

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ПРИЕМ 2018 г.
ФОРМА ОБУЧЕНИЯ очная, очно-заочная

История промышленных революций

Направление подготовки/ специальность	Для всех направлений подготовки бакалавриата/специалитета		
Образовательная программа (направленность (профиль))			
Специализация			
Уровень образования	Бакалавриат/специалитет		
Курс		семестры	дисциплина по выбору
Трудоемкость в кредитах (зачетных единицах)	2		
Продолжительность недель / академических часов			
Виды учебной деятельности	Временной ресурс		
Контактная (аудиторная) работа, ч	Лекции	-	
	Практические занятия	32	
	Лабораторные занятия	0	
	ВСЕГО	32	
Самостоятельная работа, ч		40	
ИТОГО, ч		72	

Вид промежуточной аттестации	зачет	Обеспечивающее подразделение	ЮТИ ТПУ
------------------------------	-------	---------------------------------	---------

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 5 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

15.03.01 Машиностроение, 22.03.02 Metallургия, 38.03.01 Экономика, 20.03.01 Техносферная безопасность

Код компетенции	Наименование компетенции	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)	
		Код	Наименование
УК(У)-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК(У)-6.ВЗ	Владеет навыками использовать источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний
		УК(У)-6.УЗ	Умеет находить и использовать источники получения дополнительной информации
		УК(У)-6.ЗЗ	Знает основные источники получения дополнительной информации

35.03.06 Агроинженерия

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
		Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
УК(У)-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	И.УК(У)-6.3	Находит и использует источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний	УК(У)-6.3ВЗ	Владеет навыками использовать источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний
				УК(У)-6.3УЗ	Умеет находить и использовать источники получения дополнительной информации
				УК(У)-6.3ЗЗ	Знает основные источники получения дополнительной информации

09.03.03 Прикладная информатика

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенции)	
		Код индикатора	Наименование индикатора достижения	Код	Наименование
УК(У)-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	И.УК(У)-6.3	Находит и использует источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний	УК(У)-6.3В1	Владеет навыками использовать источники получения дополнительной информации для повышения уровня общих и профессиональных знаний
				УК(У)-6.3У1	Умеет находить и использовать источники получения дополнительной информации
				УК(У)-6.3З1	Знает основные источники получения дополнительной информации

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине		Компетенция
Код	Наименование	
РД-1	Знание исторических условий, предпосылок и стимулов первой промышленной революции.	УК(У)-6
РД-2	Знание технологических основ первой промышленной революции, ее особенностей в ведущих странах.	УК(У)-6
РД-3	Навык анализа социальных изменений в результате первой промышленной революции, их особенностей, характера, масштабов, глубины и особенностей в различных странах.	УК(У)-6
РД-4	Знание технологических основ второй промышленной революции, ее особенностей в ведущих странах.	УК(У)-6
РД-5	Навык анализа социальных изменений в результате второй промышленной революции, их особенностей, характера, масштабов, глубины и особенностей в различных странах.	УК(У)-6
РД-6	Знание особенностей третьей промышленной революции, ее экономических и социальных последствий.	УК(У)-6
РД-7	Знание особенностей четвертой промышленной революции.	УК(У)-6
РД-8	Знание особенностей промышленной революции в России, причин технического и технологического отставания России от передовых стран, а также возможных путей его ликвидации в будущем; навык анализа социальных последствий промышленных революций в России.	УК(У)-6

3. Структура и содержание дисциплины

Основные виды учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обучения по дисциплине	Виды учебной деятельности	Объем времени, ч
Раздел 1. Мир накануне первой промышленной революции; предпосылки первой промышленной революции	РД-1	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 2. Первая промышленная революция и промышленный переворот.	РД-2	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 3. Социальные изменения в результате первой промышленной революции.	РД-3	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 4. Вторая промышленная революция.	РД-4	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 5. Социальные изменения в результате второй промышленной революции.	РД-5	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 6. Третья промышленная революция: технологические и социальные последствия.	РД-6	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	

		Самостоятельная работа	5
Раздел 7. Четвертая промышленная революция.	РД-7	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5
Раздел 8. Промышленные революции в России: общее и особенное.	РД-8	Лекции	-
		Практические занятия	4
		Лабораторные занятия	
		Самостоятельная работа	5

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Учебно-методическое обеспечение

1. Басовский, Л. Е.. История экономики : учебное пособие / Л. Е. Басовский. — Москва: РИОР, 2014. — 128 с. — ВПО: Бакалавриат. — Библиогр.: с. 122.
2. Заславская М.Д. История экономики: учебное пособие для бакалавров [Электронный ресурс] / Заславская М.Д. – Москва: Дашков и К°, 2016 – 296 с.
3. Ковнир, В.Н. История экономики России: учебное пособие / В. Н. Ковнир. — Москва: Логос, 2011. — 472 с.
4. Маркова, Анна Николаевна. Экономическая история зарубежных стран: учебник / А. Н. Маркова, А. В. Сметанин, Ю. К. Федулов. — Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2010. — 376 с.
5. Шелудякова, Ирина Геннадьевна. Экономическая история [Электронный ресурс] учебное пособие: / И. Г. Шелудякова; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Институт социально-гуманитарных технологий (ИСГТ), Кафедра экономики (ЭКОН). — Томск: Изд-во ТПУ, 2014.
6. История Отечества в документах : учебное пособие / М. И. Кандаловская, М. Н. Шевченко, Ю. П. Денисов, Т. А. Белов. — Томск : СибГМУ, 2014. — 145 с. — ISBN 978-5-98591-092-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105893> (дата обращения: 09.10.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4.2. Информационное и программное обеспечение

1. <http://ecsocman.hse.ru/data/614/511/1219/lekci.doc>
2. <http://www.fondgp.ru/lib/mmk/180>

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: <https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb>

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ**):

1. Libre Office, Windows, Chrome, Firefox ESR, PowerPoint, Acrobat Reader, Zoom