

Приложение № 1

**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 2024-2025 г.**

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен Доктор		Обучаваща организация
		Редовно	Задочно	
1	2	3	4	
4.5.	Математика (Алгебра и теория на числата)	1	-	ИМИ
4.5.	Математика (Изследване на операциите)	1	1	ИМИ
4.5.	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1	-	ИМИ
4.5.	Математика (Теория на вероятностите и математическа статистика)	-	1	ИМИ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	-	1	ИМИ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Методи за обработка и защита на данни)	1	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)	2	-	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 различни области на науката)	-	1	И-т по роботика
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИИКТ
5.3.	Комуникационна и компютърна техника (Компютърни системи, комплекси и мрежи)	1	-	ИИКТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Автоматизирани системи за обработка на информация и управление)	2	-	ИИКТ
4.1.	Физически науки (Теоретична и математическа физика)	1	1	ИЯИЯЕ
4.2.	Химически науки (Електрохимия (вкл. химически източници на тока)	1	1	ИЕЕС
4.2.	Химически науки (Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология)	1	-	ИИХ
4.1.	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	1	-	ЦЛСЕНЕИ
4.2.	Химически науки (Технология на полупроводниковите материали и електронните елементи)	1	-	ЦЛСЕНЕИ
4.1.	Физически науки (Физика на кондензираната материя)	2	-	ИФТТ
4.1.	Физически науки (Лазерна физика, физика на атомите, молекулите и плазмата и физика на вълновите процеси)	2	-	ИФТТ
4.1.	Физически науки (Физика на вълновите процеси)	-	1	И-т по електроника
4.4.	Науки за земята (Минералогия и кристалография)	-	1	ИМК
4.2.	Химически науки (Неорганична химия)	-	1	ИОНХ
4.2.	Химически науки (Електрохимия)	2	-	ИФХ
4.2.	Химически науки (Полимери и полимерни материали)	1	-	И-т по полимери
4.2.	Химически науки (Химична кинетика и катализ)	1	-	И-т по катализ
4.2.	Химически науки (Химия на твърдото тяло)	1	-	И-т по катализ
3.2.	Психология (Психофизиология)	1	1	И-т по невробиология
4.3.	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	-	1	И-т по невробиология
7.1.	Медицина (Фармакология)	-	1	И-т по невробиология
4.3.	Биологически науки (Имунология)	1	-	ИМикрБ
5.11.	Биотехнологии (Метаболомика)	1	-	ИМикрБ
5.11.	Биотехнологии (Технология на биологично активните вещества)	1	-	ИМикрБ
4.3.	Биологически науки (Биофизика)	2	-	ИБФБМИ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	-	1	ИБФБМИ

