

Оцену научноистраживачког пројекта из става 1. овог члана даје научно, односно наставно-научно веће акредитованих научноистраживачких организација или организациона целина Министарства одбране и Војске Србије претпостављена војној установи која обавља научноистраживачку делатност.

Критеријуме за оцену научноистраживачког пројекта одобрава министар одбране.

Носилац планирања доставља организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност оцену научноистраживачког пројекта у року од 30 дана од дана доношења оцене.

Члан 54.

Научноистраживачки пројекти могу се обуставити одлуком научног, односно наставно-научног већа. Обустављени научноистраживачки пројекти се не оцењују, већ се спроводи процена оправданости обуставе.

Критеријуме за процену оправданости обуставе научноистраживачког пројекта одобрава министар одбране.

Носилац планирања доставља организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност обавештење о обустављању научноистраживачког пројекта у року од 30 дана од дана доношења одлуке.

Члан 55.

Научноистраживачка организација и војна установа која обавља научноистраживачку делатност израђује елаборат научноистраживачког пројекта који садржи концепт научноистраживачког пројекта, завршни извештај о реализацији научноистраживачког пројекта, оцену успешности научноистраживачког пројекта, састав и промене у истраживачком тиму и друга документа у вези са научноистраживачким пројектом.

4. Рецензија научноистраживачких пројеката

Члан 56.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, ради верификације научноистраживачких пројеката, организује рецензију појединих научноистраживачких пројеката из Плана научноистраживачке делатности.

Број научноистраживачких пројеката који ће бити рецензиран у једној календарској години зависи од потреба Министарства одбране и Војске Србије, као и износа одобрених финансијских средстава за исплату накнаде рецензентима по основу закључених уговора о рецензији.

Научноистраживачки пројекти који се односе на криптобезбедност и заштиту информација и имају одређени степен тајности не подлежу јавној рецензији, већ само оцени успешности научноистраживачког пројекта.

Члан 57.

За рецензију сваког научноистраживачког пројекта одређују се најмање по два независна рецензента из научне области из које су предложени научноистраживачки пројекти, од којих је најмање један из научноистраживачке организације или високошколске установе изван Министарства одбране и Војске Србије.

Члан 58.

Савет разматра и министру одбране предлаже научноистраживачке пројекте из Плана научноистраживачке делатности за рецензију.

Министар одбране доноси решење којим се одобрава закључење уговора са рецензентима.

Уговоре са рецензентима закључује организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност.

Члан 59.

Ради унапређења научноистраживачке делатности, организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, извршене рецензије научноистраживачких пројеката доставља носиоцима планирања.

Научно, односно, наставно-научно веће научноистраживачке организације или организациона целина Министарства одбране и Војске Србије претпостављена војној установи која обавља научноистраживачку делатност, на основу извршене рецензије доноси одлуку о даљим мерама у вези са научноистраживачким пројектом који је негативно рецензиран.

Носилац планирања доставља организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност коначну одлуку о даљим мерама у вези са научноистраживачким пројектом који је негативно рецензиран.

Члан 60.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност израђује извештај о извршеним рецензијама научноистраживачких пројеката и доставља га Савету.

Савет усваја извештај о извршеним рецензијама научноистраживачких пројеката.

5. Увид у реализацију научноистраживачких задатака и пружање стручне помоћи

Члан 61.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност, ради стицања увида у реализацију научноистраживачких задатака и пружања стручне помоћи једном годишње врши обилазак научноистраживачких организација и војних установа које обављају научноистраживачку делатност.

Организациона јединица Министарства одбране надлежна за научноистраживачку делатност израђује обједињен годишњи извештај о обиласку научноистраживачких организација и војних установа које обављају научноистраживачку делатност са којим упознаје Савет.

6. Пријава научноистраживачког пројекта изван Министарства одбране и Војске Србије

Члан 62.

Научноистраживачка организација и војна установа која обавља научноистраживачку делатност може поднети пријаву научноистраживачког пројекта на објављени конкурс или јавни позив министарства надлежног за научноистраживачку делатност и посебних фондова у области научноистраживачке и инвентивне делатности, само уколико се такав или сличан пројекат не финансира од стране Министарства одбране.

Министар одбране, сагласност за подношења пријаве из става 1. овог члана, даје на предлог Савета.

Сагласност за пријаву из става 2. овог члана даје се на основу значаја и доприноса научноистраживачког пројекта одбрани Републике Србије.

