

КОНФЕРЕНЦІЇ, З'ЇЗДИ, СИМПОЗИУМИ, ВИСТАВКИ

INTERNATIONAL FAIR & CONFERENCE «BIO KOREA 2010»

Міжнародна конференція і виставка "BIO KOREA 2010"



Дата проведення: 01.09–03.09.2010.

Місце проведення: м. Сеул, Південна Корея.

BIO KOREA 2010 — одна з визначних міжнародних подій, присвячених біологічній промисловості та промисловості майбутнього. Конференція BIO KOREA 2010 — це виступи відомих учених зі світовим ім'ям, експертів, президентів провідних біокомпаній, обговорення стану, перспектив і досягнень біотехнології у клінічних дослідженнях, виробництві вакцин, здорових продуктів харчування, фармакології. Виставка BIO KOREA 2010 — це можливість репрезентувати новітні розробки і продукцію, яку виробляють підприємства галузі.

Основні групи товарів: біотехнологія у фармацевтиці й косметології, медична діагностика і клінічні дослідження, медичні прилади та лабораторне устаткування, оздоровча біотехнологія, персоналізована медицина, функціональні продукти харчування, тестування харчових продуктів, індустріальна біотехнологія, біоінженерія, біоелектроніка, біоінформатика, біочипи, лабораторні технології та аналізи, екологічна біотехнологія, аналіз і моніторинг стану довкілля, біопаливо, ГМО і протеїни, послуги аутсорсингу, юридичні служби, патентні послуги, консультації фахівців.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/Korea_South/Seoul/Bio_Korea_2010/

JAPAN EXPOSITION OF ANALYTICAL INSTRUMENTS AND SOLUTIONS

Виставка аналітичних приладів і реагентів (Японія)



Дата проведення: 01.09–03.09.2010.

Місце проведення: м. Токіо, Японія.

Спільно з виставкою «JAIMA Expo 2010» відбудеться виставка з науки і технологій SIS 2010. Організатори очікують, що у виставці візьмуть участь 500 експонентів, і планують провести більше 330 технічних презентацій і 40 засідань на академічній конференції. На виставці «JAIMA Expo 2010» будуть представлені такі основні розділи: аналітичне устаткування для використання в лабораторіях, у технологічних процесах, для моніторингу довкілля, для моніторингу із захисту навколишнього середовища, клінічне тестове устаткування, автоматизовані інстру-

менти та інформаційні системи, біотехнологія й аналітичне устаткування, запчастини і пристосування для аналітичного устаткування, різноманітні аналітичні інструменти.

Основні групи товарів: аналітичне устаткування для використання в лабораторіях, для використання в технологічних процесах, для моніторингу довкілля, для моніторингу із захисту навколишнього середовища, клінічне тестове устаткування, автоматизовані інструменти й інформаційні системи, біотехнологія та аналітичне устаткування, запчастини і пристосування для аналітичного устаткування, різноманітні аналітичні інструменти.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/Japan/Tokyo/JAIMA_Expo_2010/

THE 5TH INTERNATIONAL TRADE FAIR & CONFERENCE FOR ANALYTICAL INSTRUMENTATION, LIFE SCIENCES, LABORATORY TECHNOLOGY AND SERVICES «ANALYTICA CHINA»

**5-та Міжнародна виставка та конференція з аналітичного,
лабораторного та діагностичного устаткування і технологій
«ANALYTICA CHINA»**



Дата проведення: 15.09–17.09.2010.

Місце проведення: м. Шанхай, Китай.

Міжнародна виставка з аналізу, діагностики і лабораторних досліджень «ANALYTICA CHINA» 2010 відбудеться в Шанхаї одночасно з однойменною тематичною конференцією. Форум «ANALYTICA CHINA» — це демонстрація сучасних досягнень науки і техніки, наукових відкриттів та інноваційних технічних рішень. До участі запрошуються фахівці з хімії і нафтохімії, фармацевтики, охорони здоров'я, розроблення і виробництва медичного лабораторного і діагностичного устаткування, харчового виробництва, екології, електроніки, а також представники освітніх установ, науково-дослідних центрів.

