



ЗМІСТ

ПРЕС-СЛУЖБА МОН УКРАЇНИ ІНФОРМУЄ	3
СЛОВО РОБОТОДАВЦЯМ	
Ігор Мендзебровський. Приховані можливості	7
НАШІ ІНТЕРВ'Ю	
Нора Скабурскієне, Альмантас Серпатаускас. Забезпечення якості у вищій освіті: досвід Литви	10
УПРАВЛІННЯ ВНЗ	
Анатолій Мельниченко. Використання соціологічної інформації в управлінні вищим навчальним закладом	19
Олександр Соснін. Про інноваційні перетворення в освіті	28
ЯКІСТЬ ОСВІТИ	
Анатолій Гармаш. Актуальні аспекти взаємовпливу якості вищої освіти та якості освітніх програм	43
АНАЛІЗУЮТЬ НАУКОВЦІ	
Борис Новіков. Творчість як корисне здійснення блага через істину в красі ...	53
Алла Сингайвська. Феномен учіння: суб'єктна орієнтованість у студенто- централізованому середовищі вищої школи	63
Світлана Коломієць, Ольга Демиденко. Досвід реалізації сучасних завдань іншомовної освіти у політехнічному ВНЗ	72
Олена Кофанова. Хімічні основи формування валеологічних знань та здорового способу життя у студентів-екологів	78
ІКТ В ЖИТТІ ЛЮДИНИ	
Олена Винославська. Вплив ІКТ на самоорганізацію та саморозвиток особистості	87
Володимир Тарасенко, Олександр Тесленко. Комп'ютерний сервіс для виявлення викладачами запозичень у студентських роботах	99

Зміст. Продовження

Михайло Гуйтур, Володимир Коноваленко, Андрій Коловський. Онлайн-мобілізація наукових (науково-педагогічних) працівників на модернізацію економіки України	107
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА В СИСТЕМІ ВИЩОЇ ОСВІТИ	
Марина Друченко. Науково-технічна бібліотека ім. Г.І. Денисенка НТУУ “КПІ”: минуле і сьогодення.....	119
Contents	123

Головний редактор — К.М. Левківський

Редакційна колегія: К.С. Абдієв (Казахстан); В.П. Андрушченко; В.Д. Базилевич; В.І. Байденко (Росія); В.І. Бондар; П.І. Гнатенко; А.А. Гриценко; О.А. Грішнова; Л.В. Губерський; Р.О. Додонов; М.Б. Євтух; Т.О. Коломієць; А.Є. Конверський; В.Г. Кремень; А.І. Кузьмінський; В.І. Кушерець; Ю.Г. Лисенко; В.В. Миронов (Росія); В.І. Міщенко; Т.Ю. Морозова; І.Ф. Надольний; М.П. Орзіх; І.Ф. Прокопенко; В.Я. Тацій; О.В. Тимощук; В.К. Суханцева; О.Л. Шевнюк; В.С. Щербина

Над випуском працювали: В.І. Карасьов, В.П. Розумний, Л.В. Кирпич, Ю.М. Слуцька — відповідальний секретар, Ю.М. Проценко, К.М. Кононученко, С.А. Торба, Л.С. Кулешова, О.С. Кузуб, І.А. Олійник, Л.І. Жиборовська

На першій сторінці обкладинки — Ігор Мендзебровський, віце-президент асоціації “Інформаційні технології України” зі студентами Національного технічного університету України “Київський політехнічний інститут”.

Індекс журналу в каталозі передплатних видань України: 21876

Індекс журналу із щомісячним додатком з шести зразків нових видань: 89538

Журнал “Вища школа” внесено до Переліку наукових фахових видань України, в яких можуть публікуватися результати дисертаційних робіт з педагогіки (Постанова президії ВАК України від 22.12.2010 № 1-05/8) та філософії (Постанова президії ВАК України від 01.07.2010 № 1-05/5) на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук.

Видання зареєстровано в Міністерстві юстиції України. Свідоцтво КВ № 12864-1748ПР від 27.06.2007. Усі права застережено. Передруки і переклади дозволяються лише за згодою автора та редакції. Редакція не обов’язково поділяє думку автора. Відповідальність за достовірність фактів, цитат, власних імен, географічних назв та іншої інформації несуть автори публікацій. Відповідальність за зміст рекламних оголошень несе рекламодавець.

