

## Учебный центр реализует программы дополнительного образования:

«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Полный курс» (AutoCAD 2D, 3D-проектирование) 80 ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Двухмерное моделирование» (AutoCAD 2D-проектирование) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Трехмерное моделирование» (AutoCAD 3D-проектирование) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде» (AutoCAD Advanced -углубленный уровень) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для архитектуры и строительства» (Autodesk Revit Architecture: архитектурное проектирование зданий) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для архитектуры и строительства» (Autodesk Revit Architecture – архитектурное проектирование зданий) (вечер) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для инженерных сетей» (Autodesk Revit MEP – проектирование и расчет инженерных систем зданий) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для инженерных сетей» (Autodesk Revit MEP – проектирование и расчет инженерных систем зданий) (вечерний курс) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>
«Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для геодезии и генпланов» (AutoCAD Civil 3D – геодезия, генплан, транспорт) 40 очных ак.часов	<a href="#">файл</a>

- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Полный курс» (AutoCAD 2D, 3D-проектирование) 80 ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Двухмерное моделирование» (AutoCAD 2D-проектирование) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде. Трехмерное моделирование» (AutoCAD 3D-проектирование) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ в универсальной среде» (AutoCAD Advanced -углубленный уровень) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для архитектуры и строительства» (Autodesk Revit Architecture: архитектурное проектирование зданий) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для архитектуры и строительства» (Autodesk Revit Architecture – архитектурное проектирование зданий) (вечер) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для инженерных сетей» (Autodesk Revit MEP – проектирование и расчет инженерных систем зданий) 40 очных ак.часов | [файл](#)

- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для инженерных сетей» (Autodesk Revit MEP – проектирование и расчет инженерных систем зданий) (вечерний курс) 40 очных ак.часов | [файл](#)
- «Автоматизированное проектирование и подготовка чертежно-конструкторской документации на ПЭВМ для геодезии и генпланов» (AutoCAD Civil 3D – геодезия, генплан, транспорт) 40 очных ак.часов | [файл](#)

#### **Перечень реализуемых программ обучения**

- Вид - дополнительное образование
- Подвид - дополнительное профессиональное образование
- форма обучения - очная
- нормативные сроки обучения - в соответствии с образовательной программой
- язык обучения - русский
- научно-исследовательская деятельность не ведется