

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

СОГЛАСОВАНО

Директор ИЭиУ
И.Н. Сычева

Рабочая программа дисциплины

Код и наименование дисциплины: Б1.О.2 «Основы промышленной политики»

Код и наименование направления подготовки (специальности): 38.04.02

Менеджмент

Направленность (профиль, специализация): Производственный менеджмент

Статус дисциплины: обязательная часть

Форма обучения: очно - заочная

| Статус | Должность | И.О. Фамилия |
|------------|--|---------------|
| Разработал | доцент | К.А. Мачин |
| Согласовал | Зав. кафедрой «ЭиПМ» | В.А. Любичкая |
| | руководитель направленности (профиля) программы | В.А. Любичкая |

г. Барнаул

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

| Компетенция | Содержание компетенции | Индикатор | Содержание индикатора |
|-------------|--|-----------|--|
| УК-1 | Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий | УК-1.1 | Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними |
| | | УК-1.2 | Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации |
| ОПК-1 | Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления | ОПК-1.2 | Формулирует профессиональные задачи, используя понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой теории |

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

| | |
|---|--|
| Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины. | |
| Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения. | Научно-исследовательская работа, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Разработка инновационных стратегий промышленного предприятия, Эконометрические исследования по промышленному моделированию управленческих решений, Экономика и организация отраслевых производств |

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 3 / 108

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

| Форма обучения | Виды занятий, их трудоемкость (час.) | | | | Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час) |
|----------------|--------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|---|
| | Лекции | Лабораторные работы | Практические занятия | Самостоятельная работа | |
| очно - заочная | 16 | 0 | 16 | 76 | 38 |

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Форма обучения: очно - заочная

Семестр: 1

Лекционные занятия (16ч.)

1. Теория и методология промышленной экономической политики {беседа} (4ч.) [3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Определения, цели и задачи промышленной политики. Промышленная политика как часть экономической политики. Промышленная политика: анализ, сущность и факторы воздействия. Комплекс промышленных предприятий как объект управления. Промышленная политика как объект управления. Промышленная политика в условиях формирования цифровой инновационной экономики. Инструменты формирования и развития промышленной политики. Установление основных этапов развития промышленной политики. Необходимость проведения промышленной политики в России в текущих условиях. Профессиональные задачи в сфере промышленного развития: формулировка на основе понятийного аппарата экономической, организационной и управленческой теорий, а также инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления. Поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации.

2. Промышленная политика и стратегия экономического роста(6ч.) [2,3,4,5,6,7,8,9,12,13,14,15,16,17] Понятие "экономический рост". Модели экономического роста. Модель роста Р. Солоу. Модели с бесконечным горизонтом планирования и модели с перекрывающимися поколениями. Модель Рамсея-Касса-Купманса. Модель Даймонда. Новая теория роста. Модели научных исследования и разработок. Теория реального делового цикла. Модель Лукаса и кейнсианские теории колебаний. Стратегии экономического роста. Роль промышленной политики в стратегии экономического роста.

3. Развитие представлений и подходов к промышленной политике(2ч.) [3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Традиционная и новая промышленная политика. Основные инструменты промышленной политики. Политика импортозамещающей индустриализации. Российский опыт проведения промышленной политики. Анализ развития российского промышленного производства и основных направлений промышленной политики. Ограничения в промышленной политике. Критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработка стратегии действий.

4. Региональные аспекты промышленной политики {беседа}

(4ч.)[3,4,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Региональная промышленная политика – как неотъемлемое условие реализации новой промышленной политики в условиях современной России. Взаимосвязь промышленной политики на государственном и региональном уровнях. Разработка стратегии промышленной политики на региональном уровне. Агломерационная экономика. Промышленная политика в системах агломерационного типа. Анализ проблемной ситуации как системы, выявление ее составляющих и связей между ними.

Практические занятия (16ч.)