Основні групи об'єктів: аналітичні технології, інструментальний аналіз, хроматографія і спектроскопія, контроль якості у фармацевтичному виробництві, промислові розробки, лабораторні технології, лабораторна апаратура, технології і пристрої, лабораторні системи даних і документація, реагенти та хімічні препарати, біотехнологія, діагностика, біохімія і біоаналітика.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/China/Shanghai/Analytica_China_2010/

WORLD BUSINESS FORUM ON BIOTECHNOLOGIES «BIO JAPAN 2010»

Всесвітній бізнес-форум з біотехнології «BIO JAPAN 2010»

Дата проведення: 29.09–01.10.2010.

Місце проведення: м. Йокогама, Японія.

Всесвітній бізнес-форум з біотехнології «BIO JAPAN 2010» — це провідна виставка в галузі біотехнології в Азії. Основною метою заходу є сприяння розвитку біоіндустрії і демонстрація

її новітніх досягнень. На виставці будуть представлені такі основні розділи: фармацевтична і косметологічна біотехнологія, продовольчі товари, екологічно чисті продукти, біоінженерія, устаткування, атомна енергетика, лабораторні технології та аналізи, медична діагностика, клінічне вивчення, аналіз і моніторинг стану довкілля, тестування харчових продуктів.

Основні групи товарів: фармацевтична і косметологічна біотехнологія, продовольчі товари, екологічно чисті продукти, біоінженерія, устаткування, атомна енергетика, лабораторні технології та аналізи, медична діагностика, клінічне вивчення, аналіз і моніторинг стану довкілля, тестування харчових продуктів.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/Japan/Yokohama/Bio_Japan_2010

INTERNATIONAL SEMINAR OF INDONESIAN SOCIETY FOR MICROBIOLOGY

Міжнародний семінар Індонезійського мікробіологічного товариства

Дата проведення: 04.10–07.10.2010.

Місце проведення: м. Богор, Індонезія.

Різноманітні мікроорганізми можуть бути перетворені на «біодіамант» (цінні біологічні ресурси) відповідними підходами, такими як біотехнологія, біоінформатика, а також досягнення молекулярної біології. Швидкий розвиток цих досліджень сприятиме кращому розумінню й використанню мікроорганізмів у біоенергетиці, управлінні парниковими газами, виділенні корисних для людини, тварин і рослин мікробів (пробіотиків), життєздатності екосистем у сільському господарстві, тваринництві та аквакультурі, а також для контролю і лікування захворювань.

Семінар спрямований на співпрацю мікробіологів, біотехнологів і біоінформатиків у всьому світі, а також політиків і приватних секторів для взаємодії й обміну останніми ідеями і методами в мікробіології та біотехнології з метою дослідження величезних мікробіологічних ресурсів, особливо в Азійському регіоні.

На цій нараді працюватимуть спеціальні сесії, що розглядатимуть мікробні взаємодії, використання біоенергетики і пом'якшення наслідків глобальної зміни клімату за допомогою мікроорганізмів, питання, що стосуються біоінформатики, мікробного патогенезу і тенденцій у мікробній діагностиці.

Окрім того, планується проведення семінару, присвяченого біорозвідці мікробних ендофітів та оновленню колекцій культури, зокрема в Південно-Східній Азії. Сесії сприятимуть глибшому розумінню мікробних ресурсів і впливу їх на здоров'я людини, а також сталості агропромислового виробництва.

Веб-сайт: <http://isism2010.com/>

INTERNATIONAL CONGRESS OF YOUNG CHEMISTS «YOUNGCHEM 2010»

Міжнародний конгрес молодих хіміків «YOUNGCHEM 2010»

Дата проведення: 06.10–10.10.2010.

