

Стажировки молодых специалистов

Комиссия по экономическому развитию, поддержке малого и среднего бизнеса Общественной палаты Тюменской области и некоммерческая организация «ТРУД», под руководством Чуйковой Светланы Геннадьевны реализуют областной проект **«Стажировки молодых специалистов»**.



В рамках этого проекта любое предприятие Тюменской области может получить субсидию при временном трудоустройстве молодых специалистов.

Какие **ВЫГОДЫ** получает **РАБОТОДАТЕЛЬ**?

- Бесплатная услуга по подбору молодого специалиста.
- Получение денежных средств на зарплату и налоги молодого специалиста (т.е. для вас его работа будет бесплатной).
- Получение денег на доплату и налоги наставнику, который будет курировать работу молодого специалиста.
- Получение денег на оплату банковских услуг, связанных с перечислением средств на возмещение этих затрат.

- Возможность продлить или завершить взаимоотношения с молодым специалистом после окончания стажировки (при обычных условиях ТК РФ не разрешает устанавливать испытательный срок для молодых специалистов).

Если среди ваших знакомых или родственников есть выпускники высших и средних образовательных учреждений, которые не имеют опыта работы по специальности, но хотят его получить, то они также могут воспользоваться этим проектом.

ЧЕМ это ВЫГОДНО МОЛОДЫМ СПЕЦИАЛИСТАМ?

- бесплатно подберут место работы по специальности.
- возможность получить первый опыт работы по специальности, на которую учились.
- появится первая запись в трудовой книжке и отчисления во все фонды.
- по итогам Стажировки будут рекомендации для будущих трудоустройств или получение постоянного места работы.

КТО может участвовать в программе в качестве стажера?

В программе могут участвовать выпускники любых высших и средних учебных заведений, закончившие обучение в течение последних 3 лет и не имеющие опыта работы по полученной специальности.

Продолжительность стажировки - до 2 месяцев.

Подробности по тел.: **+79088711750, 8 (3452) 937-377.**

Резюме отправлять по адресу эл. почты: 937377@bk.ru.