Адреса редакції: 01030, м. Київ, вул. Стрілецька, 28.

Тел.: (044) 272-42-91; факс: (044) 234-23-36.

E-mail: journal@society.kiev.ua <http://www.znannia.com.ua>

Видавець — Видавництво “Знання”, 01030, м. Київ, вул. Стрілецька, 28

Свідоцтво суб’єкта видавничої справи ДК № 3596 від 05.10.2009 р.

Підписано до друку 27.03.2015. Формат 70x108 1/16.

Папір офс. № 1. Друк офс. Гарнітура Academy.

Ум. друк. арк. 11,2. Обл.-вид. арк. 11,2. Наклад 450 пр. Зам. №

© “Вища школа”, 2015

УДК 004.82

Михайло Гуйтур, асистент кафедри нервових хвороб Запорізького державного медичного університету, кандидат медичних наук;

Володимир Коноваленко, директор ГО “Товариство популяризації знань про інтелектуальну власність”, м. Запоріжжя;

Андрій Коловський, заступник начальника Інформаційно-обчислювального центру Запорізької державної інженерної академії

ОНЛАЙН-МОБІЛІЗАЦІЯ НАУКОВИХ (НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ) ПРАЦІВНИКІВ НА МОДЕРНІЗАЦІЮ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

Розкриваються можливості електронної системи підтримки прийняття рішень для перетворення знання та практичного досвіду в онлайн-консультації, якими зможуть скористатися будь-які фахівці підприємств, установ та організацій, розташованих на всій території України. Наводяться приклади рекомендацій, які отримує користувач онлайн-консультацій “Збільшення розміру пенсії наукових (науково-педагогічних) працівників”, “Комерціалізація наукових розробок” та ін. Показані шляхи отримання науковими (науково-педагогічними) працівниками доходу від використання онлайн-консультацій.

Ключові слова: електронна система підтримки прийняття рішень, модернізація економіки, онлайн-консультації.

Для модернізації економіки України потрібні вчені, інженери, економісти та інші фахівці, які володіють певними знаннями в різних сферах науки, техніки, виробництва та інших сегментах економіки України. У зв'язку з тим, що для вирішення багатьох завдань можуть використовуватися типові рішення, виникає потреба в розробці таких типових рішень і перетворення їх на онлайн-консультації, скористатися якими зможуть будь-які фахівці підприємств, установ та організацій, розташованих на всій території України.

Перетворити знання та практичний досвід на онлайн-консультації наукові (науково-педагогічні) працівники зможуть, скориставшись електронною системою підтримки прийняття рішень (далі — ЕСППР), ознайомитися з можливостями якої ми пропонуємо нижче.

Електронна система підтримки прийняття рішень

ЕСППР — це комп’ютерна програма, яка охороняється авторським правом (ст. 1 Закону України “Про авторське право і суміжні права” — далі Закон про авторське право).

Віща школа. — 2015. — № 2-3

В ЕСППР створюються онлайн-консультації і здійснюється їх продаж.

Онлайн консультація — це онлайн тести, об'єднані конкретною темою, наприклад, онлайн-консультація “Збільшення розміру пенсії наукових (науково-педагогічних) працівників”.

Онлайн-тест — база даних в понятті Закону про авторське право (ст. 1).

Дані — тексти запитань, відповідей і результатів тестування.

Он-лайн-консультація може мати будь-яку кількість онлайн-тестів, кожний з яких містить кілька запитань і кілька відповідей на кожне з питань. Залежно від обраних відповідей на поставлені питання на екран монітора виводяться результати тестування у вигляді набору відповідних рекомендацій.

Результати тестування — це частина текстових даних, які відображаються візуально у вигляді таблиці і доступні індивідуально в результаті пошуку, проведено за допомогою ЕСППР.

Доступ до ЕСППР отримує особа, яка пройшла відповідну реєстрацію. Для реєстрації використовується адреса електронної пошти, яка є логіном для входу в ЕСППР. Після створення облікового запису фізичної або юридичної особи в ЕСППР генерується пароль, який надходить на електронну пошту, зареєстровану в якості логіна.

