

ЗАПОВЕД

НА МИНИСТЪРА НА ОТБРАНАТА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

06.06.2016 г.

№ ОХ - 434

София

СЪДЪРЖАНИЕ: **Относно обявяване на конкурси за редовни и задочни докторантури във военните академии, висшите военни училища и Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров” през 2017 г.**

На основание чл. 31, ал. 1 във връзка с чл. 26, т. 15, чл. 95, ал. 6 и чл. 238, ал. 1 от Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България и чл. 68, ал. 1 от Закона за висшето образование, чл. 7, ал. 1 от Закона за развитието на академичния състав в Република България, раздел I, т. 14 от заповед на министъра на отбраната № ОХ-626/27.07.2011 г. (изм. и доп. със заповед № ОХ-380/30.05.2012 г. и № ОХ-189/17.03.2015 г.), и с Решение на Министерския съвет № 328 от 3 май 2016 г. за утвърждаване броя на приеманите за обучение студенти и докторанти във висшите училища и научните организации на Република България през учебната 2016-2017 г.,

ЗАПОВЯДВАМ:

1. Обявявам Списък на научните специалности / докторски програми за обучение в редовна и задочна форма на докторантура във военните академии, висшите военни училища и Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров” през 2017 г., съгласно Приложението.

2. До 15 юни 2016 г. началниците на военните академии и висшите военни училища и директорът на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров” да обявят конкурси за редовна и задочна докторантура в „Държавен вестник” и на интернет страницата на съответната военна академия, висше военно училище и на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров”, съгласно Приложението.

3. До 15 юли 2016 г. военнослужещите, желаещи да се обучават в редовна и задочна докторантура, да подадат рапорт по команден ред за получаване на разрешение за кандидатстване и обучение от министъра на отбраната, съгласно чл. 113, ал. 1 от Правилника за прилагане на Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България, към който да приложат:

- а) кадрова справка, изготвена от кадровия орган по местослужене;
- б) справка за научните интереси и публикации на кандидата (ако има такива);

в) становище за необходимостта от обучението от съответния командир / началник / ръководител;

г) випускниците на Военна академия „Г. С. Раковски” прилагат служебна бележка, че към датата на подаване на рапорта са изпълнили успешно всички задължения, предвидени по учебния план, за придобиване на образователно-квалификационна степен „магистър”.

4. В срока по т. 3 цивилните служители от Министерството на отбраната, структурите на пряко подчинение на министъра на отбраната и Българската армия да подадат заявление за получаване на разрешение за кандидатстване и обучение от министъра на отбраната, съгласно чл. 120 от Правилника за прилагане на Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България, към които да приложат:

а) биографична справка, изготвена от орган на личния състав по месторабота;

б) справка за научните интереси и публикации на кандидата (ако има такива);

в) становище за необходимостта от обучението от съответния началник / ръководител.

5. До 15 август 2016 г. дирекция „Управление на човешките ресурси” да изготви докладна записка до министъра на отбраната за даване на разрешение за кандидатстване и обучение на военнослужещите и цивилните служители от Министерството на отбраната, структурите на пряко подчинение на министъра на отбраната и Българската армия, които отговарят на изискванията.

6. До 30 август 2016 г. командирите / началниците / ръководителите на структурите, в които служат / работят, да оповестят кандидатите за обучение за решението на министъра на отбраната.

7. В срок до 9 септември 2016 г. военнослужещите и цивилните служители от Министерството на отбраната, структурите на пряко подчинение на министъра на отбраната и Българската армия, получили разрешение за обучение, да подадат рапорт / заявление до началника на военната академия или висшето военно училище, или до директора на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров”, в които желаят да се обучават.

Към рапорта / заявлението да приложат:

а) кадрова справка, изготвена от кадровия орган по местослужене; за цивилните служители - биографична справка, изготвена от орган на личния състав по месторабота;

б) копие от дипломата за придобита образователно-квалификационна степен „магистър” с приложението към нея;

в) удостоверение за признато висше образование, ако дипломата е издадена от чуждестранно висше училище;

г) други документи, удостоверяващи интересите и постиженията на кандидата в съответната научна област;

д) копие от документите по атестирането, заверени от съответния орган по личния състав;

е) копие от разрешението за достъп до класифицирана информация;

ж) копие от сертификат за владене на английски или френски език по стандарта на НАТО STANAG-6001 – за военнослужещите.

