



дані про освіту, кваліфікаційний рівень, відомості про проходження підвищення кваліфікації. Для чого це потрібно?

Надавши свої персональні дані, фахівець отримає захист інтересів перед роботодавцем, сприяння у працевлаштуванні, регулярне надходження актуальної інформації для підтримання професійного рівня, запрошення на професійні заходи, конференції, засідання. До послуг роботодавця — актуальний банк даних фармацевтичних фахівців України, розширена інформація

про потенційних працівників щодо їхньої освіти та кваліфікації. Пацієнт навзаєм матиме сервісне обслуговування, якісні високо-професійні рекомендації, достовірну інформацію про ліки.

Створення і ведення єдиного реєстру фармацевтичних працівників України унеможливить реалізацію ЛЗ у лікувальних закладах без ліцензії, за участі лікарняних кас, без сплати податків, а також зробить прозорою діяльність фізичних осіб-підприємців, що працюють без використання реєстраторів розрахункових операцій.

Провізорам і фармацевтам, які будуть входити до складу громадської професійної організації, видаватимуть Персональну ліцензію на надання фармацевтичних послуг. Це означає, що «Всеукраїнська фармацевтична палата» несе відповідальність за цього фахівця та якість фармацевтичних послуг, які він надає.

Відтак, сертифікат члена ГО «Всеукраїнська фармацевтична палата» вважатиметься своєрідним знаком якості як для фармацевтичного працівника, так і для аптечного закладу, де він працює. Крім того, важливим напрямком діяльності організації буде післядипломна освіта її членів.

Самоврядні професійні організації — це кардинально новий підхід до професійних об'єднань громадян та їхнього впливу на суспільство. Їх створюють з метою саморегулювання і об'єднання суб'єктів певного виду діяльності або на основі єдності ринку наданих послуг чи галузі виробництва послуг, товарів, робіт.

Головна ідея таких структур — перекласти наглядові і контрольні функції за діяльністю суб'єктів у конкретній галузі з держави на безпосередніх учасників ринку. Тоді держава припинить виконувати зайві функції, зменшаться бюджетні витрати, а увага державного нагляду буде зміщена у бік контролю результату діяльності замість нагляду за самою діяльністю.

Серед функцій самоврядних організацій можна виділити такі: встановлення умов вступу, вимог до членства суб'єктів професійної чи підприємницької діяльності; дотримання дисципліни своїх членів відповідно до внутрішніх документів і державного законодавства; організація третейських судів з метою вирішення суперечок між членами саморегулюючої організації. У взаємостосунках з органами місцевого самоуправління і органами державної влади об'єднання представляє інтереси своїх членів, здійснює атестацію працівників, професійне навчання членів організації, сертифікацію наданих послуг (товарів, робіт), а також дбає про доступність інформації щодо діяльності своїх членів

Лариса Дедишина

Не тільки навчатись: Науковий пікнік у Тернополі

У 2013 р. стартував новий захоплюючий проект «Scientific Fun — Наукові пікніки в Україні». Цьогоріч вони проходять у семи містах

«*Cogito, ergo sum*», що з латини означає «Думаю, отже живу». Такий девіз був у студентської команди Чортківського державного медичного коледжу, яка брала участь у Науковому пікніку, що проходив 27 вересня у Тернополі.

Прекрасну ідею показати свої вміння у цьому дійстві запропонував керівникам наукових гуртків Любомир Білик, канд. мед. наук, директор коледжу. До цього заходу ми приєдналися вперше і були приємно вражені комунікабельністю, доброзичливістю і розумінням організаторів.

На Театральному майдані під відкритим небом розклалося майже три десятки наметів, у кожному з яких можна було дізнатися і побачити щось дивовижне.

Студенти Чортківського державного медичного коледжу продемонстрували 15 цікавих хімічних експериментів. Захопливим було вивчення змії з таблеток кальцію глюконату. А змія, як відомо, є символом медицини та фармації. Найвідважнішим глядачам проводили «хімічний поріз» — продукт реакції феруму хлориду і калію роданіду, що дуже нагадує кров людини. «Зима в стакані» — це утворення інею на гілочці сосни шляхом сублімації бензойної кислоти. Велике зацікавлення у відвідувачів викликало виведення плям з одягу за допомогою доступних ЛЗ. Почувши відомі назви ліків, перехожі цікавилися також рекомендаціями щодо їхнього застосування. Студентам було дуже приємно чути слова вдячності людей за компетентну і доступну пораду. А малечі найбільше припало до душі писати таємні записки невидимими чорнилами, а потім проявляти їх.

Студенти, які займаються у гуртку фізики, довели, що це цікава та захоплююча наука. У лабораторії просто неба вони демонстрували, як у природних умовах створити компас, явище капілярності, поверхневий натяг, а також пояснювали механізм присмокування медичної банки до тіла людини тощо. У дослідах поєднувалася наука та гра.

Не менше зацікавило тернопільчан кваліфіковане вимірювання артеріального тиску електронним та механічним тонометрами. За допомогою портативного пульсоксиметра майбутні фельдшери визначали частоту серцевих скорочень і рівень насичення крові киснем, розповідали про фізичні основи даних медичних маніпуляцій та пояснювали отримані показники.

Відвідувачі з цікавістю і захопленням спостерігали за кожним дослідом, розпитували секрети і просили їх повторити. А студентам було приємно бачити зацікавлених глядачів, дивувати та вражати їх. Після завершення експериментів кожного учасника організатори заходу нагородили дипломом, який завжди буде нагадувати про цей чудовий, незабутній, приємний і цікавий день. Команда нашого коледжу отримала їх аж тринадцять!

О. Михайлюк, керівник фармацевтичного гуртка, викладач фармацевтичних дисциплін,
О. Ірха, керівник фізичного гуртка, викладач фізики
Чортківського державного медичного коледжу

