



Упис у војне школе и академије

КОРАК КА ЧАСНОМ И ОДГОВОРНОМ ПОЗИВУ

Војна академија ове године на седам студијских програма основних академских студија уписује укупно 162 кадета. На Медицински факултет ВМА УО биће примљено 25 девојака и младића, у Војној гимназији отворено је 80 места, а Средњу стручну војну школу уписаће 70 ученика.

Пише Душан ГЛИШИЋ



Од давнина је војна професија свуда симбол чести и одважности, подвижничтва и оданости држави. Симбол посебности. Некада је било правило да племићке породице своје синове, углавном прворођене, шаљу у најпопуларније војне јединице, у којима су добијали високе чинове и тако доказивали припадност елитном слоју државних службеника. Популарност војног позива се не смањује, посебно у земљама попут наше, у којима су војници често били у прилици да у борби за слободу исказују храброст, пожртвовање и оданост држави и свом народу. Током последња два века на овим просторима није било генерације која се није борила за слободу и независност. Војска Србије је зато у срцу сваког нашег грађанина, без обзира на национално и верско опредељење, а њеним припадницима се, по свим анкетама, поклања највише поверења.

Мада неке земље бележе пад популарности војне професије, посебно због велике одговорности и изузетног физичког напора који тај посао свакодневно захтева, интересовање у Србији не јењава. По објављивању конкурса за упис у војне школе и академије за свако место у Војној академији, Медицинском факултету ВМА, Војној гимназији и Средњој стручној војној школи традиционално се пријави барем три до четири пута више кандидата. Због тога се, после пријемних испита и физичких провера, њихова врата отварају само најбољима.

После вишедеценијских напора војне струке у доказивању посебности војних на-

ПРЕДНОСТИ

Опредељењем за војну професију и наставак школовања на Војној академији матуранти добијају бројне погодности, попут бесплатног образовања, сигурног запослења у јединицама Војске Србије и Министарства одбране, предвидљивог професионалног развоја, могућности за бесплатно школовање на последипломским мастер и докторским студијама, стицање међународних сертификата STANAG и ECDL о познавању страних језика и рада на рачунарима, могућности похађања стручних и специјалистичких курсева у земљи и иностранству. И то није све. Током школовања на Војној академији будући официри имају прилику да учествују на научним конференцијама и семинарима у земљи и иностранству, савлађују обуку у скијању и управљању моторним возилима и многе друге бенефите који су њиховим вршњацима на цивилним факултетима теже доступни.

ука, Конференција универзитета коначно их је, као посебну научну област, уврстила у друштвено-хуманистичке науке.

– Тиме су створени услови за измену стручних, академских и научних назива у области војних наука, па наши кадети, завршетком четворогодишњих основних студија, стичу назив дипломирани официр, после мастер студија у трајању од једне године постају мастер официри, а након завршетка трогодишњих докторских студија стичу научни назив доктор војних наука – рекао је ректор Универзитета одбране генерал-потпуковник др Горан Радовановић, додајући да напори који се чине како на побољшању статуса, живота и рада кадета и ученика Војне гимназије и Средње стручне војне школе током њиховог студирања и учења, тако и усавршавању наставних планова и програма, модернизацији кабинета, осавремењавању полигона и вежбалишта, непрекидно трају и да је из године у годину стање све боље. – У протеклом периоду значајно су унапређени образовни капацитети Универзитета одбране, пре свега у погледу инфраструктурних радова, опремања кабинета и вредновања рада наставног кадра. Тежиште рада и надаље ће бити на подизању нивоа животног стандарда кадета и стварању услова за реализацију наставног процеса у складу са најсавременијим образовним стандардима.

Богатство студијских програма

Савремено високо образовање на Војној академији обухвата и развијен научноистраживачки рад на свим акредитованим студијским програмима, а њих је ове године седам. То су, према речима начелника >

Војне академије пуковника др Срђана Благојевића, Копнена војска, Војноелектронско инжењерство, Војномашинско инжењерство, Војно ваздухопловство, Војносаобраћајно инжењерство, Технолошко инжењерство материјала и заштите и Економија одбране.