Місце проведення: м. Реда, Польща.

Міжнародний конгрес молодих хіміків «YOUNGCHEM 2010», присвячений питанням загальної хімії, організується щорічно студентами Варшавського університету. Його основною метою є надання можливості для молодих, кваліфікованих і амбітних учених представити

міжнародній аудиторії свої наукові дослідження, відвідати лекції відомих і поважних професорів, зустрітися з представниками промисловості та зазвичай об'єднатися за інтересами.

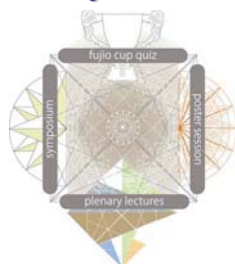
Доповіді групуються за п'ятьма категоріями:

- Аналітична хімія і навколишнє середовище.
- Біотехнологія та біохімія.
- Органометалохімія і матеріалознавство.
- Супрамолекулярна хімія та нанотехнологія.
- Органічний синтез і каталіз.

Веб-сайт: <http://www.youngchem.com/>

INTERNATIONAL SYMPOSIUM «NCRM NICHE 2010»

Міжнародний симпозиум «NCRM NICHE 2010»



Дата проведення: 09.10.2010.

Місце проведення: м. Ченнаї, Індія.

На симпозиумі планується розглянути такі питання:

1. Ексклюзивний аналіз проблем, що стосуються стовбурових клітин і регенеративної медицини, для студентів, які вивчають медицину та біотехнологію.
2. Заслуховування на пленарній сесії доповідей всесвітньо відомих учених і клініцистів з регенеративної медицини.
3. Презентація пошукових науково-дослідних, прикладних робіт і клінічних досліджень.
4. Стендова сесія, що дасть можливість студентам представити свої оригінальні роботи й оглядові статті із дослідження стовбурових клітин.

Веб-сайт: <http://www.ncrmniche.org>

14TH INTERNATIONAL BIOTECHNOLOGY SYMPOSIUM AND EXHIBITION: BIOTECHNOLOGY FOR THE SUSTAINABILITY OF HUMAN SOCIETY

14-й міжнародний симпозиум і виставка з біотехнології: біотехнологія для сталого розвитку суспільства

Дата проведення: 14.10–18.10.2010.

Місце проведення: м. Ріміні, Італія.

Секції:

- Системна біологія біотехнологічних інновацій.
- Медична і фармацевтична біотехнологія.
- Біотехнологія тварин.

- Промислова біотехнологія.
- Біоенергетична технологія.
- Харчова біотехнологія.
- Біотехнологія рослин.
- Лісова біотехнологія.
- Екологічна біотехнологія.
- Внесок хімії в біотехнологічні розробки.

Веб-сайт: http://fp7-bio.ru/detail.php?ELEMENT_ID=63

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БИОТЕХНОЛОГИЯ, НАНОТЕХНОЛОГИЯ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ»

Міжнародна конференція «Біотехнологія, нанотехнологія та фізико-хімічна біологія»

Дата проведення: 21.10–22.10.2010.

Місце проведення: м. Астана, Казахстан.

Мета проведення конференції — визначення стану і перспектив розвитку біотехнології, нанотехнології та фізико-хімічної біології в Казахстані й за кордоном.

Веб-сайт: <http://www.kaznu.kz/ru/2761/>

THE 1ST INTERNATIONAL NATURAL PRODUCTS SYMPOSIUM: THE RELATIONSHIP BETWEEN LIVING ORGANISMS AND ENVIRONMENT

Перший міжнародний симпозиум з натуральних продуктів: взаємозв'язок між живими організмами і навколишнім середовищем

Дата проведення: 23.10–24.10.2010.

Місце проведення: м. Бангкок, Таїланд.

Тематика: Хімія натуральних продуктів, утилізація натуральних продуктів.

Сесія 1: Хімія натуральних продуктів

- Виділення і структурне тлумачення.
- Синтез натуральних продуктів і синтетична методологія.