Доступ до ЕСППР здійснюється за наявності коду доступу, яким є послідовність символів, що генерується ЕСППР і надсилається на електронну пошту, зареєстровану як логін.

Код доступу генерується ЕСППР після кожної аутентифікації фізичної або юридичної особи в ЕСППР.

Аутентифікація — реєстрація фізичної та юридичної особи в ЕСППР шляхом введення логіна, пароля і коду доступу при кожному доступі до ЕСППР.

Правові механізми отримання доходу від використання онлайн-консультацій

Використання онлайн-консультацій здійснюється на платній основі шляхом оформлення передплати на строк від 1 до 12 місяців¹.

У деяких випадках може надаватися вільний доступ до онлайн-консультацій.

Прикладом онлайн-консультації з відкритим доступом є онлайн-консультації “Чисті списки”², яка дозволяє “відсікти” від депутатських мандатів минулих і майбутніх корупціонерів.

¹ Приклади оформлення передплати на сайті: <http://konovalenko.zp.ua/>.

² <http://www.konovalenko.zp.ua/tests/tests.php?cat=111>.

Доходи від використання онлайн-консультацій отримують правовласник ЕСППР, автори онлайн-тесту, партнери та посередники.

Правовласник ЕСППР — особа, якій належать виключні майнові права на ЕСППР. Ця особа здійснює адміністрування ЕСППР.

Автор онлайн-тесту — фізична особа, яка своєю творчою працею створила онлайн-тест. Автором онлайн-тесту може бути науковець, викладач, будь-яка інша особа, творчою працею якої створений тест.

Партнер — суб'єкт підприємницької діяльності, який здійснює передплату на онлайн-тести, тобто особа, яка продає онлайн-консультації.

Таким партнером може бути наукова установа, ВНЗ або інша юридична особа. Автор теж може бути особою, яка здійснює передплату на онлайн-тести. В такому разі автор має бути зареєстрованим фізичною особою — підприємцем.

Посередник — суб'єкт підприємницької діяльності, який надає партнеру послуги з передплати на онлайн-тести. Реєстрація посередника в ЕСППР здійснюється партнером.

Винагорода, отримана він передплати на онлайн-консультації, розподіляється між правовласником ЕСППР, авторами онлайн-тестів, партнерами і посередниками.

Зупинимося докладніше на договірних відносинах між цими особами.

Договірні відносини між правовласником ЕСППР і партнерами

Між правовласником ЕСППР і партнерами укладається договір про надання послуг, відповідно до якого правовласник ЕСППР здійснює адміністрування онлайн-консультацій, створених в ЕСППР. За надані послуги правовласнику ЕСППР виплачується винагорода у відсотках від вартості передплати на онлайн-консультації.

Договірні відносини між партнером і авторами он-лайн тестів

У зв'язку з тим, що створення он-лайн-консультацій не входить в коло службових обов'язків наукових (науково-педагогічних) працівників, то виключні майнові права на онлайн-консультації належать авторам.

Онлайн-консультації можуть створюватися науковими (науково-педагогічними) працівниками за особистою ініціативою або згідно з договором про створення на замовленням і використання об'єкта права інтелектуальної власності (ст. 1112 Цивільного кодексу України — далі ЦКУ). Цей договір автор може укладати з будь-яким партнером.

Онлайн-консультації, створені за особистою ініціативою, використовуються згідно з ліцензійним договором (ст. 1109 ЦКУ), який партнер укладає з авторами.

За використання онлайн-консультацій автору виплачується винагорода, розмір якої визначається у договорі у відсотках від вартості передплати на онлайн-консультацію.

Договірні відносини між партнером і посередниками

Між партнером і посередниками укладається договір про надання послуг з передплати на онлайн-консультації. За надані послуги посереднику виплачується винагорода у відсотках від вартості передплати на онлайн-консультації.

Для візуалізації договірних відносин між особами, які беруть участь у отриманні доходу від передплати на онлайн-консультації, скористаємося схемою на рисунку.

