

Назва. Фінанси ІТ-компаній

Тип. вибфркова.

Рік навчання. 2019–2020.

Семестр. VI.

Кількість кредитів ЄКТС. 4.

ШБ лектора, науковий ступінь, посада. Журавльова І.В., д. е. н., проф., завідувач каф. фінансів

Результати навчання.

спроможність визначати завдання управління фінансами ІТ-компаній;
здатність організувати фінансову роботу в ІТ-компаніях, проводити необхідні фінансові розрахунки;

здатність розраховувати, аналізувати, оптимізувати та прогнозувати грошові потоки ІТ-компаній;

здатність розробляти проекти фінансового забезпечення інноваційних та, інвестиційних програм, бізнес-планів ІТ-компаній;

здатність планувати обсяг податків і зборів, які має сплачувати ІТ-компанія, забезпечувати сплату податків і зборів в установлені терміни;

спроможність використовувати теоретичний та методичний інструментарій фінансової науки для оптимізації структури капіталу ІТ-компаній та аналізувати ефективність його використання, обґрунтовувати вибір джерел фінансування діяльності ІТ-компаній;

здатність аналізувати фінансовий стан та ефективність використання фінансових ресурсів ІТ-компаній.

Обов'язкові попередні навчальні дисципліни. "Фінанси", "Фінансова математика", «Фінанси підприємств».

Зміст.

Фінансово-економічні особливості ринку інформаційних продуктів і послуг. Особливості організації фінансів ІТ-компаній. Особливості руху грошових потоків ІТ-компаній. Формування вартості і ціни інформаційних технологій, ІТ-продуктів, ІТ-послуг. Структурні характеристики витрат в ІТ-компаніях. Особливості оподаткування ІТ-компаній. Особливості структури капіталу ІТ-компаній та підходи до її оптимізації. Фінансовий аналіз основних показників діяльності ІТ-компаній. Аналіз методів оцінки інформаційного бізнесу. Критерії запровадження інформаційних технологій, ІТ-продуктів, ІТ-послуг, вибору окремих ІТ-платформ, портфелів ІТ-платформ. Складання бізнес-плану ІТ-компанії.

Рекомендовані джерела.

1. Бедринець М. Д. Фінанси підприємств: навч. посіб. / М. Д. Бедринець, Л. П. Довгань. – К. : Центр учбової літератури, 2018. – 292 с.

2. Ехлаков Ю.П. Организация бизнеса на рынке программных продуктов: учебник. –Томск: Изд-во Томск. гос. ун-та систем управления и радиоэлектроники, 2012. – 312 с.
3. Информационные технологии в экономике и управлении: учебник для бакалавров / Санкт-Петербургский гос. ун-т экономики и финансов; ред. В. В. Трофимов. - М.: Юрайт, 2013. - 479 с.
4. Красина Ф.А. Финансовый менеджмент для инженеров: учеб. пособие. — Томск: ТУСУР, 2010. — 313 с.
5. Мельник П. І. Фінанси підприємств у ринкових умовах: навчальний посібник / П.І. Мельник. – Чернігів: Чернігівський національний технологічний університет, 2015. – 217 с.
6. Назарова В.В., Ильина М. Е. Оценка стоимости компаний информационно- технологического сектора (ИТ-сектора) [Электронный ресурс]: интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ». – 2014. – Вып. 3. – Май – июнь. –URL:<http://naukovedenie.ru/PDF/118EVN314.pdf>
7. Непочатенко О.О. Фінанси підприємств / О.О. Непочатенко. – К. : «Центр учбової літератури», 2017. – 504 с.
8. Осипов А. Как рассчитать стоимость IT-услуги // КомпьютерПресс. – 2007. – No 9 [Электронный ресурс]:–URL: <http://compress.ru/article.aspx?id=18041>
9. Попов В.М., Маршавин Р.А., Ляпунов С.И. Глобальный бизнес и информационные технологии. Современная практика и рекомендации. – М.: Финансы и статистика, 2001. –272 с. [Электронный ресурс]: ЭБС «ЛАНЬ». – URL: <http://e.lanbook.com/view/book/53715/page37/>
10. Тарасенко, І. О. Фінанси підприємств : підручник / І. О. Тарасенко, Н. М. Любенко. – К. : КНУТД, 2015. – 360 с.
11. Фінанси підприємств : навчальний посібник / Аранчій В.І., Чумак В.Д., Бражник Л.В. – Полтава, РВ ПДАА, 2018. – 350 с.
12. Фінанси підприємств: підручник / [Поддєрьогін А.М., Білик М.Д., Буряк Л.Д. та ін.]; кер. кол.авт. і наук. ред. проф. А.М. Поддєрьогін. –К.: КНЕУ, 2013. – 219 с.
13. Холкин И.Н. Оценка эффективности внедрения информационных систем методом анализа жизненного цикла бизнес-систем (System's Life Cycle Analysis, SLCA) [Электрон-ный ресурс]: научная статья. –URL: http://iholkin.ru/files/article_slca_4.pdf8
14. Якимова О.Ю. Методы оценки эффективности корпоративных информационных систем управления // Современные наукоемкие технологии. – 2006. – No 3. – С. 95-98. -URL: www.rae.ru/snt/?section=content&op=show_article&article_id=1757

Методи навчання.

Лекції, практичні та лабораторні заняття з використанням інформаційних технологій.

Методи оцінювання:

- поточний контроль (опитування);
- підсумкова творча робота
- підсумковий контроль (залік).

Мова навчання. Українська.