Сесія 2: Утилізація натуральних продуктів

- Фармацевтика.
- Сільськогосподарська наука.
- Наука про навколишнє середовище.
- Наука про продовольство і біотехнологія
- Біоінженерія.

Сесія 3: Засідання дослідницької групи

- Взаємовідношення між рослинами і довкіллям.

Веб-сайт: <http://www.natural-products.in.th/>

INTERNATIONAL CONFERENCE «BIOFIT»

Міжнародна конференція «BIOFIT»



Дата проведення: 26.10–27.10.2010.
Місце проведення: м. Лілль, Франція.

«BIOFIT» — нова міжнародна конференція, спрямована на стимулювання і сприяння впровадженню технології та спільних проектів у медико-біологічні науки. Академіки, промислові зацікавлені кола та директори підприємств, а також фахівці-практики в галузі передачі технологій, інтелектуальної власності і ліцензування обмінюватимуться передовим досвідом, наукою, що дасть змогу створювати надалі максимально кваліфікований альянс на основі об'єднань передових партнерських платформ.

Веб-сайт: <http://www.biofit-event.com/>

WORLD CONGRESS OF GENE «WCG 2010»

Всесвітній конгрес з вивчення генів «WCG 2010»



Дата проведення: 26.10–28.10.2010.
Місце проведення: м. Шанхай, Китай.

Тема конгресу «WCG 2010»: «Генні технології, навколишнє середовище і економічне зростання». У програму конгресу включено такі основні теми: межі біотехнології, що розвивається, фармакологічна біотехнологія, медична біотехнологія, сільськогосподарська біотехнологія, морська біотехнологія, промислова біотехнологія, енергетична біотехнологія, біотехнологія для охорони навколишнього середовища, лісотехнічна біотехнологія, біотехнологія тварин, харчова біотехнологія, біотехнологія забезпечення безпеки.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/China/Shanghai/WCG_2010/

МІЖНАРОДНА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ВИСТАВКА «FARMER 2010»



Дата проведення: 27.10–29.10.2010.
Місце проведення: м. Львів, Україна.

Міжнародна спеціалізована виставка «FARMER 2010» — це програма щорічних заходів, спрямованих на створення і розвиток фермерських господарств нашої країни, які є важливою частиною ринкового шляху розвитку сільського господарства України.

Тематика виставки:

- сільськогосподарська техніка;
- рослинництво та агрохімія;
- тваринництво і ветеринарія;
- грибне господарство;
- рибне господарство;
- бджільництво;
- біоенергетика;
- агроекономіка та консалтинг.

Веб-сайт: <http://www.lemberg.ua/ukr/events/farmer2010/>

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ, КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ»

Всеросійська науково-практична конференція «Біотехнологія рослинної сировини, якість і безпека продуктів харчування»

Дата проведення: 28.10–30.10.2010.

Місце проведення: м. Іркутськ, Російська Федерація.

Основні напрями роботи конференції:

1. Біотехнологічні та фізико-хімічні процеси під час перероблення рослинної сировини.
2. Харчові технології і виробництво продуктів харчування.
3. Устаткування, процеси та апарати харчових виробництв.
4. Контроль якості й експертиза харчових продуктів.
5. Харчові та біологічно активні добавки з рослинної сировини.
6. Промислова екологія й утилізація відходів харчових підприємств.
7. Екологія харчування і безпека харчових продуктів.

Веб-сайт: http://www.edu.ru/mon/index.php?page_id=184&kid=1710&page_num=19

THE INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOTECHNOLOGY «BIOTECH 2010»

Міжнародна конференція з біотехнології «BIOTECH 2010»

Дата проведення: 01.11–03.11.2010.

Місце проведення: м. Кембридж, шт. Массачусетс, США.

