

Департамент образования и науки Кемеровской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Сибирский политехнический техникум»

ПРИКАЗ

15.07.2019

№ 31

г. Кемерово

«Об определении приоритетных направлений»

Во исполнение распоряжения Администрации Кемеровской области № 111 от 26.02.2019 «О перечне приоритетных для Кемеровской области компетенций для оснащения образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, современной материально-технической базой, перечне образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования, для создания мастерских по компетенциям» и в целях подготовки высококвалифицированных специалистов для региона

Приказываю:

1. Определить следующие компетенции для организации опережающей подготовки в регионе:

- 1) промышленный дизайн;
- 2) графический дизайн;
- 3) дизайн интерьера;
- 4) цифровой модельер;
- 5) визуальный мерчендайзинг;
- 6) интернет маркетинг;
- 7) 3D-моделирование для компьютерных игр;
- 8) программные решения для бизнеса;
- 9) Веб-дизайн и разработка;
- 10) ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие8»;
- 11) машинное обучение и большие данные;
- 12) эксплуатация кабельных линий электропередачи;
- 13) разработка виртуальной и дополненной реальности;
- 14) разработка решений с использованием блокчейн-технологий;

- 15) разработка мобильных приложений;
- 16) корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности;
- 17) анализ защищённости информационных систем от внешних угроз;
- 18) реверсивный инжиниринг;
- 19) неразрушающий контроль;
- 20) инженерный дизайн CAD.

2. Определить следующие компетенции для организации отраслевой подготовки:

- 1) спасательные работы;
- 2) открытые горные работы;
- 3) полимеханика и автоматизация;
- 4) агрономия (сельскохозяйственные биотехнологии);
- 5) промышленная робототехника.

3. Руководителю ЦОПП Коцарю Ю.А. руководствоваться в своей работе данным приказом.

Директор



В.Г. Лысенко