

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний автомобільно-дорожній
університет

(Кафедра будівництва автомобільних доріг)



РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

З ДИСЦИПЛІНИ „ОРГАНІЗАЦІЯ, ПЛАНУВАННЯ І УПРАВЛІННЯ БУДІВНИЦТВОМ”

(ЗА ВИМОГАМИ КРЕДИТНО – МОДУЛЬНОЇ СИСТЕМИ)


ХАРКІВ 2010

Робоча навчальна програма за кредитно – модульною системою навчання складена професором кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг Кіяшко Ігорем Володимировичем

Для спеціальності «Автомобільні дороги та аеродроми»

Робоча навчальна програма затверджена на засіданні кафедри будівництва та експлуатації автомобільних доріг

" 29 " січня 2010 р. протокол № 6/1777


Зав. кафедрою, проф.  (В.К. Жданюк)

Ухвалено радою (методичною комісією) дорожньо - будівельного факультету
протокол № 6, від 5.02.2010 р.

" 19 " лютого 2010 р. / Голова  (проф. Псюрник В.О.)

" Узгоджено "

Зав. вип. каф.

проф.  Жданюк В.К.

" 1 " лютого 2010 р.

СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

(системний змістовий модуль)

1. Опис навчальної дисципліни

„ Організація, планування і управління будівництвом ”

Характеристика обсягів підготовки	Характеристика лекційного потоку	Характеристика навчального процесу
Загальний обсяг – 3,11 кредитів; Усього годин – 112 Усього блоків змістових модулів – 2; Усього змістових модулів – 12; Один блок змістових модулів – 56 годин; Один змістовий модуль – 7-11 годин;	Галузь знань 0601 «Будівництво та архітектура» за напрямом 6.060101 «Будівництво» Освітньо-кваліфікаційний рівень «Бакалавр» Спеціальність «Автомобільні дороги та аеродроми» Кваліфікація – бакалавр будівництва (інженер-будівельник з експлуатаційним рівнем діяльності) Кількість навчальних груп в потоці – 5 Лектор, відповідальний за курс – проф. к.т.н. Кіяшко Ігор Володимирович	Навчальний курс – «Організація, планування і управління будівництвом» - обов'язковий (за вибором ВНЗ); Рік підготовки – 4; Семестр навчальний – 8- й; Кількість лекційних, годин – 28; Практичні заняття, годин – 28; Самостійна робота, годин – 56 Індивідуальне навчальне завдання – курсовий проект у 8-му семестрі. Види контролю: <ul style="list-style-type: none">- модульне тестування;- захист курсового проекту;- інтегрований іспит.

10. Рекомендована література для самостійної роботи

Основна

1. І.В. Кіяшко, М.С. Стороженко, В.М. Зінченко, Є. Д. Прусенко «Дорожнє виробництво. Організація, планування та управління». Харків. Видавництво ХНАДУ, 2003 – 335 с.
2. В.М. Сиденко, Г.Е. Липский, О.Т. Батраков «Организация, планирование и управление строительством автомобильных дорог». Киев. Вища школа.1997. – 263 с.
3. В.М. Могилевич, Т.В. Боброва «Организация дорожно-строительных работ». Изд-во «Транспорт», М., 1990.
4. К.А. Антанавичюс. Моделирование и оптимизация в управлении строительством. – М.: Стройиздат, 1979. – 197 с.

5. Р.М. Меркин «Экономические проблемы сокращения продолжительности строительства» Изд-во «Экономика», М., 1978, 168 с.
6. Золотарь И.А. Экономико-математические методы в дорожном строительстве. – М.: Транспорт, 1997. – 238 с.
7. Технология и организация строительства автомобильных дорог. Учебник для вузов / Под ред. Н.В. Горелышева. – М.: Транспорт, 1992.- 234с.
8. Бойчук В.С. Довідник дорожника. – К.: Урожай, 2002. – 558 с.
9. ДБН А 3.1-5-96 «Організація будівельного виробництва», 1996 – 32 с.
10. ДБН В.2.3-4.2007. Автомобільні дороги. Ч1. Проектування. Ч2. Будівництво. – К.: Мінпромбуд України, 2007. – 91 с.
11. ДБН Д.1.1-2000 Правила определения стоимости строительства. – 162 с.
12. ДБН Д.2.2-27.-99. Збірник 27 «Автомобільні дороги», Держбуд України, Київ 2000, 74 с.
13. ДБН Д.2.2.-30-99. Збірник 30 «Мости і труби», Держбуд України, Київ 2000, 78 с.
14. ДБН Д.2.2-1-99 Збірник 1 «Земляні роботи», Держбуд України, Київ 2000, 180 с.

Допоміжна

1. Методичні вказівки до практичних занять з дисципліни «Організація і управління будівельним виробництвом»/ Склали: В.І.Константинов, І.В.Кіяшко, В.М.Зінченко – Харків ХНАДУ, 2004 – 44 с.
2. Методичні вказівки до курсового проекту «Організація будівництва автомобільних доріг» з дисципліни «Організація, планування і управління будівництвом» / Склали В.І.Константинов, І.В.Кіяшко – Харків ХНАДУ, 2004 – 38 с.
3. Методичні вказівки щодо вибору основних машин для будівництва, реконструкції, ремонту та утримання автомобільних доріг в курсових і дипломних проектах / Склали І.В. Кіяшко, О. Догадайло. – Харків ХНАДУ, 2004 70 с.
4. Довідкові матеріали «Кліматичні характеристики районів будівництва автомобільних доріг» до курсового і дипломного проектування/ Упор. Жданюк В.К., Зінченко В.М., Догадайло О.О., Фоменко О.О.-Х.: Вид-во ХНАДУ, 2007.- 43с.

Укладач



(І.В. Кіяшко)