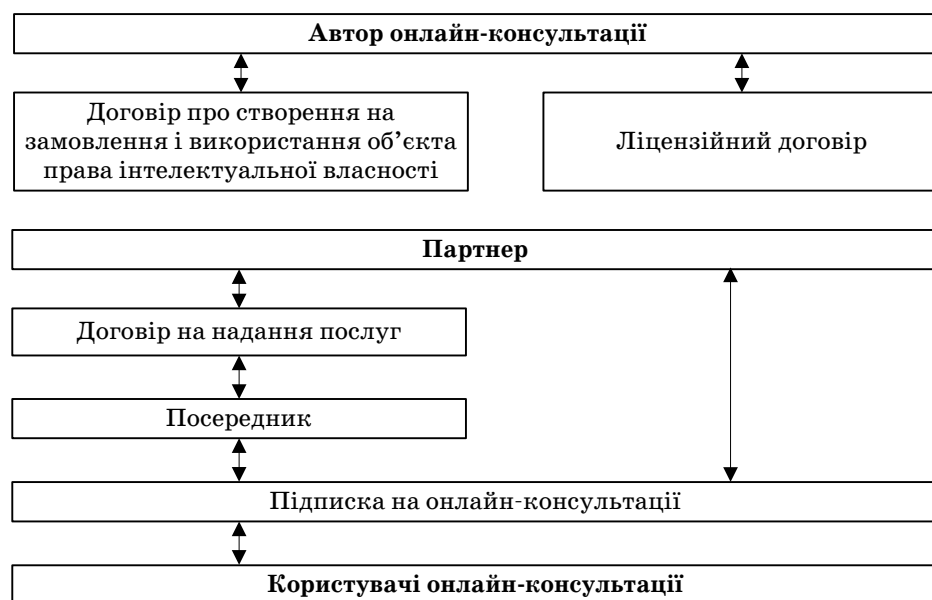


Схема договірних відносин між особами, які беруть участь у отриманні доходу від передплати на онлайн-консультації

Для забезпечення прозорих умов ведення бізнесу в ЕСППР створені “Кабінет автора (редактора)”, “Кабінет партнера”, “Кабінет посередника”, які містять дані про передплату, її вартість та іншу інформацію, яка дозволяє контролювати розрахунки між сторонами договірних відносин.

Кабінет автора (редактора) — індивідуальний робочий простір автора у ЕСППР, який надає інструменти для створення онлайн-тестів та інформацію про передплату на онлайн-консультації, їх вартість та розмір винагороди, яку отримує автор за використання онлайн-тестів.

Кабінет партнера — індивідуальний робочий простір партнера в ЕСППР, який містить інформацію про заявки та історію передплати. З “Кабінету партнера” партнер керує режимом доступу користувачів до онлайн-тестів.

Кабінет посередника — індивідуальний робочий простір посередника в ЕСППР, який містить інформацію про заявки, винагороду посередника та іншу інформацію.

У кожному кабінеті є посібник користувача. Вхід до кабінету здійснюється за кодом доступу.

Створення онлайн-консультацій

Автор створює онлайн-консультації в “Кабінеті автора (редактора)”, що містить засоби розробки онлайн-консультацій. Для отримання доступу до

“Кабінету автора (редактора)” автор звертається до правовласника ЕСППР, який здійснює реєстрацію автора в ЕСППР. Після реєстрації автора в ЕСППР на його електронну пошту, яка є логіном, надходять повідомлення з паролем і кодом доступу, а також інформація про передплату на онлайн-консультації.

ЕСППР підтримує дві мови інтерфейсу: українську й російську.

Створення онлайн-консультацій передбачене як українською так і російською мовою. В ЕСППР є можливість вибору базової мови, тобто мови, якою автор створює онлайн-консультації. Онлайн-консультації іншою мовою створюються шляхом автоматичного машинного перекладу з базової мови, з подальшим корегуванням перекладеного тексту.

Корегування текстів може здійснювати як автор онлайн-консультації, так і коректор, який зареєстрований в ЕСППР і має доступ до створених текстів.

Наведемо кілька прикладів онлайн-консультацій, з яких видно, що вони можуть створюватися науковими (науково-педагогічними) працівниками для фізичних і юридичних осіб у будь-якій сфері життєдіяльності суспільства. Використовуючи можливості ЕСППР, кожний науковий (науково-педагогічний) працівник знайде своє місце на ринку послуг, було б бажання заробляти гроші.

Онлайн-консультація “Збільшення розміру пенсії наукових (науково-педагогічних) працівників”

Онлайн-консультація містить два тести. Перший тест призначений для наукових (науково-педагогічних) працівників, яким буде нараховуватися пенсія за віком на загальних підставах, а другий тест призначений для наукових (науково-педагогічних) працівників, яким буде нараховуватися наукова пенсія. Два тести пропонуються у зв’язку з тим, що науковий (науково-педагогічний) працівник може на свій розсуд вибрати пенсію за віком, яка нараховується на загальних підставах, або наукову пенсію.

Необхідно зазначити, що у пенсіонерів, які скористаються онлайн-консультацією, розмір пенсії буде більший, ніж у тих пенсіонерів, які написали заяву про призначення пенсії без рекомендацій, отриманих при тестуванні. Після тестування розмір пенсії може бути збільшений до 850 грн на місяць.

Зупинимось на кількох важливих моментах, які впливають на розмір пенсії наукового (науково-педагогічного) працівника.

По-перше, будь-який пенсіонер має право подати до Пенсійного фонду України (далі — ПФУ) довідку про заробітну плату, отримувану до 1 липня 2000 року, за будь-які 60 календарних місяців страхового стажу підряд.

Багато пенсіонерів подають до ПФУ таку довідку, не здогадуючись про те, що в деяких випадках дані про заробітну плату, зазначені в цій довідці, спричиняють зменшення розміру пенсії.

По-друге, багато наукових (науково-педагогічних) працівників вважають, що на розмір пенсії впливає розмір заробітної плати. Насправді на

розмір пенсії впливає відношення заробітної плати пенсіонера до середньої заробітної плати в Україні, яка використовується для розрахунку пенсії. Необхідно зазначити, що в деякі місяці страхового стажу це відношення зарплат має велике значення, а в деяких воно не таке вагоме. У зв'язку з цим пенсіонер має право виключити з періоду, в якому враховується заробітна плата для розрахунку пенсії, період страхового стажу, який його не влаштовує.

На жаль, науковий (науково-педагогічний) працівник самостійно визначити цей період не може. За нього це робить ПФУ, якому науковий (науково-педагогічний) працівник доручає цю роботу відповідно до заяви про призначення пенсії.

Необхідно зазначити, що визначити період страхового стажу, який потрібно виключити при розрахунку пенсії, потрібно ще до подачі заяви про призначення пенсії. В іншому випадку хорошу пенсію не отримати.

По-третє, на розмір пенсії впливає місяць, в якому науковий (науково-педагогічний) працівник звертається за призначенням пенсії.

По-четверте, в деяких випадках розмір пенсії за віком, яка нарахована на загальних підставах, може виявится вищим за розмір наукової пенсії. Справа в тому, що при розрахунку наукової пенсії враховується лише заробітна плата наукового (науково-педагогічного) працівника за основним місцем роботи. Ця заробітна плата складається з посадового окладу (ставки), премій, доплати за наукові ступені, вчені звання, надбавки за стаж наукової (науково-педагогічної) роботи та інших надбавок, доплат та винагород за наукову (науково-педагогічну) діяльність, передбачених законодавством. Однак деякі наукові (науково-педагогічні) працівники отримували ще й доходи не за основним місцем роботи. При розрахунку пенсії може виявится, що дохід, отриманий не за основним місцем роботи, дозволяє науковому (науково-педагогічному) працівнику отримати пенсію за віком, нараховану на загальних підставах, розмір якої буде більший за наукову пенсію. Може виявится, що вигідніше піти на пенсію за віком на загальних підставах.

По-п'ятє, науковий (науково-педагогічний) працівник може піти на наукову пенсію при досягненні 62 років (зараз у 61 рік), а на пенсію за віком, яка нарахована на загальних підставах, — у 60 років. Може виявится, що при досягненні 60 років вигідніше піти на пенсію за віком, яка нарахована на загальних підставах, а після досягнення віку, за якого можна отримати наукову пенсію, можна перейти на наукову пенсію.

З рекомендацій, які отримує науковий (науково-педагогічний) працівник, він дізнається:

- у якому випадку слід подавати до ПФУ довідку про заробітну плату, отримувану до 1 липня 2000 року;
- яку пенсію слід вибрати науковому (науково-педагогічному) працівнику;
- в якому місяці слід подавати заяву про призначення пенсії, щоб збільшити її розмір;
- який період страхового стажу необхідно виключити з розрахунку пенсії, щоб збільшити її розмір.

