

Резюме профессорско-преподавательского состава

Ф.И.О.: Дычко Иван Николаевич

Образование:

- 2016-2018: Павлодарский государственный университет имени С.Торайгырова, специальность «Менеджмент», квалификация бакалавр
- 2016-2017 Павлодарский государственный университет имени С.Торайгырова, специальность «Металлургия» (магистратура)
- 2007-2012 Новосибирский государственный технический университет, специальность «Технология машиностроения», квалификация инженер
- 2010-2011 Новосибирский государственный технический университет, Современный бизнес: экономика и менеджмент

Опыт работы:

Академический:

Работа в данной организации

- 01.09.2021 Старший преподаватель кафедры «Металлургия и ЕНД», Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К.Сатпаева,
- 2021- по Перечень преподаваемых дисциплин:
настоящее «Малоотходные технологии обработки материалов», «Автоматизация
время металлообработки», «Теория и технология обработки материалов давлением», «Технические измерения и контроль качества металлоизделий»

Период: Занятость (полный / неполный рабочий день)

Предыдущие места работы в организациях образования:

Неакадемический:

- Июль 2011 - ТОО «Богатырь Комир», слесарь по ремонту подвижного состава
Август 2011
- Апрель 2012 - ОАО «Новосибирский стрелочный завод», технолог
Июль 2012
- Август 2012 - ТОО «Проммашкомплект», мастер/начальник участка/заместитель
Январь 2017 начальника цеха
- Январь 2017- ТОО «R.W.S. Wheelset», заместитель директора по производству
Июнь 2021
- Июль 2021 — ТОО «Проммашкомплект», исполнительный директор
по настоящее время

Повышение квалификации:

- 27.04.2021- «Теория и технология обработки материалов давлением и контроль
14.05.2021 качества металлоизделий», «Металлообработка и методология
металлоизделий», объем часов 80
- 07.06.2021- «Малоотходные технологии при использовании материальных ресурсов с
19.06.2021 пылегазоочистных установок»

Членство в профессиональных организациях:

Награды и премии:

Деятельность в сфере услуг:

- -
Публикации и презентации:

2018 Количественная оценка эффективности механизмов упрочнения
 статей с различным структурным состоянием/ Вестник ПГУ с. 181-192

Новые научные разработки:

Дополнительная информация:

2018- по Депутат городского маслихата XII созыва от партии «Nur Otan»
настоящее
время