Міжнародна конференція з біотехнології «BIOTECH 2010» буде міждисциплінарною конференцією, спрямованою на об'єднання міжнародних дослідників і учених, які працюють на передньому краю хімії, техніки, фізики і біології.

На конференції розглядатимуться такі питання:

- Антени, радары та розповсюдження хвиль.
- Робототехніка.
- Нанотехнологія.
- Біотехнологія.
- Обчислювальна біонаука.

Веб-сайт: <http://www.iasted.org/conferences/home-708.html>

**THE INTERNATIONAL CONFERENCE
«BIOMALAYSIA 2010»**

**Міжнародна конференція
«BIOMALAYSIA 2010»**

Дата проведення: 02.11–04.11.2010.

Місце проведення: р. Куала-Лумпур, Малайзія.

«BIOMALAYSIA 2010» — це щорічне зібрання, на якому відслідковується прогрес у біотехнологічній промисловості, забезпечуючи тим самим всебічний огляд досягнень в сільському господарстві, охороні здоров'я, промисловості та біоінформатиці.

Веб-сайт: <http://www.biomalaysia.com.my>

«BIONANOTOX» INTERNATIONAL SOCIETY CONFERENCE

**Міжнародна конференція товариства
«BIONANOTOX»**



Дата проведення: 04.11–05.11.2010.

Місце проведення: м. Літл-Рок, штат Арканзас, США.

Міжнародна конференція товариства «BIONANOTOX» відбувається на стику різних дисциплін, починаючи від біології, хімії, токсикології і закінчуючи математикою, інженерією, нанотехнологією та біотехнологією. Ця галузь досліджень, що зароджується, є міждисциплінарною і виявляє тенденцію до створення блоків з вузьких кіл, кожен з яких зі своїми засновницькими дисциплінами. Таким чином, головною метою конференції є створення нових плідних взаємодій між дисциплінами, що роблять новий внесок у «BioNanoTox».

Тематика конференції:

- Біотехнологія.
- Нанотехнологія.
- Токсикологія.
- Хімія.
- Біологія/мікробіологія.
- Біонаноінформатика.
- Охорона здоров'я.
- Сільське господарство.
- Захист навколишнього середовища.
- Нейроінформатика.

Веб-сайт: <http://sites.google.com/site/bntconference/>

THE 2ND INTERNATIONAL NANOTECHNOLOGY CONFERENCE & EXHIBITION «NANOISRAEL 2010»

2-га Міжнародна конференція і виставка з нанотехнології «NANOISRAEL 2010»



Дата проведення: 08.11–09.11.2010.
Місце проведення: м. Тель-Авів, Ізраїль.

Міжнародна виставка-конференція з нанотехнологій «NANOISRAEL 2010» пройде вдруге і матиме такі тематичні розділи: енергетика і водні ресурси, наноматеріали, наноелектроніка, нанофотоніка, нанобіотехнологія, наномедицина.

Основні групи товарів: вуглецеві трубки, магнітні матеріали, нанокераміка, нанопокриття, надчисті матеріали, інформаційні та телекомунікаційні технології, оптоволокно, квантові прилади, фотонні пристрої, біотехнологія, біочипи, біопрепарати, біореактори, фотокаталізатори, каталізатори вихлопних газів, мікроскопи, інфрачервоні прилади, мікрокатетери, мікроендоскопи, міні-двигуни, тонкоплівкові технології, лазерна обробка, сплави, літографія тощо.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/Israel/Tel_Aviv/NanoIsrael_2010/

ANNUAL WORLD CONGRESS OF REGENERATIVE MEDICINE & STEM CELLS «RMSC 2010»

Щорічний міжнародний конгрес з регенеративної медицини і стовбурових клітин «RMSC 2010»



Дата проведення: 28.11–29.11.2010.
Місце проведення: м. Шанхай, Китай.

Тема конгресу «RMSC 2010»: «Від пробірки до догляду за хворими». У наукову програму конгресу включено симпозиуми з такої тематики: напрями досліджень в галузі регенеративної медицини і тканинна техніка, регенеративна медицина і тканинна техніка, дослідження стовбурових клітин, розвиток і застосування стовбурових клітин.