8. В срок до 9 септември 2016 г. гражданите извън Министерството на отбраната, структурите на пряко подчинение на министъра на отбраната и Българската армия да подадат заявление до началника на военната академия или висшето военно училище, или до директора на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров”, в които желаят да се обучават, към което да приложат документите по т. 7, букви от „б” до „г” и автобиография.

9. В рапорта / заявлението кандидатите по т. 7 и т. 8 да посочат чуждия език, по който ще положат конкурсен изпит.

10. Началниците на военните академии и висшите военни училища и директорът на Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров”:

а) до 20 септември 2016 г. да назначат със своя заповед комисии за допускане до конкурсни изпити на кандидатите, които отговарят на изискванията;

б) до 30 септември 2016 г. да уведомят писмено кандидатите, допуснати до участие в конкурсните изпити и да изпратят програмите, по които ще се проведат изпитите;

в) до 30 септември 2016 г. да уведомят писмено кандидатите, които не са допуснати до участие в конкурсните изпити, като посочат мотивите за това;

г) да организират провеждането на конкурсните изпити не по-рано от един месец след изтичане на срока за подаване на документите за кандидатстване по утвърден от тях график, който да бъде изпратен в дирекция „Управление на човешките ресурси” до 20 октомври 2016 г.;

д) до 5 декември 2016 г. да изпратят в дирекция „Управление на човешките ресурси” предложение за зачисляване на успешно издържалите конкурсните изпити въз основа на решението на съответния академичен съвет, а за Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров” – на Научния съвет.

11. До 20 декември 2016 г. дирекция „Управление на човешките ресурси” да ми представи проект на заповед за зачисляване на военнослужещи и цивилни служители от Министерството на отбраната, структурите на пряко подчинение на министъра на отбраната и Българската армия в редовна и задочна форма на докторантура във военните академии, висшите военни училища и Института по отбрана „Професор Цветан Лазаров”, считано от 1-ви февруари 2017 г.

12. До 10 дни след издаването на заповедта по т. 11, на основание чл. 65, ал. 3, т. 3 от Правилника за прилагане на Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България, началниците на Военна академия „Г. С. Раковски” и Националния военен университет „В. Левски” и директорът на Институт по отбрана „Професор Цветан Лазаров” да сключат допълнително споразумение с военнослужещите, зачислени за обучение в редовна форма.

13. Кандидатите за обучение, чиито процедури на проучване за даване на разрешение за достъп до класифицирана информация завършат с отказ за издаване на разрешение, не се приемат за обучение, независимо от резултатите им на конкурсните изпити. На лицата, на които е отнето разрешението за достъп до класифицирана информация след започване на обучението, същото се прекратява и се отчисляват от обучение със заповед на министъра на отбраната.

14. Директорът на дирекция „Връзки с обществеността” да организира публикуването на заповедта в интернет страницата на Министерството на отбраната.

Контрола по изпълнението на заповедта възлагам на директора на дирекция „Управление на човешките ресурси”.

ПРИЛОЖЕНИЕ: Списък на научните специалности/докторски програми за обучение в редовна и задочна форма на докторантура през 2017 г. – 12 (дванадесет) листа, неклассифицирана информация.

**МИНИСТЪР НА ОТБРАНАТА
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

НИКОЛАЙ НЕНЧЕВ

СПИСЪК

НА НАУЧНИТЕ СПЕЦИАЛНОСТИ/ДОКТОРСКИ ПРОГРАМИ ЗА ОБУЧЕНИЕ В РЕДОВНА И ЗАДОЧНА ФОРМА НА
ДОКТОРАНТУРА ВЪВ
ВОЕННИТЕ АКАДЕМИИ, ВИСШИТЕ ВОЕННИ УЧИЛИЩА И ИНСТИТУТА ПО ОТБРАНА „ПРОФЕСОР ЦВЕТАН ЛАЗАРОВ”
ПРЕЗ 2017 ГОДИНА

№	НАУЧНА СПЕЦИАЛНОСТ/ ДОКТОРСКА ПРОГРАМА	НАУЧЕН ПРОБЛЕМ/ТЕМА	ФОРМА	ОБУЧАЕМ	ОБУЧАВАЩА ОРГАНИЗАЦИЯ	ЗАЯВИТЕЛ
1.	Организация и управление на въоръжените сили	Усъвършенстване на планирането и координирането на огневата поддръжка в сухопътни операции.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”
2.	Организация и управление на въоръжените сили	Способности на Сухопътни войски при осигуряване развърщането на многонационални сили на територията на страната.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”
3.	Организация и управление на въоръжените сили	Повишаване способностите на транспортната авиационна група за стоварване на тактически въздушен десант, превоз на хора и товари в рискова среда.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”