– Школовање на Војној академији подразумева образовање, обуку и васпитање будућих официра. У саставу Војне академије налазе се и две средње војне школе, Војна гимназија и Средња стручна војна школа, које представљају главни извор попуне Војне академије ученицима школованим према програму средњег образовања. Студијски програми Војне академије конципирани су тако да, одговарајућим односом теорије и праксе, будућим официрима омогуће стицање свих потребних академских и стручних знања и вештина које им омогућавају да постану командири у јединицама Војске Србије. Прошла школска година отпочела је са новим, свеже акредитованим студијским програмима основних академских студија. Од ове године уводимо и студијски програм Економија одбране, на коме ће се школовати будући официри интендантске и финансијске службе – истиче пуковник др Срђан Благојевић, додајући да је једна од најзначајнијих новина на Војној академији покретање нових студијских програма мастер и докторских студија војних наука. – Наиме, током последње две године Универзитет одбране и Војна академија интензивирали су рад на препознавању војних наука у систему наука у Србији. После вишедеце-



Генерал-потпуковник др **Горан Радовановић** ректор Универзитета одбране

У протеклом периоду значајно су унапређени образовни капацитети Универзитета одбране, пре свега у погледу инфраструктурних радова, опремања кабинета и вредновања рада наставног кадра. Тежиште рада и надаље ће бити на подизању нивоа животног стандарда кадета и стварању услова за реализацију наставног процеса у складу са најсавременијим образовним стандардима.

нијских дебата унутар војске, али и унутар академске заједнице, о томе да ли предмети за које је Војна академија матична спадају у вештине или су наука, да ли је реч о једној науци или више наука и, на крају, да ли су то војне науке или науке одбране, искристалисан је став да је не само оправдано већ и неопходно конституисање војних наука. Акредитацијом мастер и докторских студија, уз претходну акредитацију студијског програма основних академских студија Копнена војска, затвара се круг школовања у области војних наука и отвара могућност стицања звања мастер и доктора војних наука, а потом и избора у одговарајућа наставна звања наставника Војне академије за оне предмете који представљају срж образовања официра и који се у Србији једино изучавају у Војној академији – истакао је пуковник др Благојевић.

Интердисциплинарно образовање

Студијски програми основних академских студија Војне академије међусобно се значајно разликују, баш као и видови, родови и службе Војске Србије. Али, кажу на Војној академији, постоје и битне заједничке особине тих програма, које воде ка јединственом циљу – стицању знања и вештина неопходних да кадети израсту у одличне официре Војске Србије. Изучавајући, поред наоружања, тактике, војне историје, војне психологије и других дисциплина војне науке, обимно градиво и садржаје природних, техничких и друштвених наука, од математике, физике и географије, преко електро-





СТУДИЈСКИ ПРОГРАМИ

Ове школске године Војна академија понудила је седам студијских програма. То су Копнена војска, Војно ваздухопловство, Војноелектронско инжењерство, Војномашинско инжењерство, Војносаобраћајно инжењерство, Технолошко инжењерство материјала и заштите и Економија одбране.

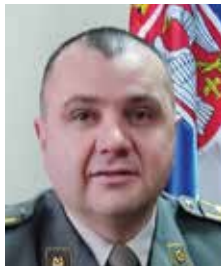
На Студијском програму Копнена војска образују се будући официри родова пешадије, оклопних јединица, артиљерије, инжињерије и речних јединица. Током четири године кадети стичу класичне војне вештине и широк спектар знања из области командовања, организације рада и вештина у коришћењу и употреби наоружања и средстава рода. Припремајући се за почетне дужности у јединицама Војске Србије, кадети стичу висок ниво самосталности и иницијативе, опште културе и специфичних знања који му омогућавају успешно командовање, извођење обуке и извршавање свих предвиђених задатака. У зависности од интересовања и показаних способности на почетним дужностима, могућ је наставак каријерног усавршавања у трупним дужностима генералштабног официра, или на последипломским студијама. Војно ваздухопловство је и данас најпопуларнији студијски програм, на коме се најпре образују будући пилоти Војске Србије, али и сви они којима су у срцу техничке, инжењерске или машинске науке. Током школовања будући официри рода РВ и ПВО стичу академска знања и вештине из више научних области техничко-технолошког поља, развијају способности за креативни тимски рад, разматрање и решавање специфичних ускостручних проблема, аналитичког мишљења... Оно што их највише привлачи јесу вештине и способности за правилно и безбедно летење по различитим елементима и нивоима, од основног, ка акробатском, ноћном, навигацијском... Они којима је летење у срцу немају разлога за двоумљење.

Војноелектронско инжењерство привлачи заљубљенике у технику и електронику. Ту се образују будући официри артиљеријско-ракетних јединица ПВД и јединица за електронска дејства. Поред њих ту су и будући официри служби ваздушног осматрања и јављања, телекомуникација, техничке и информатичке службе. На основу стеченог знања биће, поред осталог, оспособљени да успешно прате технолошки развој и достигнућа у области електротехнике и рачунарства и да користе најсавременије информационо-комуникационе технологије.