5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката)	-	1	ИБФБМИ
4.3.	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	1	-	ИБИР
4.3.	Биологически науки (Клетъчна биология)	1	-	ИБИР
6.3.	Животновъдство (Развъждане на селскостопанските животни, биология и биотехника на размножаването)	1	-	ИБИР
4.3.	Биологически науки (Паразитология и хелминтология)	1	-	ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Биохимия)	1	-	ИЕМПАМ
6.4.	Ветеринарна медицина (Паразитология и инвазионни болести на животните и човека)	1	-	ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Ботаника)	1	-	ИБЕИ
4.3.	Биологически науки (Екология и опазване на екосистемите)	1	-	ИБЕИ
6.5.	Горско стопанство (Лесомелиорации, защита на горите и специални ползвания в горите)	-	1	И-т за гората
4.4.	Науки за земята (Литология)	1	-	Геологически и-т
4.4.	Науки за земята (Инженерна геология)	2	1	Геологически и-т
4.4.	Науки за земята (Физическа география и ландшафтознание)	1	-	НИГГГ
4.4.	Науки за земята (Климатология)	-	1	НИГГГ
4.4.	Науки за земята (Хидрология на сушата и водните ресурси)	1	-	НИГГГ
4.4.	Науки за земята (Картография и ГИС)	1	-	НИГГГ
4.4.	Науки за земята (Геоморфология и палеогеография)	-	1	НИГГГ
5.7.	Архитектура, строителство и геодезия (Обща, висша и приложна геодезия)	1	-	НИГГГ
4.4.	Науки за земята (Изследвания на климатичната система - климат, атмосфера, води)	1	1	ИИКАВ
4.3.	Биологически науки (Екология и опазване на екосистемите)	1	-	ИО-Варна
4.1.	Физически науки (Астрофизика и звездна астрономия)	1	-	ИКИТ
4.4.	Науки за Земята (Дистанционни изследвания на Земята и планетите)	1	1	ИКИТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Автоматизирани системи за обработка на информация и управление)	1	-	ИКИТ
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
2.2.	История и археология (Нова и най-нова обща история)	2	1	ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Документалистика, архивистика, палеография)	1	-	ИБалкЦТ
2.2.	Нова и най-нова обща история (История на света и международните отношения в ново и най-ново време)	-	1	ИИстИ
2.2.	Нова и най-нова обща история (Съвременна история и геополитика)	1	-	ИИстИ
2.2.	История на България (Съвременна история на България)	1	1	ИИстИ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Етнография)	3	-	ИЕФЕМ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Фолклористика)	2	1	ИЕФЕМ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Музеология)	1	1	ИЕФЕМ
8.1.	Изкуствознание и изобразителни изкуства (Народни изкуства)	1	-	ИЕФЕМ
8.3.	Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етномузикология)	1	-	ИЕФЕМ
8.3.	Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етнохореология)	1	-	ИЕФЕМ
8.1.	Теория на изкуствата (Изкуствознание и изобразителни изкуства)	3	-	ИИИзк.
8.3.	Музикално и танцово изкуств (Музикознание, музикално и танцово изкуство)	1	-	ИИИзк.
8.4.	Театрално и филмово изкуство (Кинознание, киноизкуство и телевизия)	1	-	ИИИзк.
2.2.	История и археология (Археология)	1	-	НАИМ
2.2.	История и археология (Праистория)	1	-	НАИМ
2.1.	Филология (Теория и история на литературата (Кирилметодиевистика)	1	-	КМНЦ
2.1.	Филология (Българска литература (Кирилметодиевистика)	1	-	КМНЦ
2.1.	Филология (Български език (Кирилметодиевистика)	1	-	КМНЦ
2.2.	История и археология (История на България (Кирилметодиевистика)	1	-	КМНЦ
3.8.	Икономика (Народно стопанство вкл. рег. икономика и история на народното стопанство)	-	1	ИИкони
3.8.	Икономика (Политическа икономия (икономикс)	1	1	ИИкони
3.8.	Икономика (Финанси, парично обръщение кредит и застраховка)	-	1	ИИкони

3.8.	Икономика (Световно стопанство и МИО)	-	1	ИИконИ
3.8.	Икономика (Статистика и демография)	1	1	ИИконИ
3.6.	Право (Административно право и административен процес)	1	1	ИДП
3.6.	Право (Гражданско и семейно право)	-	1	ИДП
3.6.	Право (Граждански процес)	-	1	ИДП
3.6.	Право (Правна социология. Правна информатика)	1	-	ИДП
3.6.	Право (Стопанско/търговско право)	-	1	ИДП
3.6.	Право (Трудово право и обществено осигуряване)	1	-	ИДП
3.2.	Психология (Обща психология)	1	-	ИИНЧ
3.2.	Психология (Трудова и организационна психология)	1	1	ИИНЧ
3.8.	Икономика (Статистика и демография)	1	-	ИИНЧ
3.2.	Психология (Социална психология)	1	-	ИИНЧ
2.3.	Философия (Философия на културата, политиката, правото и икономиката (Философия на културата)	1	-	ИФС
2.3.	Философия (Философия на религията и религиознание)	1	-	ИФС

