

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ СТУДЕНТІВ ЗАОЧНОЇ ФОРМИ НАВЧАННЯ ФАКУЛЬТЕТУ БУДІВНИЦТВА

Чобан Г.С., Столевич І.А. *(Одеська державна академія будівництва і архітектури, м. Одеса, Україна)*

Підготовка фахівців напряму «Будівництво» заочної форми навчання проводиться на базі галузевих стандартів та стандартів вищої освіти, розроблених в академії. Навчальні плани складені за типовою формою відповідно до вимог ОПП і включають цикли дисциплін: гуманітарної і соціально-економічної підготовки, природничо-наукової підготовки, професійної та практичної підготовки, спеціального виду діяльності, дисциплін за вибором вищого навчального закладу, дисциплін за вибором студента.

Як відомо, якість підготовки фахівців заочної форми навчання в значній мірі залежить від методичного забезпечення. На жаль зараз склались такі умови, що тільки 40-50% студентів заочників відвідують заняття, а більшість не може відвідувати заняття, так як дуже багато власників або керівників підприємств, де працюють наші студенти, не відпускають їх на сесії, говорячи їм, вибирай чи академія, чи залишишся працювати на нашій фірмі.

Виходячи з цього одним зі способів допомоги студентам-заочникам в засвоєнні навчального матеріалу являється створення навчально-методичного комплексу, який дає можливість необмежено збільшити час самостійної роботи над навчальними курсами, індивідуалізувати навчання і проводити контроль вивченого матеріалу.

До комплексу входять наступні матеріали: лекційний курс, практикум, контрольні роботи і завдання, лабораторні роботи основні і допоміжні, альбом розрахунково-графічних робіт, методичні вказівки до виконання контрольних і розрахунково-графічних робіт.

Навчально-методичний комплекс створювався викладачами кафедр згідно робочих-навчальних планів.

При наявності комп'ютера використання комплексу дає можливість вивчати навчальний матеріал дисципліни в любий вільний час від основної праці студентів.

Слід визначити, що близько 20% студентів-заочників скористалось електронним комплексом в деканаті факультету будівництва.