Дипломирани официри образовани на студијском програму Војномашинско инжењерство прве професионалне корак учине у јединицама Техничке службе, установама за одржавање, испитивање и развој машинских система. Оспособљавајући се за извршавање почетних инжењеријских послова, студијски програм обезбеђује добру основу за наставак школовања на мастер и докторским студијама. На студијском програму Војносаобраћајно инжењерство оспособљавају се будући официри Саобраћајне службе, који стичу знања неопходна за успешно организовање и управљање за војску веома значајним савременим транспортним и саобраћајним процесима. Технолошко инжењерство материјала и заштите је студијски програм осмишљен за образовање будућих официра Атомско-биолошко-хемијске заштите или Техничке службе специјалности убојна средства и Погон и заштита. На овом студијском програму кадети се оспособљавају и за послове дипломираног инжењера технологије. Школовање је све време базирано на предметима везаним за хемију и физику, док су изборни предмети, који се издвајају по својим специфичним сазнањима, везани за специјалност за коју се кадети образују. Детаљније о условима уписа и карактеристикама студијских програма заинтересовани могу прочитати на сајту Војне академије.

технике и електронике до социологије, кадети остварују један од најважнијих предуслова квалитетног савременог официра – свестраност. Зато је једно од обележја образовања на Војној академији интердисциплинарност.

Војна академија се, традиционално, разликује од свих других високообразовних установа и по томе што, поред образовне, остварује и васпитну улогу. Пружајући будућим официрима висок ниво знања, она их и васпитава, па се током школовања на Војној академији, упоредо са савлађивањем професионалних и војничких знања и вештина и подстицањем врлина, кадети уводе у војнички живот и поредак, стичу навике које носи живот у колективу, навикавају на поредак који војна професија подразумева, односно субординацију и једностарешинство. Иако на почетку свог образовања за официре, посебно током прве две године, кадети највише времена проводе у амфитеатрима, учионицама и кабинетима Војне академије, где имају завидне услове за стицање свих потребних знања и вештина, тек им боравак на полигонима и стрелиштима, где реализују различите врсте логоровања



Пуковник
др **Срђан Благојевић**
начелник Војне академије

Студијски програми Војне академије конципирани су тако да, одговарајућим односом теорије и праксе, будућим официрима омогуће стицање свих потребних академских и стручних знања и вештина које им омогућавају да постану командири у јединицама Војске Србије

и тактичких вежби, пружа праву слику изабране професије. Практични облици наставе, којих је у другом делу школовања, у зависности од изабраног студијског програма, знатно више него у првом, пружају им прилику не само за савлађивање општих и стручних војничких знања већ и за објективну проверу личних способности.

Поред савлађивања општег и стручног знања у модерним и изузетно опремљеним кабинетима и посебних вештина на полигонима и стрелиштима, кадети на Војној академији имају јединствену прилику за бављење спортом. Спортски центар има базен, модерну атлетску стазу, теретану и фитнес центар, борилачку и гимнастичку салу, као и терене за све врсте колективних спортова. Развијена материјална база наставе и софистицирани симулациони софтвери омогућавају постизање жељених резултата и најамбициознијим кадетима, како на Војној академији, тако и на Медицинском факултету ВМА, где прилику добијају само најбољи средњошколци и доказани заљубљеници у медицинске науке. А колико будући војни лекари могу да науче у институтима, кабинетима и салама Војномедицинске ака-



демије најбоље сведочи непроцењиво богатство њеног наставно-научног потенцијала, који чини више од 135 професора, готово 200 доктора наука и осамдесетак магистара. Несебично преносећи своје богато знање и искуство генерацијама лекара, они готово свакодневно јачају медицински ешелон Војске Србије.

Свеобухватна и строга селекција

Конкурс за пријем на Војну академију, Медицински факултет ВМА, Војну гимназију и Средњу стручну војну школу ове године траје од 15. фебруара до 31. марта. Кандидати за упис у Војну академију морају бити држављани Републике Србије са пребивалиштем на територији Републике Србије, рођени 2001. године или касније, здравствено способни за школовање у Војној академији, са најмање добрим успехом током свих година школовања и на полугодишту завршног разреда четворогодишње средње школе или гимназије и минимално врло добром оценом из владања током школовања. Такође, важно је да се против кандидата не води кривични поступак, односно да нису осуђивани. О избору најбољих нешто више нам је рекао потпуковник др Срђан Старчевић, наставник на Катедри друштвених наука.