Результати тестування з використанням тесту он-лайн-консультації “Збільшення розміру пенсії наукових (науково-педагогічних) працівників”³ наводяться у таблиці.

Електронна система підтримки прийняття рішень на базі знань. Тест № 2. Тест з уточнення умов, за виконання яких можна збільшити розмір наукової пенсії

Результати тестування

Дата: 25.01.2015 13:48:05

Питання	Відповідь	Результати тестування
Питання 1. Чи будете ви надавати до Пенсійного фонду України інформацію про заробітну плату за 5 років, нараховану до 1 липня 2000 року?	Так	Скачайте електронну таблицю № 3 і внесіть до неї дані про заробітну плату наукового працівника за ці 5 років, що визначається відповідно до ст. 23 Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність”. Направте таблицю № 3 з даними про заробітну плату наукового працівника на адресу електронної пошти особи, якій ви заплатили за онлайн-консультацію.
Питання 2. Чи є у вас довідка про заробітну плату наукового (науково-педагогічного) працівника?	Так	Скачайте електронну таблицю № 4 і внесіть до неї дані про заробітну плату (доходи) наукового працівника. Заробітна плата наукового працівника визначається за ст. 23 Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність”. Направте таблицю № 4 з даними про заробітну плату наукового працівника на адресу електронної пошти особи, якій ви заплатили за онлайн-консультацію. Заяву про призначення пенсії слід подавати у січні 2016 року з урахуванням того, щоб термін між датою подання заявлання та датою виходу на пенсію не перевищував три місяці. В цьому разі розмір пенсії буде збільшено за рахунок того, що при розрахунку середньої заробітної плати в Україні за три календарні роки, що передують року звернення за призначенням пенсії (далі — Зс), буде враховуватися середня заробітна плата в Україні за 2013—2015 роки. У тому випадку, якщо ви звернетесь за призначенням пенсії в 2015 році, то при розрахунку Зс буде враховуватися середня заробітна плата (дохід) в Україні за 2012—2014 роки. Необхідно зазначити, що пенсіонеру буде виплачена пенсія, починаючи з дати виходу на пенсію, але не більш ніж за три місяці.

³ <http://konovalenko.zp.ua/>.

Закінчення таблиці

Питання	Відповідь	Результати тестування
		Наприклад, пенсіонер виходить на пенсію за віком 31 жовтня 2015 року, а заява про призначення пенсії подає на початку січня 2016 року. В цьому випадку пенсіонер отримає пенсію за жовтень і грудень 2015 року. Надішліть на електронну адресу особи, який ви перераховували гроші за консультації, інформацію про тривалість у місяцях стажу наукової роботи відповідно до даних трудової книжки та з урахуванням видів трудової діяльності, які визначаються за ст. 22-3 Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність”. Для уточнення стажу наукової роботи необхідно отримати на підприємстві, в установі, організації, ВНЗ III—IV р. а. довідку про підтвердження стажу наукової роботи. Форма довідки — у постанові Правління ПФУ від 06.04.2011 № 10-3 “Перелік та порядок подання документів, необхідних для призначення (перерахунку) пенсій відповідно до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність” (дод. 1—3). Рекомендації зі збільшення пенсію будуть надіслані вам на вашу електронну адресу протягом 2 робочих днів з моменту отримання від вас таблиць з даними про заробітну плату та інформації про стаж наукової роботи
Питання 3. Скільки залишилося місяців від дати виходу на пенсію до кінця року, в якому громадянин виходить на пенсію?	Менше ніж 3 місяці	

Онлайн-консультація “Комерціалізація наукових розробок”

При проведенні наукових досліджень виникає безліч ідей, які можуть бути використані для розробки нових технологій і виробництва нової продукції. Проте найчастіше у вченого та його роботодавця немає грошей для матеріалізації ідеї в конкретному товарі. У цій ситуації виникає потреба в інвесторі.

Відомо, що інвестор вкладає гроші в комерціалізацію результатів наукових досліджень тільки в тому випадку, якщо в результаті виконаних робіт з'являються нові матеріали, технології, породи тварин, сорти рослин та інші “плоди” науково-технічного прогресу. Крім того, інвестору необхідна монополія на ринку товарів і послуг, яка може бути забезпечена лише об'єктами права інтелектуальної власності (далі — ОПІВ). Таким чином, для успішної комерціалізації результатів наукових досліджень необхідно особливу увагу приділяти ОПІВ, які є в результатах наукових досліджень.

У процесі комерціалізації результатів наукових досліджень можна виділити три етапи, пов’язані з ОПІВ.

Етап 1. На цьому етапі комерціалізації у результатах наукових досліджень виявляються ОПІВ, зокрема відкриття, винаходи, ноу-хай, об'єкти авторського права тощо.

Для виявлення у результататах наукових досліджень відомостей, які можуть отримати охорону як ОПІВ, створюються спеціальні тести.

Нині створено тест з виявлення наукових відкриттів у результататах наукових досліджень, в основу якого покладено алгоритм виявлення відкриттів у результаті наукових досліджень⁴.

Етап 2. На цьому етапі комерціалізації уточнюються особи, яким належать або можуть належати виключні майнові права на ОПІВ.

У зв'язку з тим, що ОПІВ створюються найманими працівниками, необхідно з'ясувати принадливість майнових прав на службові твори, винаходи, корисні моделі та інші ОПІВ.

Онлайн-консультація містить тест про належність майнових прав на службовий твір і тест з уточнення особи, яка має право подати заявку на отримання патенту на винахід (корисну модель).

Етап 3. Уведення ОПІВ в господарський оборот⁵.

Приклад результатів тестування з використанням тесту он-лайн-консультації “Комерціалізація наукових розробок”⁶ наводиться у таблиці.

Електронна система підтримки прийняття рішень на базі знань.

Тест з уточнення особи, яка має право подати заявку на отримання патенту на винахід (корисну модель)

Результати тестування

Дата: 06.02.2015 22:14:31

Питання	Відповідь	Результати тестування
Питання 1. Яку форму має трудовий договір (контракт), укладений з автором винаходу (корисної моделі)?	Письмовий трудовий договір (контракт), який підписаний автором і роботодавцем	Право на одержання патенту належить автору
Питання 2. Що записано у трудовому договорі (контракті) про належність майнових прав на винахід (корисну модель) у момент створення винаходу (корисної моделі)?	Виключні майнові права на винахід (корисну модель) належать роботодавцю	
Питання 3. Яких дій вжив роботодавець протягом 4 місяців після одержання від автора повідомлення про створення винахіду (корисної моделі)?	Роботодавець ніяких дій не вжив	

⁴ Гүйтүр М. Алгоритм виявлення відкриттів у результататах наукових досліджень / Михайло Гүйтүр, Володимир Коноваленко // Вища школа. — 2011. — № 2. — С. 29—39.

⁵ Гүйтүр М. Правові механізми захисту наукових ідей при їх комерціалізації / Михайло Гүйтүр, Володимир Коноваленко // Вища школа. — 2011. — №7-8. — С. 64—73.

⁶ <http://konovalenko.zp.ua/>.

Закінчення таблиці

Питання	Відповідь	Результати тестування
Питання 4. Чи укладено з автором винаходу (корисної моделі) договір про виплату винагороди у встановлені законом терміни?	Ні	

Онлайн-консультація “Діагностика інсульту”

Онлайн-консультації у медичній галузі можуть використовуватися у разі її реформування. Одним із прикладів онлайн-консультацій в медицині є онлайн-консультація “Діагностика інсульту”.

Онлайн-консультація містить тест з виявлення у хворого (пациєнта) гострого порушення мозкового кровообігу. Онлайн-тест призначений для медпрацівників.

Результати тестування наводяться на сайт⁷.

