

Приложение № 1

к объявлению о проведении конкурсного отбора
на получение стипендии имени К.А. Валиева
для обучающихся организаций,
осуществляющих образовательную деятельность
по образовательным программам высшего образования,
имеющих значительные достижения
в области микроэлектроники
от «___» _____ 2024 г.

ПЕРЕЧЕНЬ

направлений подготовки (специальностей) высшего образования,
в рамках которых осуществляется конкурсный отбор обучающихся

Коды укрупненных групп направлений подготовки (специальностей). Коды направлений подготовки (специальностей)	Наименования укрупненных групп направлений подготовки (специальностей). Наименования направлений подготовки (специальностей)
ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ	
11.00.00	ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
11.03.04	Электроника и наноэлектроника
11.04.01	Радиотехника
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств
11.04.04	Электроника и наноэлектроника
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы
11.05.02	Специальные радиотехнические системы
11.05.03	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи

Коды укрупненных групп направлений подготовки (специальностей). Коды направлений подготовки (специальностей)	Наименования укрупненных групп направлений подготовки (специальностей). Наименования направлений подготовки (специальностей)
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи
12.00.00	ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ
12.03.01	Приборостроение
12.03.02	Оптотехника
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
12.04.01	Приборостроение
12.04.02	Оптотехника
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика
12.04.04	Биотехнические системы и технологии
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы специального назначения
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии
28.00.00	НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы