



**План-график  
стажировок педагогических работников  
на 2021-2022 учебный год**

№	ФИО	должность	Специальность, профессия, по которой осуществляется подготовка	Месяц стажировки	Место стажировки (объем ч.)	Тема стажировки
1	Бакаева Елена Анатольевна	преподаватель	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических. Устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Реконструкции зданий и сооружений
2	Колодезный Анатолий Алексеевич	преподаватель	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических. Устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Реконструкции зданий и сооружений
3	Сапожников Вадим Васильевич	преподаватель	Электроснабжение (по отраслям)	октябрь	ООО «Энергопром» (36 ч.)	Новые производственные технологии в электромонтажных работах
4	Шамшура Анастасия Владимировна	преподаватель	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	октябрь	ОАО «Геотехнологии» (36 ч.)	Применение геодезического оборудования

5	Данилин Александр Викторович	преподаватель	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Разработка проекта производства работ на строительство инженерных сооружений
6	Кулаков Андрей Анатольевич	преподаватель	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Планово-экономическое обеспечение строительного производства
7	Жабров Сергей Михайлович	преподаватель	Электроснабжение (по отраслям)	октябрь	ООО «Энергопром» (36 ч.)	Новые производственные технологии в электромонтажных работах
8	Труфакина Надежда Михайловна	преподаватель	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Планово-экономическое обеспечение строительного производства
9	Ловыгина Ирина Анатольевна	преподаватель	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	Октябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Планово-экономическое обеспечение строительного производства
10	Воробьева Татьяна Сергеевна	преподаватель	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	сентябрь	ОАО «ГИПРОДОРНИИ» (36 ч.)	Основы строительного производства