7. Сарадња са научноистраживачким организацијама у земљи и иностранству

Члан 63.

Израда и реализација научноистраживачких пројеката, може се поверити научноистраживачким организацијама у Републици Србији, у случају када Министарство одбране и Војска Србије не располажу сопственим капацитетима и када то није у супротности са одредбама закона којим се уређује заштита тајности података.

За израду и реализацију научноистраживачких пројеката из става 1. овог члана, Министарство одбране са научноистраживачким организацијама закључује уговор о међусобним правима, обавезама, начину коришћења резултата и финансирања пројеката од значаја за одбрану.

Министар одбране, сагласност за закључење уговора из става 2. овог члана даје на предлог Савета.

Члан 64.

Ради унапређења научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, научноистраживачка организација и војна установа која обавља научноистраживачку делатност могу да сарађују са иностраним научноистраживачким или образовно-научним установама, уз претходну сагласност министра одбране.

Министар одбране, сагласност за сарадњу са институцијама из става 1. овог члана даје на предлог Савета.

Међусобна права и обавезе у остваривању сарадње са институцијама из става 1. овог члана уређују се уговором у складу са законом и прописима који регулишу међународну сарадњу.

Члан 65.

Истраживачи из Министарства одбране и Војске Србије, могу уз сагласност руководиоца научноистраживачке организације, односно војне установе која обавља научноистраживачку делатност, а на основу мишљења научног, односно наставно-научног већа научноистраживачке организације или мишљења организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност, учествовати и у реализацији пројеката чији су носиоци научноистраживачке организације из Републике Србије.

Члан 66.

Истраживачи из Министарства одбране и Војске Србије, могу учествовати и у реализацији пројеката чији су носиоци иностране научноистраживачке организације на основу мишљења научног, односно наставно-научног већа научноистраживачке организације, или мишљења организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност, уз сагласност министра одбране.

Министар одбране, сагласност за учешће у научноистраживачком пројекту из става 1. овог члана, даје на предлог Савета.

Члан 67.

Истраживачи из акредитованих научноистраживачких организација Републике Србије, могу уз сагласност руководиоца научноистраживачке организације, односно војне установе која обавља научноистраживачку делатност, а на основу мишљења научног, односно наставно-научног већа научноистраживачке организације или мишљења организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност, учествовати у реализацији пројеката чији су носиоци научноистраживачке организације, односно војне установе које обављају научноистраживачку делатност у Министарству одбране и Војсци Србије.

Члан 68.

Истраживачи из иностраних научноистраживачких организација, могу учествовати у реализацији пројеката чији је носилац научноистраживачка организација, односно војна установа која обавља научноистраживачку делатност у Министарству одбране и Војсци Србије на основу мишљења научног, односно наставно-научног већа научноистраживачке организације или мишљења организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност, уз сагласност министра одбране.

Министар одбране, сагласност за учешће у научноистраживачком пројекту из става 1. овог члана, даје на предлог Савета.

8. Објављивање резултата научноистраживачких пројеката за које је утврђен степен тајности

Члан 69.

Истраживачи који учествују у реализацији научноистраживачких пројеката, за које је утврђен одређени степен тајности, могу уз сагласност руководиоца научноистраживачке организације, односно војне установе која обавља научноистраживачку делатност, која је носилац реализације научноистраживачког пројекта, јавно публиковати само делове резултата научноистраживачког пројекта који не представљају тајне податке, у складу са законом и подзаконским прописима којима се уређује заштита тајности података.

9. Подстицање научноистраживачке делатности

Члан 70.

Ради подстицања научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије, поводом Дана Војске Србије, додељује се годишња награда за најбољи научноистраживачки пројекат и најбољу докторску дисертацију у Министарству одбране и Војсци Србије.

Условне за доделу годишње награде за најбољи научноистраживачки пројекат и најбољу докторску дисертацију у Министарству одбране и Војсци Србије одобрава министар одбране.

Члан 71.

Ради промовисања резултата научноистраживачког рада у Министарству одбране и Војсци Србије, поводом Дана Војске Србије, министар одбране похваљује истраживаче из научноистраживачких организација и војних установа које обављају научноистраживачку делатност, са највећим научним доприносом у категоријам и рангираним часописима.

Критеријуме за избор истраживача из става 1. овог члана одобрава министар одбране.

V. РАЗВОЈ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ

Члан 72.

Развој научноистраживачке делатности представља скуп промена (нормативних, организационих, кадровских, материјалних, техничких, технолошких и сл.) којима се научноистраживачка делатност преводи из постојећег стања у ново, побољшано стање.

Развој научноистраживачке делатности остварује се спровођењем Стратегијских смерница и Средњорочног плана и програма развоја.

VI. ПРЕЛАЗНА И ЗАВРШНА ОДРЕДБА

Члан 73.

Даном ступања на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о начину организовања, планирања, спровођења и развоја научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије („Службени војни лист”, број 1/21).

Члан 74.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном војном листу”.

Број 6-144

У Београду, 8. маја 2026. године

Министар одбране
Братислав Гашић, с. р.

Прилог 1.

**КАЛЕНДАР
АКТИВНОСТИ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКЕ ДЕЛАТНОСТИ
У МИНИСТАРСТВУ ОДБРАНЕ И ВОЈСЦИ СРБИЈЕ**

Редни број	Активност	Носилац активности	Сарађује	Рок
1.	Достављање података за План научноистраживачке делатности организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност	НП	УСП	15. јул
2.	Достављање шестомесечног извештаја о реализацији Плана научноистраживачке делатности организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност	НП	УСП	20. јул
3.	Израда шестомесечног извештаја о реализацији Плана научноистраживачке делатности	УСП	НП	31. јул
4.	Израда нацрта Плана научноистраживачке делатности	УСП	НП	15. август
5.	Усаглашавање нацрта Плана научноистраживачке делатности	УСП	НП	30. новембар
6.	Достављање Плана научноистраживачке делатности министру одбране на одобрење	УСП		20. децембар
7.	Достављање података за Интегралну анализу научноистраживачке делатности организационој јединици Министарства одбране надлежној за научноистраживачку делатност	НП		31. јануар
8.	Израда Интегралне анализе научноистраживачке делатности	УСП	НП	28. фебруар
9.	Израда Плана мера за решавање проблема научноистраживачке делатности у Министарству одбране и Војсци Србије	УСП	НП	28. фебруар

Значење скраћеница:

УСП – Управа за стратегијско планирање

НП – носилац планирања научноистраживачких задатака

Прилог 2.

ПРЕДЛОГ
НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИХ ПРОЈЕКТА ЗА _____ ГОДИНУ

Редни број	ОЗНАКА ПРОЈЕКТА	НАЗИВ ПРОЈЕКТА	ПОДАЦИ О ВЕРИФИКАЦИЈИ	НОСИЛАЦ РЕАЛИЗАЦИЈЕ	ВРЕМЕ РЕАЛИЗАЦИЈЕ		ПОТРЕБНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА	
					ПОЧЕТАК	ЗАВРШЕТАК	КОНТО	ИЗНОС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. ОСНОВНА ИСТРАЖИВАЊА								
Назив носиоца планирања:								
1.	пример: ВА-ПМ-О-26-28-1							
2.	пример: ВА-ДХ-О-26-28-2							
3.	пример: ВА-МН-О-26-28-3							
4.	пример: ВА-ТТ-О-26-28-4							
УКУПНО ОСНОВНА ИСТРАЖИВАЊА:								
2. ПРИМЕЊЕНА ИСТРАЖИВАЊА								
Назив носиоца планирања:								
1.	пример: ВА-МН-П-26-28-1							
2.	пример: ВА-ПМ-П-26-28-2							
3.	пример: ВА-ТТ-П-26-28-3							
УКУПНО ПРИМЕЊЕНА ИСТРАЖИВАЊА:								
3. РАЗВОЈНА ИСТРАЖИВАЊА								
Назив носиоца планирања:								
1.	пример: ВА-ТТ-Р-26-28-1							
2.								
3.								
УКУПНО РАЗВОЈНА ИСТРАЖИВАЊА:								
УКУПНО								

Напомена (о начину како се уносе подаци):

