|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра менеджмента и предпринимательства | | | |  |  |
| Дисциплина | | Теория и методы принятия управленческих решений | |  |  |
| Направление подготовки | | 38.04.02 Менеджмент | |  |  |
| Профиль | | Международный бизнес (на английском языке) | |  |  |
| Объем дисциплины | | 2 з.е | |  |  |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет с оценкой | |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | | | |
|  |  | | | |  |
|  |
| Тема | Наименование темы | | | |  |
| Тема 1. | Понятие и значение управленческих решений в менеджменте (УК-1) | | | |  |
| Тема 2. | Классификация управленческих решений (УК-2) | | | |  |
| Тема 3. | Требования к качеству управленческих решений (УК-3) | | | |  |
| Тема 4. | Психологические аспекты процесса принятия решений (УК-6) | | | |  |
| Тема 5. | Влияние стиля руководства на управленческие решения (ОПК-3) | | | |  |
| Тема 6. | Структура и стадии процесса принятия управленческих решений (ОПК-4) | | | |  |
| Тема 7. | Целевая ориентация управленческих решений | | | |  |
| Тема 8. | Аппарат управления и его роль в процессе принятия управленческих решений | | | |  |
| Тема 9. | Технология разработки управленческих решений: методы моделирования | | | |  |
| Тема 10. | Технология разработки управленческих решений: экспертные методы | | | |  |
| Тема 11. | Внешняя среда организации, ее влияние на процесс принятия решений | | | |  |
| Тема 12. | Ситуация неопределенности и возможные риски при разработке управленческих решений | | | |  |
| Тема 13. | Методы управления рисками | | | |  |
| Тема 14. | Организация и контроль выполнения решений | | | |  |
| Тема 15. | Оценка эффективности управленческих решений | | | |  |
| Тема 16. | Ответственность за принятие управленческих решений | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | | | |
| 1. Михалева М.Ю., Орлова И.В. Математическое моделирование и количественные методы исследований в менеджменте [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Вузовский учебник, 2018. - 296 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/948489 | | | | | |
|
| 2. Коротков Э. М., Жернакова М. Б. Практический менеджмент [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 330 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1047090 | | | | | |
| 3. Осипова В. А., Алексеев Н.С. Математические методы поддержки принятия решений [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 134 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1673160 | | | | | |

|  |
| --- |
| 4. Иванов П. В., Дашкова И. А., Ткаченко И. В., Костылев В. И., Захарченко Н. С. Методы принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 276 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/494754 |
| 5. Трофимова Л. А., Трофимов В. В. Методы принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 335 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/488692 |
| 6. Рубчинский А. А. Методы и модели принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 526 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/489291 |
| 7. Бусов В. И., Лябах Н. Н., Саткалиева Т. С., Таспенова Г. А. Теория и практика принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 279 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/489319 |
| 8. Бусов В. И. Управленческие решения [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 254 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/488770 |
|  |
| **Дополнительная литература:** |
| 1. Юкаева В.С., Зубарева Е.В., Чувикова В. В. Принятие управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2016. - 324 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/430348 |
|
| 2. Шапкин А.С., Шапкин В.А. Математические методы и модели исследования операций [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. - 398 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1091193 |
| 3. Белолипцев И.И., Горбатков С.А. Моделирование управленческих решений в сфере экономики в условиях неопределенности [Электронный ресурс]:Монография. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. - 299 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1015085 |
| 4. Халин В. Г., Аксенова О. А. Теория принятия решений в 2 т. Том 1 [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 250 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450459 |
| 5. Королев Исследование операций. Курс для управленческого персонала. [учебное пособие. В 2 ч.]. Ч. 1. Задачи, принципы, методология исследования операций [Электронный ресурс]:. - Екатеринбург: [б. и.], 2012. - 1 – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/books/12/e226.pdf |
| 6. Таха Х. А. Введение в исследование операций:научное издание. - Москва; Санкт- Петербург; Киев: Вильямс, 2007. - 901 |
| 7. Филинов-Чернышев Н. Б. Разработка и принятие управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 324 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/490235 |
|  |
| **Перечень** **информационных** **технологий,** **включая** **перечень** **лицензионного** **программного** **обеспечения** **и** **информационных** **справочных** **систем,**  **онлайн** **курсов,** **используемых** **при** **осуществлении** **образовательного** **процесса** **по** **дисциплине** |
|  |
| **Перечень лицензионного программного обеспечения:** |
|  |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-** **телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023 |

|  |
| --- |
| Аннотацию подготовил: Белова Н.Ю. |

.