1. Современная промышленная политика России {метод кейсов} (4ч.)[1,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Современная промышленная политика России. Анализ проблемной ситуации как системы, выявление ее составляющих и связей между ними.
2. Модели экономического роста(4ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8,12,13,14,15,16,17] Модели экономического роста. Эмпирические выводы из моделирования экономического роста.
3. Российский опыт проведения промышленной политики(2ч.)[1,3,4,9,12,13,14,15,16,17] Российский опыт проведения промышленной политики. Формулировка профессиональных задач, целей, и направлений развития промышленной политики, используя понятийный аппарат экономической, организационной и управленческой теории.
4. Региональная и агломерационная промышленная политика {метод кейсов} (4ч.)[1,3,4,6,7,12,13,14,15,16,17] Региональная и агломерационная промышленная политика. Промышленная политика Алтайского края. Промышленная политика Барнаульской агломерации и г. Барнаула. Поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации.
5. Кластерная региональная политика(2ч.)[1,3,4,5,6,7,9,10,11,12,13] Основные кластеры в России и Алтайском крае. Промышленные технопарки. Стратегия развития кластерной политики в Алтайском крае. Коагломерация.

Самостоятельная работа (76ч.)

1. Проработка теоретического материала и самостоятельное изучение разделов дисциплины(24ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Изучение конспекта лекций, методической и учебной литературы
2. Подготовка к практическим занятиям(16ч.)[1,3,4,5,6,7,9,12,13,14,15,16,17] Подготовка к практическим занятиям
3. Подготовка к экзамену(36ч.)[1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17] Подготовка к экзамену

5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде АлтГТУ:

1. Макроэкономика : учебно-методическое пособие / сост. О.И. Федорова, Е.Г. Зуева, Т.Н. Сыроваткина ; Оренбургский государственный университет и др. – Оренбург : Оренбургский государственный университет, 2013. – 125 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259256> (дата обращения: 13.12.2020). – Текст : электронный.

2. Мачин К.А. Экономический рост: модели научных исследований и разра-боток. Методические указания для практических занятий и контрольной работы по дисциплине "Основы промышленной политики" для магист-рантов всех форм обучения / К.А. Мачин / Алт. гос. техн. ун-т. им. И.И.Ползунова. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2020. – 20 с. Режим доступа:

http://elib.altstu.ru/eum/download/eipm/Machin_ERMNIiR_pzkr_mu.pdf

6. Перечень учебной литературы

6.1. Основная литература

3. Бланшар, О. Лекции по макроэкономике : учебник / О. Бланшар, С. Фишер ; пер. с англ. под науч. ред. Е.И. Андреевой, Н.А. Ранневой ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Дело, 2019. – 681 с. : табл., граф. – (Академический учебник). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563602> (дата обращения: 13.12.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7749-1508-8. – Текст : электронный.

4. Экономическая теория: макроэкономика-1, 2. Мегаэкономика. Экономика трансформаций : учебник / Г. П. Журавлева, Д. Г. Александров, В. В. Громыко [и др.] ; под общ. ред. Г. П. Журавлевой ; Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова. – 5-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 920 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684202> (дата обращения: 27.11.2022). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04125-9. – Текст : электронный.

6.2. Дополнительная литература

5. Обстфельд, М. Основы международной макроэкономики : учебник / М. Обстфельд, К. Рогофф ; под науч. ред. С.М. Дробышевского, П.В.

Трунина ; пер. с англ. Н.В. Гудкова, А.В. Зубарева и др. – Москва : Дело, 2015. – 977 с. : граф., ил. – (Академический учебник). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563217> (дата обращения: 13.12.2020). – Библиогр.: с. 863-896. – ISBN 978-5-7749-0868-4. – Текст : электронный.

6. Носко, В. П. Эконометрика : учебник : в 2 книгах / В. П. Носко ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва : Дело, 2021. – Книга 1. Часть 1. Основные понятия, элементарные методы, часть 2. Регрессионный анализ временных рядов. – 704 с. : ил. – (Академический учебник). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685857> (дата обращения: 27.11.2022). – Библиогр: с. 673-676. – ISBN 978-5-850006-294-1 (кн. 1). – ISBN 978-5-850066-293-4 (общ.). – Текст : электронный.