- 1) у колону 1 (један) уноси се редни број пројекта у овој табели;
- 2) у колону 2 (два) уноси се ознака која се формира на следећи начин:
 - скраћени назив научноистраживачке организације,
 - скраћени назив научноистраживачке области (уноси се **ПМ** за природно-технолошке, **ДХ** за друштвене и хуманистичке, **МН** за медицинске науке),
 - врста истраживања (уноси се слово **О** за основна, **П** за примењена и **Р** за развојна истраживања),
 - период реализације (уноси се, на скраћени начин, време реализације научноистраживачког пројекта у годинама, нпр. 26-28),
 - редни број пројекта (уноси се редни број пројекта научноистраживачке организације према томе који је пројекат по реду започет у текућој години, нпр. ако је ово први пројекат те научноистраживачке организације за текућу годину уноси се број 1),
 - пример: **ВА-ГТ-П-26-28-2** (научноистраживачка организација: **Војна академија [ВА]**; научноистраживачка област: **техничко-технолошка [ГТ]**; **врста истраживања: примењено [П]**; период реализације: **реализује се од 2026. до 2028. године [26-28]**; редни број пројекта: **други пројекат** чија реализација почиње од 2026. године [2]);
- 3) у колону 3 (три) уноси се назив научноистраживачког пројекта;
- 4) у колону 4 (четири) уносе се подаци о верификацији пројекта (број одлуке научног већа, наставно-научног већа, Сената или број акта организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност);
- 5) у колону 5 (пет) уноси се носилац реализације;
- 6) у колоне 6 (шест) и 7 (седам) уноси се почетак и завршетак реализације научноистраживачког пројекта;
- 7) у колону 8 (осам) уносе се бројчане ознаке економске класификације за реализацију научноистраживачког пројекта;
- 8) у колону 9 (девет) уносе се износи потребних финансијских средстава за реализацију научноистраживачког пројекта по контима економске класификације.

КОНЦЕПТ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ ПРОЈЕКТА

1. Назив пројекта
2. Руководилац пројекта
3. Научна област
Навести научну област истраживања одређену у складу са чланом 5. Уредбе о условима и начину остваривања научноистраживачке делатности у области одбране („Службени војни лист”, број 32/20).
4. Врста истраживања
Навести врсту истраживања одређену у складу са чланом 4. Уредбе о условима и начину остваривања научноистраживачке делатности у области одбране („Службени војни лист”, број 32/20). То може бити: основно, примењено или развојно истраживање.
5. Број акта о верификацији и ознака научноистраживачког пројекта
Навести број акта којим је научноистраживачки пројекат усвојен на научном или наставно-научном већу и његову ознаку.
6. Проблем истраживања
Јасно и прецизно описати суштину проблема коју истраживање треба да реши и који садржи: <ul style="list-style-type: none"> – хипотетичке ставове о проблему; – одређење значаја истраживања (и проблема); – разматрање резултата досадашњих истраживања на које се истраживање ослања.
7. Предмет истраживања
Одредити део проблема, односно шта се истражује, границе и обухват истраживања који садржи: <ul style="list-style-type: none"> – теоријско одређење предмета истраживања; – операционално одређивање предмета истраживања.
8. Циљеви истраживања:
8.1. Научни циљ истраживања
Навести конкретне и мерљиве циљеве које истраживањем треба постићи. Научни циљеви треба да буду задати нивои научног сазнања који се намеравају остварити спровођењем научног истраживања и који ће бити садржани у резултатима научноистраживачког пројекта.
8.2. Друштвени циљ истраживања
Навести друштвени циљ истраживања који треба да представља жељено стање чијим се достизањем доприноси друштвеном напретку и решавању проблема у друштву.
9. Хипотетички оквир истраживања
9.1. Основна хипотеза:
Навести основне претпоставке о предмету истраживања исказане у облику ставова – судова. Основна хипотеза у истраживању треба да представља научно утемељену претпоставку о резултатима истраживања која је заснована на претходним запажањима или теоријама.
9.2. Посебне хипотезе:
Навести посебне хипотезе које треба да буду изведене из основне хипотезе и намењене провери основне хипотезе.