4.	Организация и управление на въоръжените сили	Усъвършенстване на способностите на Военноморските сили за противодействие на нетрадиционни заплахи.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело“)	ВА „Г. С. Раковски“	ВА „Г. С. Раковски“
5.	Организация и управление на въоръжените сили	Усъвършенстване на инженерните оперативни способности в сухопътните операции.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело“)	ВА „Г. С. Раковски“	ВА „Г. С. Раковски“
6.	Организация и управление на въоръжените сили	Усъвършенстване на поддръжката от страната домакин в операции и учения на територията на Република България.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело“)	ВА „Г. С. Раковски“	ВА „Г. С. Раковски“
7.	Военнополитически проблеми на сигурността	Невоенни аспекти при прилагането на всеобхватния подход в НАТО на оперативно ниво.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело“)	ВА „Г. С. Раковски“	ВА „Г. С. Раковски“
8.	Военнополитически проблеми на сигурността	Усъвършенстване на участието на невоенния компонент в колективната отбрана на	редовна	офицер (магистър в професионално	ВА „Г. С. Раковски“	ВА „Г. С. Раковски“

		страната.		направление „Военно дело”)		
9.	Организация и управление извън сферата на материалното производство (Управление на сигурността и отбраната) ”	Изграждане и развитие на межкултурна компетентност за работа в многонационална среда.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело” или „Национална сигурност”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”
10.	Информатика	Интегриран подход към киберсигурността: насоки и методи за усъвършенстване и приложение.	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Информатика и компютърни науки”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”
11.	Военна и военнополитическа история	Стратегическо ръководство на Българската армия в условията на блоково противопоставяне (1955-1991 г.)	редовна	офицер (магистър в професионално направление „Военно дело” или „Национална сигурност”)	ВА „Г. С. Раковски”	ВА „Г. С. Раковски”
12.	Неврология	Диагностични възможности на ултразвуковите методи при невроофтalmични заболявания и синдроми.	редовна	цивилен служител или гражданин извън	ВМА	ВМА

				системата на МО, СППМО и БА		
13.	Неврология	Мозъчна реорганизация и моторни евокирани потенциали при централна супратенториална хемипареза.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВМА	ВМА
14.	Белодробни болести	Пневмонии, придобити в обществото – стратификация по тежест и риск за летален изход и критерии за клинична стабилност.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВМА	ВМА
15.	Урология	Повърхностни неинвазивни карциноми на пикочния мехур – диагностика, лечение и профилактика на рецидивите.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВМА	ВМА
16.	Клинична токсикология	Методи за токсикогичен скрининг в спешната медицина и съдебно-медицинската експертиза.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВМА	ВМА
17.	Клинична токсикология	Диагностика и лечение на пациенти със злоупотреба с психоактивни вещества.	редовна	цивилен служител или гражданин извън	ВМА	ВМА

				системата на МО, СППМО и БА		
18.	Медико-санитарна защита	Проучване възможностите за комбиниране на родентициди от различни групи и активиращи средства с цел постигане на остър ефект на отравяне на гризачите за приложение във военни обекти и при екстремни ситуации в страната.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО СППМО и БА	ВМА	ВМА
19.	Организация и тактика на медицинската служба	Възможности за използване на симулационни системи и компютърни модели в процеса на обучение по военномедицинско планиране.	редовна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВМА	ВМА
20.	Организация и управление на въоръжените сили	Оценка на оперативните способности на групировка за противовъздушна отбрана чрез моделиране на противовъздушна операция.	редовна	офицер	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Артилерия, ПВО и КИС”)
21.	Организация и управление на въоръжените сили	Изследване на ефективността на артилерийския огън от закрити огневи позиции по наблюдаеми земни цели при участието на артилерията в огневата поддръжка в операциите.	редовна	офицер	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Артилерия, ПВО и КИС”)
		Изследване възможностите за				

22.	Технологии за производство на летателни апарати	оптимизация на системата за техническа експлоатация на въздухоплавателни средства с използване на съвременни средства за контрол и диагностика.	задочна	офицер	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Авиационен”)
23.	Технологии за производство на летателни апарати	Изследване на възможностите за оптимизиране на оперативното и периодичното техническо обслужване на въздухоплавателни средства от различни типове.	задочна	офицер	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Авиационен”)
24.	Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати	Изследване на влиянието на трибологичните характеристики на шумозаглушителя върху групираността при стрелба със стрелково оръжие.	редовна	офицер	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Артилерия, ПВО и КИС”)
25.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Синтезиране на интегрирана система за визуализация на приборната информация в кабината и на обкръжаващата среда при симулиране на полети в авиационен тренажор.	задочна	офицер или цивилен служител	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Авиационен”)
26.	Радиолокация и радионавигация	Анализ и изследване на общи методи за възбуждане на електромагнитни вълни в антенно-фидерните и оптоелектронни устройства.	редовна	гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	НВУ „В. Левски”	НВУ „В. Левски” (факултет „Артилерия, ПВО и КИС”)
	Организация и	Необходими способности на			ВВМУ	ВВМУ

