

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Куижева Саида Казбековна
Должность: Ректор
Дата подписания: 16.09.2021 11:50:16
Уникальный программный ключ:
71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e61

Аннотация

учебной дисциплины Б1.В.ДВ.04.02 Маркетинг и менеджмент в профессиональной деятельности ландшафтного архитектора направления подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура

Дисциплина учебного плана по направлению подготовки 35.04.09 Ландшафтная архитектура, магистерская программа «Ландшафтное строительство»

Цели изучения курса: формирование у магистрантов основ управленческого видения путем изучения основных разделов менеджмента, освоение ими теоретических положений управления социально-экономическими системами, освоение умениями и навыками практического решения управленческих проблем; на основе мирового опыта менеджмента, а также особенностей российского менеджмента.

Задачи курса:

- приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков в области менеджмента и механизма функционирования предприятия;
- формирование знаний для принятия эффективных управленческих решений;
- получение обучающимися теоретических знаний и практических навыков в и задач, структуры и методов организации деятельности в условиях ориентации на социальное удовлетворение потребностей;
- формирование навыков экономического мышления и конкретных приемов при решении задач в производственной деятельности;
- приобретение навыков самостоятельного творческого использования исторических знаний и умений управления производством и услугами в практической деятельности в организациях отрасли;
- формирование представлений о том, что менеджмент является инструментами единения экономических целей организации по совершенствованию управления деятельностью предприятия и повышению уровня удовлетворения потребностей путем достижения им конкурентоспособных услуг.

Основные блоки и темы дисциплины:

Рыночная экономика и менеджмент. Специфика. Стратегическое и текущее планирование деятельности предприятия. Внутренняя и внешняя среда бизнеса. Цели и задачи управления. Организация работы по управлению предприятием. Система и налаживание взаимовыгодного отношения. Качество работы менеджера. Мотивация труда персонала на предприятии. Организация контроля за деятельностью подчиненных на предприятии. Управление конфликтами в организации. Методы принятия решений

Учебная дисциплина Б1.В.ДВ.04.02 Маркетинг и менеджмент в профессиональной деятельности ландшафтного архитектора входит в перечень дисциплин части, формируемой участниками образовательных отношений ОПОП.

В результате освоения дисциплины магистрант должен обладать следующими компетенциями:

ОПК-6.2- способен организовывать слаженную работу коллектива в области ландшафтного строительства.

ПКУВ-2.1— способен формировать альтернативные варианты градостроительных решений для разрабатываемого объекта и вида градостроительной документации

ПКУВ-2.2- способен вести отбор и обоснование варианта градостроительных решений для разрабатываемого территориального объекта и вида градостроительной документации

ПКУВ-4.1- способен формировать параметры анализа оценки качества и экспертизы применительно к объектам градостроительной деятельности

ПКУВ-4.2 - способен анализировать объект градостроительной деятельности с прогнозированием природно-техногенной опасности, внешних воздействий для оценки и

управления рисками применительно к исследуемому объекту градостроительной деятельности

Знать:

административно-управленческую работу, этические нормы поведения личности, особенности работы коллектива в области ландшафтной архитектуры и соприкасающихся отраслях; - требования к процессу и результатам разработки документации в одном из содержательных разделов документации (функционально-планировочные, историко-культурные, транспортные, инженерно-технические, ландшафтно-экологические, защиты территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проведение мероприятий по ГО и обеспечению пожарной безопасности);

- требования нормативных правовых актов и документов, регламентирующих область территориального планирования и градостроительного проектирования в РФ;

- требования нормативных документов по охране окружающей природной среды и безопасности жизнедеятельности;

- методологии оценки качества территориально-пространственной среды поселения; территориального маркетинга и брендинга; экономики и социологии градостроительства; стратегического планирования развития территорий и поселений; градостроительного проектирования и планирования; формирования инженерно-транспортной инфраструктуры территорий и поселений;

- методики, способы, приемы и технологии градостроительного планирования и проектирования, и технологии прогнозирования последствий реализации (на национальном, региональном, муниципальном уровнях в пригородных зонах, поселениях); проектирования территориальных зон (жилых, общественно-деловых, производственных, сельскохозяйственного назначения, рекреационного назначения, особо охраняемых территорий, зон специального назначения);

- методы, способы, приемы и технологии проектирования земельных участков (институциональных, жилых, общественно-деловых, производственных, сельскохозяйственных, рекреационных, специальных);

- институциональную организацию градостроительного и архитектурно-строительного проектного дела в РФ;

- всемирную историю архитектуры, градостроительства и дизайна; нормативные правовые акты РФ, руководящие материалы, относящиеся к сфере регулирования оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности;

- научно-технические проблемы и перспективы развития науки, техники и технологии сферы градостроительной деятельности;

- систему источников информации в сфере градостроительной деятельности.

Уметь:

- формулировать конкретный план действий по реализации поставленной цели, проводить исследования, направленные на решение определенных задач в рамках трудового коллектива, анализировать и прогнозировать полученные при этом результаты; использовать проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую документацию для получения необходимых сведений в области градостроительства;

- применять современные методы, способы, приемы и технологии подготовки градостроительных решений;

- анализировать большие массивы информации профессионального содержания в области градостроительства, обобщать и систематизировать сведения в различных видах и формах;

- разрабатывать градостроительные решения (специализированные, междисциплинарные, концептуальные, инновационные);

- использовать современные средства информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в области градостроительства;

- прогнозировать последствия реализации градостроительных решений;
- оформлять документацию в соответствии с установленными требованиями в области градостроительства; - нормативные правовые акты РФ, руководящие материалы, относящиеся к сфере регулирования оценки качества и экспертизы для градостроительной деятельности;
- научно-технические проблемы и перспективы развития науки, техники и технологии сферы градостроительной деятельности;
- систему источников информации в сфере градостроительной деятельности, включая патентные источники.

Владеть:

- навыками эффективного администрирования и управления в трудовом коллективе
- навыками анализа задания на формирование градостроительных решений для определения целей, задач, средств, методов разработки градостроительной документации;
- навыками уточнения требований и условий задания в установленном порядке (в случае необходимости) для разработки градостроительной документации;
- навыками общего анализа исходной информации для разработки градостроительных решений для конкретного территориального объекта;
- навыками анализа результатов исследований для определения достаточности и применимости результатов для разработки градостроительной документации;
- навыками разработки альтернативных вариантов градостроительных решений для территориального объекта с учетом установленных требований к объекту разработки и виду градостроительной документации;
- навыками оформления разработанных вариантов градостроительных решений;
- навыками предварительного анализа имеющейся информации об объекте экспертизы (объекте градостроительной деятельности), включая результаты экспертных исследований;
- навыками определения методов, методики исследования информации для формирования параметров анализа и оценки объектов градостроительной деятельности.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетных единиц.

Вид промежуточной аттестации: зачет

Разработчик:

канд. эконом. наук, доц.

Зав. выпускающей кафедрой



Горбанев С.В.

Трушева Н.А.