

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ СЕМЕНА КУЗНЕЦЯ

ІННОВАЦІЙНИЙ РОЗВИТОК ПІДПРИЄМСТВА

(назва навчальної дисципліни)

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
до проведення підсумкового контролю
з навчальної дисципліни
підготовки докторів філософії

зі спеціальності **073** **Менеджмент**

(шифр і назва спеціальності)

2016 рік

РОЗРОБЛЕНО ТА ВНЕСЕНО:

кафедрою економіки, організації та планування діяльності
підприємства ХНЕУ ім. С. Кузнеця, протокол. №13 від 08.04.2016

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Підсумковий контроль успішності навчання здобувачів з дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства» та рівня сформованості у них компетентностей, які підтримуються даною навчальною дисципліною проводиться у формі семестрового диференційованого заліку відповідно до графіку навчального процесу спеціальності.

Семестровий залік – форма оцінки підсумкового засвоєння здобувачами теоретичного та практичного матеріалу з окремої навчальної дисципліни, що проводиться як контрольний захід.

Завданням заліку є перевірка розуміння здобувачем програмного матеріалу в цілому, логіки та взаємозв'язків між окремими розділами, здатності творчого використання накопичених знань, вміння формулювати своє ставлення до певної проблеми навчальної дисципліни тощо. В умовах реалізації компетентнісного підходу залік оцінює рівень засвоєння здобувачем компетентностей, що передбачені кваліфікаційними вимогами.

Семестровий залік охоплює програму дисципліни і передбачає визначення рівня знань та ступеня опанування здобувачами компетентностей. Типовий приклад білету наведено у розділі «Завдання для підсумкового контролю успішності навчання».

Кожен білет складається з п'яти завдань, які передбачають вирішення типових професійних завдань фахівця на робочому місці та дозволяють діагностувати рівень теоретичної підготовки здобувача і рівень його компетентності з навчальної дисципліни.

Білет підсумкового контролю включає 2 стереотипних, 2 діагностичних та 1 евристичне завдання, які оцінюються відповідно до Тимчасового положення "Про порядок оцінювання результатів навчання студентів за накопичувальною бально-рейтинговою системою" ХНЕУ ім. С. Кузнеця.

Під час семестрового контролю у формі диференційованого заліку підсумкова кількість балів з навчальної дисципліни (максимум – 100 балів) визначається як сума (проста) балів за результати успішності здобувача при поточному контролі.

Здобувач отримує право на виконання завдань підсумкового контролю (допуск до заліку), якщо кількість балів, одержаних за результатами перевірки успішності під час поточного контролю відповідно до змістового модуля впродовж семестру, в сумі досягла 60 балів.

2. ЗАВДАННЯ ДЛЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ УСПІШНОСТІ НАВЧАННЯ

2.1. Зразок білету підсумкового контролю

Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця

Освітній рівень доктор філософії

Спеціальність 073 Менеджмент

(шифр і назва спеціальності)

Навчальна дисципліна “Управління інноваційним розвитком”

Білет підсумкового контролю № 1

Завдання 1. евристичне завдання

Визначте тип віолента Харківського молочного комбінату, якщо відомі оцінки низки морфологічних ознак, які наведені нижче. Грунтуючись на визначеному, запропонуйте основні можливі шляхи стратегічного інноваційного розвитку цього підприємства.

витрати на науково-дослідні та досвідно-конструкторські роботи - низькі;
ступень отримання користі від інновацій - незначна;
характер конкуренції - нишевий;
динамізм розвитку та його стійкість - середній, проте стійкий;
типова тактика - самоприскорення;
диферсифікація - майже відсутня;
потенціал зростання сегментів ринку – низький;
розміри підприємства - великі;
зростання підприємства – середне;
тривалість перебування на стадії - до 10 років;
інноваційна активність - лідер за 1-м, 2-ма напрямками;
прагнення бути першим – наявне.

Завдання 2. діагностичне

Підприємство, яке займається вирощуванням сільгосппродукції, закуповує мукомольне обладнання, та крупорушки. Визначити рівень премії за ризик для даного проекту (користуючись таблицями співвідношення середнього класу інновації і середньої премії за ризик).

Завдання 3. стереотипне

Визначити: кількість розробок або упроваджень нововведень-продуктів і нововведень-процесів; кількість придбаних (переданих) нових технологій (технічних досягнень); об'єм інноваційної продукції, що експортується; використовуючи форми статистичної звітності № 1-інновація (додається) зазначеного підприємства.

Завдання 4. діагностичне

Підприємство, що займається виробництвом і реалізацією шоколадних цукерок на території України, збирається відкрити філіали підприємства у межах України з реалізації своєї продукції. Для реалізації цього проекту підприємство виділя 10% власних коштів та 10 млн.грн. запозичених коштів. Ціна запозиченого капіталу 26%. Акціонерний капітал підприємства складає величину 7000 тис. грн, поділену на 2000 акцій. Дивіденди, що підприємство виплачує акціонерам щорічно, складають 25% від номінальної вартості акцій. Ринкова ціна акцій склала величину 3 тис. грн. Амортизаційний фонд 2100 тис. грн. Прибуток підприємства за останній звітний період — 900 тис. грн. Очікувана середнерічна інфляція — 17% на рік. Визначити чи слід реалізовувати цей проект, якщо він обіцяє грошовий приплив на протязі 5 років у розмірі 700 тис. грн. чистого прибутку кожного року.

