Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шевчик Андрей Павлович

Должность: Ректор

Дата подписания: 21.05.2024 17:06:03

Уникальный программный ключ:

476b4264da36714552dc83748d2961662babc012

## МИНОБРНАУКИ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)» (СПбГТИ(ТУ))

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Инновационные и цифровые технологии в образовании»

No	Наименование	Всего	В том числе с	В том числе		Формы	Формируемые компетенции,		
п/п	дисциплин/модулей/практик/стажировок/разделов/тем	часов	использованием ЭО и ДОТ	лекции	практич еские занятия	самостоят ельная работа	проме жуточ ная аттест ация/ итого вая аттест ация	контроля/ аттестации	знания, умения, навыки
1.	Тема 1. Передовые цифровые технологии. Цифровая культура и грамотность.	2	2	4				Тестирование	Компетенция базовые знания в области
2.	Тема 2. Цифровая трансформация в социально- экономической и производственной среде. Глобальные тренды	4	4	4	2			Тестирование, рактическая работа	цифровой культуры Знать: - базовые понятия в области
3.	Тема 3. Цифровые технологии. Аддитивные технологии, блокчейн, ИИ, и Big Data.	4	4	3				Тестирование	цифровой грамотности; - базовые понятия в области
4.	Тема 4. Современные образовательные технологии. Образование 4.0. Смешанное обучение (blended learning). Перевёрнутое обучение (flipped classroom)	4	4	3				Тестирование	аддитивных технологий - современные образовательные технологии
5.	Тема 5. Иммерсивное обучение Project based learning.	4	4	2				Тестирование	Уметь:
6.	Итоговая аттестация	2	2				2	Зачёт	- применять современные
	Итого	20	20	16	2		2		цифровые технологии в профессиональной деятельности Владеть навыками: - организации образовательных процессов для обучения специалистов будущего