– Сви кандидати пролазе опсежну селекцију. Први део селекције је пријемни испит који се састоји од теста из математике и провере физичких способности. Свима заинтересованим за упис у Војну академију препоручујемо да посете сајт Војне академије и на њему пронађу материјале за припрему пријемног испита. Захваљујући сопственој платформи за учење на даљину Универзитета одбране и залагању колега са Катедре природно-математичких наука, Војна академија омогућава потпуно бесплатну онлајн припрему кандидата за проверу знања из математике. Такође, на сајту се налазе и подаци о спортским дисциплинама и критеријумима за проверу физичких способности – каже потпуковник др Старчевић.

Други део селекције обухвата психолошку и медицинско-здравствену процену кандидата, а затим и безбедносну проверу потенцијалних кадета. За неке од студијских програма, попут Војног ваздухопловства, кандидати треба да испуне и додатне услове, па је за њих селекција још сложенија. Имајући у виду специфичности и



посебност позива војног борбеног пилота, од кандидата који желе да остваре летачке снове тражи се да испуне и допунске услове посебног програма медицинско-здравствене и психолошке процене и савладају селективну обуку – падобранску и летачку.

– Приликом рангирања кандидата успех из средње школе може им донети максимално 40 бодова, а пријемни испит укупно 60 бодова. Ранг-листа формира се на основу освојених бодова. Ове године, за разлику од ранијих, пријаву за упис на студијске програме Војне академије и другу потребну документацију кандидати подносе Војној академији, а не као до сада регионалним центрима Министарства одбране. Они то могу учинити лично или препорученом поштом, на адресу Академије. Образац пријаве са упутством за попуњавање и списком докумената које прилажу уз пријаву моћи ће да преузму са сајта Војне академије. Регионалним центрима Министарства одбране јављаће се само за преузимање и предају попуњених обрасца за безбедносну проверу – истакао је потпуковник др Старчевић и додао да су официри, због своје спремности да се за више циљеве и опште добро несебично жртвују, увек били нарочито поштовани као припадници истинске елите, посебне по врлинама и способностима. – То је уједно и један од важнијих разлога због којих су младићи и девојке у Србији заинтересовани за официрски позив, поред, наравно, сигурног посла и несметаног напредовања најбољих у служби. Многим младићима и девојкама који се одреде за војни позив један од мотива је и организованост, ред и дисциплина који карактеришу војну службу. Ма како на први поглед можда звучало чудно – истиче потпуковник др Старчевић – све више је младих који зазиру од несигурне сутрашњице и траже сигурнији, предвидљивији пут у будућност.

Поред несумњиво високог степена организације рада и живота, Војна академија кадетима пружа бројне могућности да, кроз богатство факултативних активности и рад у секцијама, задовоље разнолика интересовања, искажу своју креативност, или унапреде физичку спремност. Традиционално су веома активне секције беседништва, војне историје, електротехнике, хемије, механике, музичка секција и друге. У спортском центру кадети могу самостално да вежбају, али и да искористе присуство иску-



Потпуковник др **Срђан Старчевић** наставник на Катедри друштвених наука

Ове године, за разлику од ранијих, пријаву за упис на студијске програме Војне академије и другу потребну документацију кандидати подносе Војној академији, а не као до сада регионалним центрима Министарства одбране. Они то могу учинити лично или препорученом поштом, на адресу Академије. Образац пријаве са упутством за попуњавање и списком докумената које прилажу уз пријаву моћи ће да преузму са сајта Војне академије. Регионалним центрима Министарства одбране јављаће се само ради преузимања и предаје попуњених обрасца за безбедносну проверу.



сних наставника и доказаних врских спортиста који воде бројне индивидуалне и колективне спортове и борилачке вештине. Ако томе додамо веома опремљену библиотеку, са више стотина хиљада наслова, онда је јасно да је Војна академија универзитет у малом, који омогућава младима да се развију у комплетне личности.

Као акредитована научноистраживачка установа Војна академија, реализацијом бројних истраживачких пројеката у области основних развојних и примењених наука, најамбициознијим кадетима пружа јединствену прилику да се баве и истраживачким радом. Научни рад наставника, сарадника и кадета, који се одвија у области природних, техничких и друштвених наука, посебно се вреднује, нарочито на последипломским студијама, које ће врло брзо добити и нову вредност кроз развој војних наука. |

Фото: Горан Станковић и Даримир Банда