Електронна система підтримки прийняття рішень на базі знань

Тест із виявлення наявності у хворого (пациєнта) гострого порушення мозкового кровообігу

Результати тестування

Дата: 23.01.2015 07:58:41

Питання	Відповідь	Результати тестування	
		Виявлені ознаки, що свідчать про наявність захворювання	Дії лікаря
Питання 1. Чи виникали у хворого заніміння або слабкість у руці, нозі, утруднення в розумінні мови або можливості членороздільно говорити?	Так	У пацієнта є ознаки гострого порушення мозкового кровообігу	Хворого необхідно негайно госпіталізувати в спеціалізоване стаціонарне відділення лікувального закладу, де можуть бути проведені діагностичні та лікувальні заходи, що включають комп’ютерну томографію та/або ЯМР томографію та/або лікворологічне обстеження шляхом проведення люмбальної пункції
Питання 2. Чи виникали у хворого хиткість при ходьбі, утруднення координації рухів, двоїння перед очима предметів або запаморочення, порушення ковтання рідкої або твердої іжі?	Так		
Питання 3. Скільки часу пройшло з моменту виникнення захворювання?	До 1,5 години		
Питання 4. Скільки часу необхідно для доставки пацієнта в медустанову?	До 1 години		

⁷ <http://www.konovalenko.zp.ua/tests/tests.php?cat=67>.

Оформлення передплати на онлайн-консультації

Передплата здійснюється на сайті партнера і посередника, на яких встановлюється банер з адресою сторінки з інформацією про передплату.

Для кожного партнера і посередника ЕСППР генерує унікальну адресу передплати, яка дозволяє ідентифікувати заяви, оформлені з їх участю.

Адреса передплати на онлайн-консультації — посилання на сторінку онлайн-сервісу, на якій користувач онлайн-тестів оформлює заявку на передплату.

Заявка — електронний документ, що формується в ЕСППР для передплати онлайн-консультацій.

Заявка містить інформацію про передплачені онлайн-консультації, їх вартість, період передплати та іншу інформацію.

В ЕСППР передбачено два види передплати на онлайн-консультації: для юридичних і фізичних осіб.

Передплата для юридичних осіб

Між юридичними особами (партнером і користувачем) укладається субліцензійний договір, відповідно до якого користувач онлайн-тестів отримує права на використання онлайн-консультацій.

Субліцензійний договір укладається на підставі того, що партнер отримує від автора онлайн-тестів права на використання онлайн-консультацій за ліцензійним договором або договором про створення на замовлення і використання об'єкта права інтелектуальної власності із правом надання субліцензії.

Передплата для фізичних осіб

Між партнером і фізичною особою укладається договір приєднання, який розміщується в рахунку на оплату. Рахунок формується у момент оформлення передплати на онлайн-консультації.

Після сплати рахунку партнер активує заявку і таким чином відкриває доступ користувачу до оплачених онлайн-консультацій. Заявка активується на час використання онлайн-тесту, за який сплачено винагороду за договором.

В ЕСППР є “Кабінет користувача”. Це індивідуальний робочий простір користувача онлайн-тестів у ЕСППР, який містить інформацію про доступні онлайн-консультації та історію передплати. У “Кабінеті користувача” ведуться облікові записи співробітників, які працюють з онлайн-тестами. Вхід до “Кабінету користувача” здійснюється за кодом доступу.

Надійшла до редакції 10.02.2015

Michailj Guitur, Volodymyr Konovalenko, Andrii Kolovskiy. *Online Mobilization of Scientific (scientific and pedagogical) Workers for Modernization of Economy of Ukraine*

Capabilities of electronic decision support system designed to transform knowledge and practical experience to the online consultations are reported to the scientific (scientific and pedagogical) workers. Such consultations can be used by any specialists at enterprises, institutions and organizations based in Ukraine.

Examples of recommendations to the user of such online consultations as “Increasing the size of pension for scientific (scientific and pedagogical) workers”, “Scientific developments commercialization” are given.

The ways of receiving an income from online consultations by scientific (scientific and pedagogical) workers are shown.

Михаїл Гуйтур, Володимир Коноваленко, Андрій Коловський. Он-лайн-мобілізація наукових (науково-педагогіческих) робітників на модернізування економіки України

Раскрываются возможности электронной системы поддержки принятия решений для преобразования знания и практического опыта в онлайн-консультации, которыми смогут воспользоваться любые специалисты предприятий, учреждений и организаций, расположенных на всей территории Украины. Приводятся примеры рекомендаций, которые получает пользователь онлайн-консультаций "Увеличение размера пенсии научных (научно-педагогических) работников", "Коммерциализация научных разработок" и др. Показаны пути получения научными (научно-педагогическими) работниками дохода от использования онлайн-консультаций.