

КРОКИ ЗРОСТАННЯ

Нещодавно в житті колективу кафедри фармакології сталася знаменна подія — за високі показники на всіх ділянках роботи йому присвоєно високе та почесне звання «Колектив комуністичної праці». Слід зазначити, що це не було несподіванкою. До цього заповітного дня співробітники йшли чимало часу, виборюючи на протязі багатьох років першість у соціалістичному змаганні серед кафедр та підрозділів інституту.

Запорукою успіху стала чітка, організована та цілеспрямована праця кожного члена колективу — від завідуючого кафедрою до лаборанта. Велику організаторську роботу по мобілізації колективу на творчу працю, на пошук невикористаних резервів провела партійна група кафедри. Саме комуністи і, в першу чергу, професор О. О. Столярчук, Н. І. Іванова, В. В. Данильчук і інші з високою партійною відповідальністю натхненно працювали над удосконаленням учбово-методичної роботи, докладали максимум зусиль у проведенні науково-дослідницької роботи, постійно вели пошук нових форм та методів політичного загартування колективу та студентської молоді.

Досягненню високих показників у роботі значно сприяв морально-психологічний клімат кафедри — клімат творчості, взаємодопомоги і, водночас, взаємної вимогливості.

На протязі останнього 10-річчя співробітники кафедри виконують інтенсивну, цілеспрямовану дослідницьку роботу. Інтенсивний пошук ведеться серед багатьох хімічних груп. На підставі дослідження більш як 500 хімічних речовин отримано 10 авторських свідоцтв, у тому числі на новий лікарський засіб — фенікаберан. Останній удостоєний бронзової медалі на ВДНГ СРСР. Крім цього з Державного комітету у справах відкриттів та винаходів надійшли позитивні рішення ще на лікувальні засоби, які зараз проходять клінічну апробацію. В їх розробці взяли участь О. О. Столярчук, Г. І. Степанюк, Г. Я. Костюк, Р. П. Піскун та інші.

Найбільш важливі винаходи та відкриття колективу підтверджені патентними грамотами багатьох зарубіжних країн. Однак на досягнутому колектив не заспокоюється. Нові творчі здобутки ми вбачаємо в дальшому розширенні наукових зв'язків, у більш повному використанні резервів. Сьогодні в географії наукових зв'язків кафедри можна назвати понад десяток кафедр та НДІ

Москви, Києва, Дніпропетровська, Рязані, Краснодару, Ленінграда та ін. Це допомагає вести дослідження на високому сучасному науковому рівні.

На протязі останніх років у наукових лабораторіях кафедри підготовлено і успішно захищено 25 дисертацій. У числі дисертантів не тільки співробітники кафедри, але й науковці інших колективів інституту та практичні лікарі. І сьогодні кафедра продовжує надавати чималу практичну та консультативну допомогу у виконанні дисертаційних робіт.

У полі зору кафедри постійно знаходяться питання вдосконалення учбово-методичної роботи. Певний вклад тут поруч з іншими зробили доценти Р. Ф. Редько та О. В. Богачова. В минулому році вп'яте перевидано методичні розробки до практичних занять. У співдружності з республіканським методкабінетом готуються до видання уніфіковані методрозробки для викладачів та студентів.

З метою поліпшення знань студентів на кафедрі систематично проводяться фармакологічні вікторини, конкурси рефератів з НДР студентів, широко використовуються різноманітні технічні засоби навчання тощо.

Наукова робота в лабораторіях кафедри досить часто заїршує розпорядок дня. Вечорами тут разом з викладачами працюють гуртківці. 15 юнаків та дівчат з III—VI курсів оволодівають науково-практичними навичками дослідницької роботи. З найбільшим завзяттям працюють А. Тереховський, О. Лопухович, Л. Погорєлова (III курс), А. Набойщикова (V курс) та інші.

Приємно зазначити, що деякі із сьогоднішніх науковців інституту починали свій творчий шлях у студентському гуртку кафедри фармакології.

На виробничих зборах кафедри намічено нові рубежі колективу, і зокрема, для кожного співробітника. Прийняті підвищені соцзобов'язання.

Високе звання члена колективу комуністичної праці зобов'язує кожного працювати ще більш наполегливо і продуктивно.

Г. СТЕПАНЮК,

доцент, партгрупорг кафедри.

На фото: професор О. О. Столярчук, доцент Г. І. Степанюк і асистент В. В. Данильчук обговорюють результат чергового досліджу.

Фото О. Шніпора.