Завдання 5. стереотипне

Вартість інтелектуальної власності підприємства становить 75 тис. грн., вартість внеоборотних активів 150 тис. грн., у сфері НДР і ДКР зайнято 67 працівників підприємства, середня чисельність працівників підприємства складає 1100 осіб, вартість устаткування, яке використовується у НДДКР – 5 тис.грн.; вартість устаткування виробничого призначення 2000 тис. грн. Визначте такі показники: коефіцієнт забезпеченості інтелектуальною власністю; коефіцієнт персоналу, зайнятого в НДР і ДКР; коефіцієнт майна, призначеного для НДДКР; коефіцієнт освоєння нової техніки; коефіцієнт освоєння нової продукції; коефіцієнт інноваційного зростання.

Затверджено на засіданні
кафедри економіки, організації та планування діяльності
підприємства ХНЕУ ім. С. Кузнеця.

Протокол № ___ від " ___ " _____ 20___ р.

Зав. кафедри _____ Екзаменатор _____
(підпис) (підпис)

3. СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ УСПІШНОСТІ НАВЧАННЯ ПІД ЧАС ПРОВЕДЕННЯ ПІДСУМКОВОГО КОНТРОЛЮ

Результат семестрового *заліку* оцінюється в балах і проставляється у відповідній графі екзаменаційної "Відомості обліку успішності".

Мінімально можлива кількість балів, які здобувач може отримати за результатами проведення підсумкового контролю – 25.

Максимально можлива кількість балів, які здобувач може отримати за результатами проведення підсумкового контролю – 40.

Виконання кожного завдання підсумкового контролю успішності здобувача оцінюється відповідно до Тимчасового положення "Про порядок оцінювання

результатів навчання студентів за накопичувальною бально-рейтинговою системою" ХНЕУ ім. С. Кузнеця (табл. 3.1).

Таблиця 3.1

Шкала оцінювання: національна та ЄКТС

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проекту (роботи), практики	для заліку
90 – 100	A	відмінно	зараховано
82 – 89	B	добре	
74 – 81	C		
64 – 73	D	задовільно	
60 – 63	E		
35 – 59	FX	незадовільно	не зараховано
1 – 34	F		

Підсумкова оцінка за *залік* з навчальної дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства» розраховується за формулою:

$$S = Z1 + Z2 + Z3 + Z4 + Z5,$$

де S – підсумковий максимальний бал, який здобувач може отримати за успішне виконання усіх завдань підсумкового контролю ($S=40$);

$Z1$ – максимальна кількість балів, яку здобувач може отримати за виконання завдання 1 підсумкового контролю ($Z1=16$);

$Z2$ – максимальна кількість балів, яку здобувач може отримати за виконання завдання 2 підсумкового контролю ($Z2=7$);

$Z3$ – максимальна кількість балів, яку здобувач може отримати за виконання завдання 3 підсумкового контролю ($Z3=5$).

$Z2$ – максимальна кількість балів, яку здобувач може отримати за виконання завдання 2 підсумкового контролю ($Z2=7$);

$Z3$ – максимальна кількість балів, яку здобувач може отримати за виконання завдання 3 підсумкового контролю ($Z3=5$).

Підсумкова оцінка з навчальної дисципліни розраховується з урахуванням балів, отриманих під час *заліку*, та балів, отриманих під час поточного контролю за накопичувальною системою.

Сумарний результат у балах за семестр складатиме: "60 і більше балів – зараховано", "59 і менше балів – не зараховано" та заноситься у залікову "Відомість обліку успішності" навчальної дисципліни.

4. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

4.1. Основна

Управління інноваційною діяльністю [Текст] : монографія: Присвяч. 80-річчю заснування Харківського національного економічного університету / [під заг. ред. О.М. Ястремської, Г.В. Верещагіної]; Харківський національний економічний університет. – Х. : ІНЖЕК, 2010. – 402 с.

Стратегічне управління інноваційним розвитком підприємства [Текст] : навч. посіб.; присвячується 80-річчю заснування ХНЕУ / Харківський національний економічний університет. – Х. : ІНЖЕК, 2010. – 388 с.

Лепейко, Т. І. Управління інноваційними процесами на промислових підприємствах: методологія та практика [Текст] : монографія. – Х. : ХНЕУ, 2013. – 219 с

Верещагіна, Г. В. Інноваційний менеджмент [Текст] : конспект лекцій / Харківський національний економічний університет. – Х. : ХНЕУ, 2011. – 226 с.

4.2. Додаткова

Гриньов, А. В. Інноваційний розвиток промислових підприємств: концепція, методологія, стратегічне управління [Текст] : монографія. – Х. : ІНЖЕК, 2003. – 304 с.

Ілляшенко, С. М. Управління інноваційним розвитком [Текст] : навч. посіб. – 2-ге вид., перероб. і доп. – Суми : Університетська книга; Княгиня Ольга, 2005. – 324 с.

Коюда, В. О. Інноваційна діяльність підприємства та оцінка її ефективності [Текст] = Innovation activities of enterprise and assessment of their effectiveness : монографія: присвяч. 80-річчю заснування ХНЕУ / Харківський національний економічний університет. – Х. : ІНЖЕК, 2010. – 223 с.

4.3. Ресурси Інтернет

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1540-5885](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1540-5885)

<http://www.worldscientific.com/worldscinet/ijim>

www.business-inform.net

http://www.hneu.edu.ua/Informatoin_about_Development_Management