Примерная форма описания дисциплин по выбору студента

|  |  |
| --- | --- |
| Название дисциплины по выбору студента | Стандартизированные системы менеджмента |
| Специальность (специализация), для которой предлагается дисциплина по выбору | «Государственное управление», «Экономика и управление на предприятии», «Экономика труда» |
| Ступень высшего образования | I (II) |
| Название магистерской программы |  |
| Курс обучения для ДФО/ курс обучения для ЗФО | 2/3, 4/5 |
| семестр обучения для ДФО/ семестр обучения для ЗФО | 3/5, 8/9 |
| объем дисциплины/  количество кредитов | 34/1,5 |
| Фамилия, И.О. лектора, ученое звание, ученая степень | Лопачук О.Н., доцент, к.э.н.  Германович Т.М., доцент, к. с.-х. н |
| Дисциплина - предшественник | «Экономика организации», «Менеджмент», «Экономика природопользования» |
| Содержание дисциплины по выбору студента | 1. Предмет, методология и задачи дисциплины «Стандартизированные системы менеджмента» 2. Концептуальные основы экологического менеджмента. 3. Стандартизированные системы менеджмента в экологическом сопровождении планируемой хозяйственной и иной деятельности 4. Становление и содержание стандартизированных систем менеджмента. Особенности европейских стандартов в области экологического менеджмента. 5. Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. 6. Международные стандарты ISO 7. Разработка СУОС в соответствии со стандартом ИСО 14001 8. Оценка экологической эффективности организации 9. Экологические балансы как элемент информационной Интегрированная система менеджмента |
| Рекомендуемая литература | 1. Системы экологического менеджмента: практический курс/ С.Ю. Дайман, Т.В. Гусева, Е.А. Заика, Т.В. Сокорнова. – М.: Форум, 2010. – 336 с. 2. Панкрутская, Л.И. Основы экологического менеджмента: курс лекций / Л.И. Панкрутская. – Мн.: БГЭУ, 2006. – 207 с. 3. Неверов, А.В. Экологический менеджмент: учеб. пособие / А.В. Неверов, Л.Н. Мороз, В.Н. Марцуль. – Мн.: БГТУ, 2006. – 286 с. |
| Язык обучения | Русский (белорусский, английский и др.) |
| Требования к изучению дисциплины (при их наличии) | В результате изучения дисциплины студенты должны:  ЗНАТЬ:   * теоретические основы стандартизированных систем менеджмента в области экологии; * нормативные правовые акты и технические нормативные правовые акты, устанавливающие экологические требования при осуществлении хозяйственной и иной деятельности; * международные стандарты в области экологического менеджмента, аудита, оценки производств, экологической маркировки; * принципы и порядок разработки, внедрения и проведения сертификации стандартизированных систем менеджмента; * практику внедрения международных стандартов в Республике Беларусь;   УМЕТЬ:   * идентифицировать экологические аспекты с целью выявления негативных воздействий на протяжении жизненного цикла продукта или осуществляемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду; * разрабатывать экологическую политику организации, целевые и плановые экологические показатели, документированные процедуры функционирования системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями соответствующих технических нормативных правовых актов; * экономически обосновать целесообразность внедрения стандартизированных систем менеджмента в области экологии; * составлять балансы использования сырья, материалов и продуктов с учетом экологических аспектов; * владеть методологией создания и поддержания в работоспособном состоянии стандартизированных систем менеджмента, оценки экологической эффективности организации; * использовать документированные процедуры организации, разработанные в системах менеджмента качества, управления охраной труда, управления энергопотреблением;   ИМЕТЬ НАВЫКИ:   * выбора на практике оптимального варианта сохранения основ хозяйственной деятельности с учетом стандартизированных систем менеджмента в области экологии и экономической эффективности внедрения стандартизированных систем менеджмента. |
| Кафедра, за которой закреплена дисциплина по выбору студента | Экономики природопользования |