10. Методе истраживања							
Навести научне методе које ће бити коришћене у истраживању.							
11. Оправданост истраживања							
11.1. Научна оправданост истраживања							
Навести систематско и објективно објашњење зашто је истраживање потребно и релевантно.							
11.2. Друштвена оправданост истраживања							
Навести процену како ће резултати истраживања утицати на решавање постојећих проблема, унапредити одређену друштвену област или утицати на способности система одбране.							
12. Начин реализације истраживања							
12.1. Састав научноистраживачког тима							
Навести: 1) списак научноистраживачког тима; 2) референце руководиоца и чланова научноистраживачког тима (до пет референци); 3) списак спољних сарадника са описом учешћа.							
12.2. Фазе, рокови и потребна финансијска средства							
Година	Фаза	Активност	Реализује	Рок	Средство, материјал или услуга за набавку	Конто	Износ
Година 1 (2026)	Фаза 1	Активност 1 (нпр. Набавка средстава)		01. 01. 2026- 30. 04. 2026.			
		Активност 2 (нпр. Припрема експеримента)		01. 05. 2026- 30. 06. 2026.			
	Фаза 2	Активност 3 (нпр. Извођење експеримента 1)		01. 07. 2026- 31. 12. 2026.			
		Активност 4 (нпр. Обрада резултата експеримента 1)		01. 01. 2027- 15. 02. 2027.			
Година 2 (2027)	Фаза 2	Активност 5 (нпр. Представљање резултата експеримента 1)		16. 02. 2027- 30. 06. 2027.			
		Активност 6 (нпр. Извођење експеримента 2)		01. 07. 2027- 31. 10. 2027.			
	Фаза 3	Активност 7 (нпр. Обрада резултата експеримента 1 и 2)		01. 01. 2027- 31. 12. 2027.			
Година 3 (2028)	Фаза 3	Активност 5 (нпр. Представљање резултата експеримента 1 и 2)		01. 01. 2028- 31. 10. 2028.			
		Фаза 4	Активност 6 (нпр. Сабирање резултата истраживања и закључивање документације)		01. 11. 2028- 31. 12. 2028.		
Приказани подаци у табели су информативног карактера.							

12.3. План финансијских средстава					
Редни број	КОНТО	ГОДИНА РЕАЛИЗАЦИЈЕ ПРОЈЕКТА			ПОТРЕБНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА
		_____. г.	_____. г.	_____. г.	

13. Очекивани резултати
Навести очекиване резултате извођења научноистраживачког пројекта.

14. Други подаци о пројекту
Навести и друге податке који нису наведени у претходним тачкама а значајни су за реализацију научноистраживачког пројекта попут Потврде о етичности истраживања у научноистраживачком пројекту у медицинским наукама и друго.

Прилог – Акт о верификацији научноистраживачког пројекта (број одлуке научног већа, наставно-научног већа, Сената или број акта организационе целине Министарства одбране и Војске Србије претпостављене војној установи која обавља научноистраживачку делатност).

Прилог 4.

ПРЕДЛОГ
УЧЕШЋА ИСТРАЖИВАЧА НА НАУЧНИМ СКУПОВИМА У _____ ГОДИНИ

Редни број	НАЗИВ НАУЧНОГ СКУПА	ВРЕМЕ		МЕСТО	УЧЕСТВУЈЕ (организациона целина МО и ВС)	БРОЈ ЛИЦА	ПОТРЕБНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА	
		ПОЧЕТАК	ЗАВРШЕТАК				КОНТО	ИЗНОС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
У земљи								
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
У иностранству								
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								

Напомена (о начину како се уносе подаци):

- 1) у колону 1 (један) уноси се редни број научног скупа;
- 2) у колону 2 (два) уноси се назив научног скупа;
- 3) у колоне 3 (три) и 4 (четири) уноси се време реализације научног скупа;
- 4) у колону 5 (пет) уноси се место реализације научног скупа;
- 5) у колону 6 (шест) уноси се назив организационе целине Министарства одбране и Војске Србије чији представници учествују на научном скупу;
- 6) у колону 7 (седам) уноси се број лица по организационим целинама чије учешће се планира на научном скупу;
- 7) у колоне 8 (осам) и 9 (девет) уносе се потребна финансијска средства за реализацију научних скупова по контима економске класификације.

Прилог 5.

**ПРЕДЛОГ
УЧЕШЋА ИСТРАЖИВАЧА НА САЈМОВИМА И ИЗЛОЖБАМА У _____ ГОДИНИ**

Редни број	НАЗИВ САЈМА/ИЗЛОЖБЕ	ВРЕМЕ		МЕСТО	УЧЕСТВУЈЕ (организациона целина МО и ВС)	БРОЈ ЛИЦА	ПОТРЕБНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА	
		ПОЧЕТАК	ЗАВРШЕТАК				КОНТО	ИЗНОС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
У земљи								
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
У иностранству								
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								

Напомена (о начину како се уносе подаци):