7. Кулешова, Е.В. Макроэкономическое планирование и прогнозирование : учебное пособие / Е.В. Кулешова ; Томский Государственный университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР). – 2-е изд., доп. – Томск : Эль Контент, 2015. – 178 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480764> (дата обращения: 13.12.2020). – Библиогр.: с. 167. – ISBN 978-5-4332-0252-8. – Текст : электронный.

8. Марыганова, Е.А. Макроэкономика. Экспресс-курс : учебное пособие : [16+] / Е.А. Марыганова, С.А. Шапиро. – Изд. 2-е, доп. и перераб. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 362 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495852> (дата обращения: 13.12.2020). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4475-2819-5. – DOI 10.23681/495852. – Текст : электронный.

9. Носко, В. П. Эконометрика : учебник : в 2 книгах / В. П. Носко ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва : Дело, 2021. – Книга 2. Часть III. Системы одновременных уравнений, панельные данные, модели с дискретными и ограниченными объясняемыми переменными, часть IV. Временные ряды: дополнительные главы. Модель стохастической границы. – 592 с. : ил. – (Академический учебник). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685858> (дата обращения: 27.11.2022). – Библиогр: с. 576-580. – ISBN 978-5-850006-295-8 (кн. 2). – ISBN 978-5-850066-293-4 (общ.). – Текст : электронный.

10. Промышленная политика и маркетинговые стратегии как драйверы развития новой экономики в условиях глобализации и диверсификации производства : коллективная монография / Е. И. Алёхина, В. Ф. Байнев, О. А. Борис [и др.] ; под редакцией В. Н. Парахиной. – Ставрополь :

Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. – 360 с. – ISBN 978-5-9296-0978-7. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/92587.html> (дата обращения: 13.12.2020). – Режим доступа: для авторизир. пользователей

11. Литвинюк, Т. А. Факторы и инструменты промышленной политики вертикально интегрированной корпорации / Т. А. Литвинюк, З. М. Хашева. – Краснодар : Южный институт менеджмента, 2009. – 138 с. – ISBN 978-5-93926-132-6. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/15418.html> (дата обращения: 13.12.2020). – Режим доступа: для авторизир. пользователей

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

12. Министерство промышленности и торговли РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://minpromtorg.gov.ru/>

13. Министерство экономического развития РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.economy.gov.ru/>

14. Базы статистических данных «Финансово-экономические показатели РФ» <https://www.minfin.ru/ru/statistics/>

15. Единый портал Бюджетной системы Российской Федерации <http://budget.gov.ru>

16. Научно-образовательный портал «Экономика и управление на предприятиях» <http://www.eur.ru>

17. Федеральная служба государственной статистики [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/>

8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

| №пп | Используемое программное обеспечение |
|-----|--------------------------------------|
| 1 | LibreOffice |
| 2 | Windows |
| 3 | Антивирус Kaspersky |

| №пп | Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы |
|-----|--|
| 1 | IEEE Xplore - Интернет библиотека с доступом к реферативным и полнотекстовым статьям и материалам конференций. Бессрочно без подписки (https://ieeexplore.ieee.org/Xplore/home.jsp) |
| 2 | Springer - Издательство с доступом к реферативным и полнотекстовым материалам журналов и книг (https://www.springer.com/gp https://link.springer.com/) |
| 3 | Национальная электронная библиотека (НЭБ) – свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.рф/) |
| 4 | «Базовые нормативные документы» ООО «Группа компаний Кодекс», программные продукты «Кодекс» и «Техэксперт» (https://kodeks.ru) |

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| |
|---|
| Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы |
| учебные аудитории для проведения учебных занятий |
| помещения для самостоятельной работы |

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».