

**СПИСЪК НА СПЕЦИАЛНОСТИТЕ, ПО КОИТО СЕ ОБЯВЯВАТ КОНКУРСИ ЗА ДОКТОРАНТИ
В БЪЛГАРСКА АКАДЕМИЯ НА НАУКИТЕ, БРОЯ МЕСТА ПО ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ
И ОБУЧАВАЩИ ОРГАНИЗАЦИИ - КОНКУРС 2017-2018 г.**

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен Доктор		Обучаваща организация
		Редовно	Задочно	
1	2	3	4	5
4.5	Математика (Алгебра и теория на числата)	1	-	ИМИ
4.5	Математика (Геометрия и топология)	1	1	ИМИ
4.5	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1	-	ИМИ
4.6	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИМИ
4.5	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1	-	И-т по механика
4.5	Математика (Механика на деформируемото твърдо тяло)	1		И-т по механика
4.5	Математика (Механика на флуидите)	1		И-т по механика
4.5	Математика (Приложна механика)	1		И-т по механика
4.5.	Математика (Биомеханика)	1		И-т по механика
5.1.	Машинно инженерство (Роботи и манипулатори)	1	-	И-т по механика
5.6	Материали и материалознание (Технология на композитните материали)	1		И-т по механика
5.1	Машинно инженерство (Роботи и манипулатори)	1	1	И-т по роботика
5.2	Електротехника, електроника и автоматика (Приложение на принципите и методите на кибернетиката в техническите науки)	1	1	И-т по роботика
5.2	Електротехника, електроника и автоматика (Елементи и устройства на автоматиката и изчислителната техника)	1	1	И-т по роботика
4.5	Математика (Изчислителна математика)	1	-	ИИКТ
4.5	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1		ИИКТ
4.6	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИИКТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Автоматизирани системи за обработка на информация и управление)	1		ИИКТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката)	1		ИИКТ
5.3	Комуникационна и компютърна техника (Компютърни системи, комплекси и мрежи)	1	-	ИИКТ
5.3	Комуникационна и компютърна техника (Комуникационни мрежи и системи)	1		ИИКТ
4.1	Физически науки (Теоретична и математическа физика)	1		ИЯИЯЕ
4.1	Физически науки (Ядрена физика)	1		ИЯИЯЕ
4.2.	Химически науки (Електрохимия (вкл.химически източници на тока)	1		ИЕЕС
4.2.	Химически науки (Физикохимия)	1		ИЕЕС
4.2.	Химически науки (Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология)	2		ИИХ
4.1	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	1	-	ЦЛСЕНЕИ
4.2.	Химически науки (Технология на полупроводниковите материали и електронни елементи)	1		ЦЛСЕНЕИ
4.1.	Физически науки (Лазерна физика, физика на атомите, молекулите и плазмата и физика на вълновите процеси)	1		ИФТТ
4.1.	Физически науки (Физика на кондензираната материя)	1		ИФТТ
4.1	Физически науки (Физика на вълновите процеси)	1	-	И-т по електроника
4.1	Физически науки (Радиофизика и физическа електроника)	1		И-т по електроника
4.1	Физически науки (Математическо моделиране и приложение на математиката във физиката)	1		И-т по електроника
4.1	Физически науки (Физика на плазмата и газовия разряд)	1	-	И-т по електроника