- 1) у колону 1 (један) уноси се редни број сајма/изложбе;
- 2) у колону 2 (два) уноси се назив сајма/изложбе;
- 3) у колоне 3 (три) и 4 (четири) уноси се време реализације сајма/изложбе;
- 4) у колону 5 (пет) уноси се место реализације сајма/изложбе;
- 5) у колону 6 (шест) уноси се назив организационе целине Министарства одбране и Војске Србије чији се представници планирају за учешће на сајму/изложби;
- 6) у колону 7 (седам) уноси се број лица по организационим целинама чије учешће се планира на сајму/изложби;
- 7) у колону 8 (осам) уносе се бројчане ознаке конта економске класификације за реализацију сајмова/изложби;
- 8) у колону 9 (девет) уносе се износи потребних финансијских средстава за реализацију сајмова/изложби по контима економске класификације.

Прилог 6.

ПРЕДЛОГ
ПУБЛИКОВАЊА НАУЧНИХ РАДОВА У _____ ГОДИНИ

Редни број	КАТЕГОРИЈА	Ознака категорије	Број радова	Организациона целина МО и ВС	ПОТРЕБНА ФИНАНСИЈСКА СРЕДСТВА		НАПОМЕНА
					КОНТО	ИЗНОС	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја	M10					
2.	Радови објављени у научним часописима међународног значаја, научна критика, уређивање часописа	M20					
3.	Зборници међународних научних скупова	M30					
4.	Монографије националног значаја	M40					
5.	Радови у часописима националног значаја	M50					
6.	Предавања по позиву на скуповима националног значаја	M60					
7.	Докtorsка дисертација	M70					
8.	Техничка решења	M80					
9.	Патенти	M90					
10.	Изведена дела, награде, студије, изложбе, жирирања и кустоски рад од међународног значаја	M100					

Напомена (о начину како се уносе подаци):

- 1) у колону 1 (један) уноси се редни број научног рада;
- 2) у колону 2 (два) уноси се назив категорије научног рада;
- 3) у колону 3 (три) уноси се ознака категорије научног рада;
- 4) у колону 4 (четири) уноси се број научних радова;
- 5) у колону 5 (пет) уноси се назив организационе целине Министарства одбране и Војске Србије чији представници публикују радове;
- 6) у колоне 6 (шест) и 7 (седам) не уносе новчана средства уколико су приказана у Прилогу 4;
- 7) у колону 8 (осам) уносе се напомене.

Прилог 7.

ПРЕДЛОГ
НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИХ ПРОЈЕКТА КОЈИ СЕ ФИНАНСИРАЈУ ОД СТРАНЕ МИНИСТАРСТВА НАДЛЕЖНОГ ЗА
НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКУ ДЕЛАТНОСТ И ПОСЕБНИХ ФОНДОВА У ОБЛАСТИ НАУКЕ И ИНОВАЦИЈА У _____ ГОДИНИ

Редни број	ОЗНАКА ПРОЈЕКТА	НАЗИВ ПРОЈЕКТА	НОСИЛАЦ РЕАЛИЗАЦИЈЕ	САРАЂУЈЕ	Припадници МО и ВС који учествују у пројекту	ДРУГИ ПОДАЦИ О ПРОЈЕКТУ
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						

Напомена (о начину како се уносе подаци):

- 1) у колону 1 (један) уноси се редни број;
- 2) у колону 2 (два) уноси се ознака (шифра) научноистраживачког пројекта;
- 3) у колону 3 (три) уноси се назив научноистраживачког пројекта;
- 4) у колону 4 (четири) уноси се назив научноистраживачке организације која је носилац реализације;
- 5) у колону 5 (пет) уносе се научноистраживачке организације које сарађују на пројекту;
- 6) у колону 6 (шест) уноси се списак лица из Министарства одбране и Војске Србије која учествују у пројекту;
- 7) у колону 7 (седам) уносе се други подаци који су од значаја за научноистраживачки пројекат.

САДРЖАЈ

	Страна
39. Правилник о научноистраживачкој делатности у Министарству одбране и Војсци Србије.....	109

МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ
„Службени војни лист”, 11000 Београд, Бирчанинова 5
Главни и одговорни уредник Татјана Оровић, проф.
Телефони: 011/3203-133 (32-133) и 011/3203-569 (32-569)
Телефон/факс: 011/2910-162
Штампа: Војна штампарија, Београд, Ратка Ресановића 1

