

**Приложение 1. Научни специалности в МУ – София<sup>1</sup>**

<b>ШИФЪР</b>	<b>ОБЛАСТ НА ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>	<b>ШИФЪР</b>	<b>ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ</b>	<b>НАУЧНА СПЕЦИАЛНОСТ</b>
1.	Педагогически науки	1.3.	Педагогика на обучението по...	Не е предложена
2.	Хуманитарни науки	2.1.	Филология	Не е предложена
4.	Природни науки, математика и информатика	4.1.	Физически науки	Биофизика
				Медицинска физика
		4.2.	Химически науки	Аналитична химия
				Биоорганична химия, химия на природните и биологически физиологично активни вещества
				Неорганична химия
				Органична химия
				Теоретични основи на медицинската химия
				Теоретична химия (вкл. Изчислителна химия)
				Физикохимия
		4.3.	Биологически науки	Биохимия
				Ботаника (Фармацевтична ботаника)
				Медицинска биология (Биология на човека)
				Молекулярна биология
	4.5.	Математика	Не е предложена	
	4.6.	Информатика и компютърни науки	Не е предложена	
7.	Здравеопазване и спорт	7.1.	Медицина	Акушерство и гинекология
				Анатомия, хистология и цитология
				Анестезиология и интензивно лечение
				Белодробни болести
				Биостатистика и медицинска информатика
				Биохимия
				Биофизика
				Вътрешни болести
				Гастроентерология
				Генетика

<sup>1</sup> Подготовката на докторанти в Медицински университет – София се осъществява само по акредитирани от НАОА научни специалности

				Геронтология и гериатрия
				Гръдна хирургия
				Дерматология и венерология
				Ембриология
				Ендокринология
				Епидемиология
				Имунология
				Имунопатология и алергология
				Инфекциозни болести
				Кардиология
				Клетъчна биология
				Клинична лаборатория
				Медико-санитарна защита
				Медицинска биология (Биология на човека)
				Медицинска психология
				Медицинска радиология и рентгенология (вкл. използване на радиоактивни изотопи)
				Методика на обучението по медицинска биохимия
				Методика на обучението по медицинска химия
				Медицинска физика
				Микробиология
				Микрopedиатрия
				Молекулярна биология
				Морфология
				Неврология
				Неврохирургия
				Нефрология
				Обща медицина
				Обща хирургия
				Онкология
				Ортопедия и травматология
				Оториноларингология
				Офталмология
				Паразитология и хелминтология
				Патологоанатомия и цитопатология
				Патофизиология (вкл. ветеринарна патофизиология)
				Педиатрия
				Пластично-възстановителна и естетична хирургия
				Психиатрия
				Ревматология
				Съдебна медицина
				Сърдечно-съдова хирургия
				Теоретични основи на медицинската химия
				Токсикология

			Урология
			Фармакология (вкл. фармакотерапия и химиотерапия)
			Физиология на животните и човека
			Физиотерапия, курортология и рехабилитация
			Хематология и преливане на кръв
			Хигиена (вкл. трудова, комунална, училищна, радиационна и др.)
			Хранене и диететика
	7.2.	Стоматология	Детска стоматология
			Образна дентална диагностика
			Обществено дентално здраве
			Ортопедична стоматология
			Терапевтична стоматология
			Хирургична стоматология
	7.3.	Фармация	Аналитична химия
			Биоорганична химия, химия на природните и биологически физиологично активни вещества
			Ботаника (Фармацевтична ботаника)
			Неорганична химия
			Органична химия
			Теоретична химия (вкл. Изчислителна химия)
			Теоретични основи на медицинската химия
			Технология на лекарствените форми и биофармация
			Токсикология
			Фармакогнозия и фитохимия
			Фармакоикономика и фармацевтична регулация
			Фармакология (вкл. фармакокинетика и химиотерапия)
			Фармацевтична химия
			Физикохимия
	7.4.	Обществено здраве	Биостатистика и медицинска информатика
			Епидемиология
			Медико-санитарна защита
			Социална медицина и организация на здравеопазването и фармацията
			Хигиена (вкл. трудова, комунална, училищна, радиационна и др.)
	7.6.	Спорт	Не е предложена специалност