4.1	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	1	-	ИОМТ
4.1	Физически науки (Физика на вълновите процеси)	1		ИОМТ
4.2.	Химически науки (Физикохимия)	1		ИОМТ
4.4.	Науки за земята (Минералогия и кристалография)	2		ИМК
5.6	Материали и материалознание (Материалознание и технология на машиностроителните материали)	1		ИМСТЦХА
5.6	Материали и материалознание (Методи за контролиране и изпитване на материали, изделия и апаратура)	1		ИМСТЦХА
5.13	Общо инженерство (Защита на населението и народното стопанство в критични ситуации (технологии и средства за сигурност и защита на критична инфраструктура при криза)	-	1	ИМСТЦХА
4.2.	Химически науки (Неорганична химия)	1	-	ИОНХ
4.2.	Химически науки (Химия на твърдото тяло)	1		ИОНХ
4.2.	Химически науки (Органична химия)	1	-	ИОХЦФ
4.2.	Химически науки (Теоретична химия)	1		ИОХЦФ
4.2.	Химически науки (Биоорганична химия, химия на природните и физиологично активните вещества)	1		ИОХЦФ
4.2	Химически науки (Физикохимия)	1		ИФХ
4.2	Химически науки (Електрохимия (вкл. химични източници на ток)	1		ИФХ
4.2	Химически науки (Полимери и полимерни материали)	3		И-т по полимери
4.2	Химически науки (Химична кинетика и катализ)	2		И-т по катализ
4.2	Химически науки (Химия на твърдото тяло)	1		И-т по катализ
4.1	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	2		ЦЛПФ-Пл
4.3.	Биологически науки (Молекулярна биология)	1	-	ИМолБ
4.3	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	1		И-т по невробиология
7.1.	Медицина (Фармакология)	1		
4.3.	Биологически науки (Имунология)	1		ИМикрБ
4.3.	Биологически науки (Биофизика)	1	-	ИБФБМИ
4.6	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИБФБМИ
4.3	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	1		ИБИР
4.3	Биологически науки (Имунология)	1	1	ИБИР
4.3.	Биологически науки (Антропология)	1	-	ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Вирусология)	1		ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Морфология)	1		ИЕМПАМ
4.3	Биологически науки (Ентомология)	2		ИБЕИ
6.5.	Горско стопанство (Горски култури, селекция и семепроизводство)	1		И-т за гората
6.5.	Горско стопанство (Лесимелиорация, защита на горите и специални ползвания в горите)	1	-	И-т за гората
4.3.	Биологически науки (Екология и опазване на екосистемите)	1		И-т за гората
4.3	Биологически науки (Биохимия)	1		ИФРГ
4.4	Науки за Земята (Инженерна геология)	1		Геологически и-т
4.4	Науки за Земята (Хидрогеология)	1		Геологически и-т
4.4.	Науки за Земята (Физика на океана, атмосферата и околоземното пространство)	1	-	НИГТТ
4.4.	Науки за Земята (Физическа география и ландшафтознание)	1		НИГТТ
4.4.	Науки за Земята (Картография и ГИС)	1		НИГТТ
5.7.	Архитектура, строителство и геодезия (Инженерна хидрология, хидравлика и водно стопанство)	1		НИМХ
4.4.	Науки за Земята (Океанология)	1		ИО-Вн
4.4.	Науки за Земята (Геология на океаните и моретата)	1		ИО-Вн
4.1	Физически науки (Астрофизика и звездна астрономия)	2	-	ИА НАО
4.1.	Физически науки (Физика на океана, атмосферата и околоземното пространство)	1		ИКИТ
4.4.	Науки за Земята (Дистанционни изследвания на Земята и планетите)	1	2	ИКИТ
5.5.	Транспорт, корабоплаване и авиация (Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати)	1	1	ИКИТ
2.1.	Филология (Български език)	1	-	ИБЕ

2.1.	Филология (Общо и сравнително езиковедие)	1		ИБЕ
2.1.	Филология (Българска литература (Стара българска литература)	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Българска литература (Литература на Българското възраждане)	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Българска литература (Нова и съвременна българска литература)	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Теория и история на литературата)	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия)	1	-	И-т за литература
2.2.	История и археология (Стара история и тракология)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Средновековна обща история)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Нова и най-нова обща история)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Документалистика, архивистика, палеография (вкл. Историография и изворознание)	1	-	ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (История на България)	1		ИИстИ
2.2.	История и археология (Средновековна обща история)	1		ИИстИ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Етнография)	1	2	ИЕФЕМ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Фолклористика)	1		ИЕФЕМ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Музеология)	1	-	ИЕФЕМ
8.1.	Теория на изкуствата (Изкуствознание и изобразително изкуство (Нематериално културно наследство)	1		ИЕФЕМ
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етномузикология)	1		ИЕФЕМ
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етнохореология)	1		ИЕФЕМ
8.1.	Теория на изкуствата (Теория и история на културата)	1		ИИИЗк.
8.1.	Теория на изкуствата (Изкуствознание и изобразителни изкуства)	1		ИИИЗк.
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание и музикално изкуство)	1		ИИИЗк.
8.4.	Театрално и филмово изкуство (Театрознание и театрално изкуство)	1		ИИИЗк.
8.4.	Театрално и филмово изкуство (Кинознание, киноизкуство и телевизия)	1		ИИИЗк.
2.2.	История и археология (Стара история (Праистория)	3	1	НАИМ
2.1.	Филология (Български език)	1		КМНЦ
3.8.	Икономика (Народно стопанство вкл.рег.икономика и история на народното стопанство)		3	ИИконИ
3.8.	Икономика (Политическа икономика)		1	ИИконИ
3.8.	Икономика (Икономика и управление)		1	ИИконИ
3.8.	Икономика (Световно стопанство и МИО)		2	ИИконИ
3.8.	Икономика (Финанси, парично обръщение кредит и застраховка)		2	ИИконИ
3.8.	Икономика (Статистика и демография)		1	ИИконИ
3.6.	Право (Гражданско и семейно право (Гражданско право - обща част)	1	1	ИДП
	Право (Правна социология. Правна информатика)		1	ИДП
	Право (Наказателен процес)		1	ИДП
2.2.	История и археология (История на България (Историческа демография)	1		ИИНЧ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Социология)	1	-	ИИНЧ
3.2.	Психология (Консултативна психология)	1	1	ИИНЧ
3.2.	Психология (Обща психология)	1	1	ИИНЧ
3.2.	Психология (Педагогическа и възрастова психология)	1	-	ИИНЧ
2.3.	Философия (История на философията)	1		ИИОЗ
	Философия (Естетика)	1		ИИОЗ
	Философия (Логика)	1	-	ИИОЗ
	Философия (Етика)	1		ИИОЗ
	Философия (Философия на науката)	1		ИИОЗ
	Философия (Философия на културата, политиката, правото и икономиката)	1		ИИОЗ
	Философия (Онтология)	1		ИИОЗ
	Философия (Теория на познанието)	1		ИИОЗ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Социология)	1	2	ИИОЗ

--	--	--	--	--