МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ТЕХНОЛОГО-ЕКОНОМІЧНИЙ КОЛЕДЖ БНАУ

ПОГОДЖЕНО

Зав. економічним відділенням

*(підписано)* М. А. Однорог

«*28*» *серпня* 20*17* р.

Питання

до домашнього завдання

з навчальної дисципліни

**«Інформаційні системи і технології**

**в комерційній діяльності»**

для студентів груп ЗКД – 201, ЗКД – 202

заочної форми навчання

спеціалізації **«Комерційна діяльність»**

Викладач *(підписано)*  М. В. Петрашенко

Розглянуто і схвалено

цикловою комісією

природничо-математичних дисциплін

Протокол № 1 від 28.08.2017

Голова циклової комісії

*(підписано)*  В. М. Бойко

Питання  
до домашнього завдання  
з навчальної дисципліни  
«Інформаційні системи і технології в комерційній діяльності»

1. Життєвий цикл інформаційної системи. Технологія створення  
   інформаційної системи.
2. Методи та засоби створення інформаційної системи.
3. Поняття інформаційного забезпечення інформаційних систем.
4. Організація інформаційної бази. Види інформаційних масивів.
5. Основні поняття класифікації інформації. Класифікатори техніко-  
   економічної інформації.
6. Дослідна експлуатація і введення в дію інформаційних систем.
7. CASE — технології проектування 1С.
8. Класифікація автоматизованих інформаційних технологій.
9. Технологія "клієнт-сервер".
10. Експертні системи і бази знань.
11. Типи документів, класифікація та їхні взаємозв'язки.
12. Інформаційні технології і стратегічна мета підприємств.
13. Технології створення електронного документа.
14. Інтелектуалізовані системи управління торговельним підприємством.
15. Система «1С:Підприємство».

Рекомендована література

Базова

* 1. Г.Н. Федорова. Информационные системы. - М.: Академия, 2013. -

208 с.

* 1. Грицунов О. В. Інформаційні системи та технології: навч. посіб. для студентів за напрямом підготовки «Транспортнітехнології» / О. В. Грицунов; Харк. нац. акад. міськ. госп-ва. - X.: ХНАМГ, 2010. - 222 с.
  2. Збірник законодавчих і нормативних документів у сфері науки, інновацій та інформатизації / уклад.: JI. А. Кургузенкова, Л. В. Волошенюк. - К. : УкрІНТЕІ, 2011.-356 с.
  3. Інформаційні технології та моделювання бізнес-процесів : навч. посіб. / О. М. Томашевський, Г. Г. Цигелик, М. Б. Вітер, В. І. Дудук. - К. : Центр учбової літератури, 2012. - 296 с.
  4. М.А. Венделева, Ю.В. Вертакова. Информационные технологии управления. - М.: Юрайт, 2011. - 462 с.
  5. Плескач В. Л. Інформаційні системи і технології на підприємствах: підручник / В. Л. Плескач, Т. Г. Затонацька. - К. : Знання, 2011. - 718 с.
  6. ITIL v3 Service Strategy, ITIL v3 Service Design, ITIL v3 Service Transition, ITIL v3 Service Operation, ITIL v3 Continual Service Improvement by Majid Iqbal and Michael Nieves.

Допоміжна

* + 1. A.M. Блюмин, H.A. Феоктистов. Мировые информационные ресурсы. - М.: Дашков и Ко, 2012. - 296 с.
    2. Б .Я. Советов, А.И. Водяхо, В.А. Дубенецкий, В.В. Цехановский. Архитектура информационных систем. - М.: Академия, 2012. - 288 с.
    3. Інформаційні технології як фактор суспільних перетворень в Україні : зб. аналіт. доп. / за ред. Д. В. Дубова. - К. : НІСД, 2011. - 96 с.