27.	управление на въоръжените сили	военноморските сили в организацията за опазване на околната среда в националните морски пространства.	задочна	офицер	„Н. Й. Вапцаров”	„Н. Й. Вапцаров”
28.	Организация и управление извън сферата на материалното производство (Национална сигурност)	Структурите на гражданското общество в сектора на водния транспорт.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
29.	Управление на кораби и корабоводене	Оценка на ефективността и унифициране на системите за корабоплаване по европейските вътрешни водни пътища.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
30.	Корабни силови уредби, машини и механизми.	Анализ и изследване на работните процеси при ТКА на комбинирани корабни двигатели при частични и номинални режими.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
31.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Изследване на възможностите за реализация на рекуперативни режими на работа в корабни обемни хидрозадвижвания.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”

32.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Разработване на методи за термодинамичен контрол и диагностика на обемни хидравлични елементи и системи.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
33.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Неизотермично моделиране и изследване на явлението „хидравличен удар” в дълъг тръбопровод.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
34.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Неизотермично моделиране и изследване на работните процеси в аксиално-буталната ротационна хидромашина.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
35.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Оптимизиране на средствата и системите, осигуряващи мореходността на кораб проект 650.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
36.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Изследване на връзката между усукващи и общи трептения на главни корабни двигатели с отчитане на еластичността на двигателя.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”

37.	Корабни силови уредби, машини и механизми	Изследване на връзката между усукващи и общи трептения на еластично монтирани дизел генератори с отчитане на еластичността на фундамента.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
38.	Електроснабдяване и електрообзавеждане по отрасли (на кораба)	Качество на електроенергията в автономни електроенергийни системи: методи и средства за неговото подобрене.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
39.	Електроснабдяване и електрообзавеждане по отрасли (на кораба)	Управление на корабни електозадвижвания.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
40.	Електроснабдяване и електрообзавеждане по отрасли (на кораба)	Съвременни средства за управление на автономни електроенергийни системи, подобряващи устойчивостта ѝ на работа и качеството на преходните процеси.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
41.	Електроснабдяване и електрообзавеждане по отрасли (на кораба)	Автоматизирано управление на процесите в корабните електрически уредби и системи.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”

42.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Виртуална програмна среда за обучение по релационни бази данни във военноморското образование.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
43.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Интегрирана Ethernet среда за управление на трафика в центъра за данни.	задочна	цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”	ВВМУ „Н. Й. Вапцаров”
44.	Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати	Повишаване на достоверността на оценката на техническото състояние на авиационни средства за поразяване в процеса на удължаване на срока им на годност.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
45.	Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати	Изследване за оптималност на калибъра на индивидуалното стрелково оръжие за военнослужещите от Българската армия.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
46.	Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати	Влияние на компоновката на стрелковото оръжие върху повишаване групираността на	задочна	офицер, цивилен служител	Институт по отбрана	Институт по отбрана

		стрелбата.		или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	„Професор Цв. Лазаров”	„Професор Цв. Лазаров”
47.	Радиолокация и радионавигация	Радиоелектронно противодействие на импровизирани взривни устройства.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
48.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Модели за сигурни групови взаимодействия в мобилни самоорганизиращи се мрежи.	редовна	офицер или цивилен служител	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
49.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Оценка на щетите при кибер атаки срещу информационни системи и компютърни мрежи за сигурност и отбрана.	редовна	офицер или цивилен служител	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
50.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Модели на облачни архитектури за изграждане на комуникационно- информационна среда за съвместна дейност и управление.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”

51.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Модели и алгоритми за оценяване на алтернативи при многокритериално вземане на решения в процеса на отбранителна аквизиция.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”
52.	Автоматизирани системи за обработка на информация и управление	Прилагане на ГИС технологии с отворен код за изграждане на системи за управление в кризисни ситуации.	задочна	офицер, цивилен служител или гражданин извън системата на МО, СППМО и БА	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”	Институт по отбрана „Професор Цв. Лазаров”