Веб-сайт: http://www.expo-asia.ru/event/China/Shanghai/RMSC_2010/

INTERNATIONAL CONFERENCE «CASP9»

Міжнародна конференція «CASP9»

Дата проведення: 05.12–09.12.2010.
Місце проведення: м. Пасифік Грув, штат Каліфорнія, США.

Дев'ята конференція з критичної оцінки методів прогнозування структури протеїнів.

Основною її метою є отримання поглибленої і об'єктивної оцінки сучасних можливостей та обмеженості в галузі прогнозування структури протеїнів. Для цього учасникам необхідно буде якомога точніше висловити свої припущення щодо ряду структур, які незабаром стануть відомими. Це будуть точні прогнози, а не постфактум, отримані на вже відомих структурах.

Особливу увагу буде звернено на такі питання:

1. Чи є правильним відображення цільової послідовності на пропоновану структуру (наприклад, вирівнювання)?

2. Чи було виявлено аналогічні структури, на яких могла б бути заснована модель?

3. Чи є порівнювані моделі точнішими, ніж ті, які можуть бути отримані простим копіюванням?

4. Чи був прогрес від раніше проведених конференцій?

5. Які методи є найбільш ефективними?

6. На чому надалі можна було б найбільш продуктивно зосередити зусилля?

Прогнози, що стосуються третинних структур:

➤ Категорія «Шаблон на основі моделювання» включатиметься в ті структури, де може бути ідентифікований відповідний шаблон.

➤ Категорія «Шаблон на основі вільного моделювання» включатиме ті моделі протеїнів, для яких немає відповідного шаблону для ідентифікації.

➤ Детальний аналіз бічних ланцюгів, петель і активних центрів здійснюватиметься для тих структурних моделей, де основа є достатньо точною.

➤ Крім якості, аналізуватиметься успіх у вдосконаленні моделей шляхом простого копіювання з одного шаблону. Ми вибиратимемо підмножину завдань з числа кращих моделей, отриманих в ході прогнозування, і ці кращі моделі будуть розглядатися як вихідні структури для уточнення.

➤ Прогнозування мультимерних структур поновлюватиметься в «CASP9».

Категорії інших прогнозів:

– Виявлення контактів «залишок-залишок» у протеїнах.

– Визначення нерегульованих ділянок у протеїнових мішенях.

– Функція прогнозування (прогнози сайтів скріплення).

– Оцінка якості моделей в цілому (без знання специфічної структури) і, зокрема, надійності прогнозування деяких залишків.

Веб-сайт: <http://predictioncenter.org/casp9/>

INTERNATIONAL CONFERENCE ON STEM CELLS AND CANCER «ICSCC-2010»

Міжнародна конференція з дослідження стовбурових клітин і раку «ICSCC-2010»



Дата проведення: 11.12–14.12.2010.

Місце проведення: м. Пуна, Індія.

Ця 4-денна конференція охоплюватиме всі питання досліджень, що стосуються стовбурових клітин і раку, зокрема фундаментальні дослідження проліферації, диференціації та апоптозу стовбурових і ракових клітин, а також прикладні й клінічні аспекти, включаючи лікування стовбуровими клітинами і генну терапію.

Веб-сайт: <http://www.eregnow.com/?icscc2010>

VII НАЦІОНАЛЬНИЙ З'ЇЗД ФАРМАЦЕВТІВ УКРАЇНИ



Дата проведення: 15–17 вересня 2010 року.

Місце проведення: Харків, Україна.

Галузь: фармакологія, біотехнологія, медицина.

Основні науково-практичні напрями:

- Спрямований синтез біологічно активних речовин і створення на їх основі лікарських субстанцій.
- Фармацевтичний, фізичний та хіміко-токсикологічний аналіз.
- Нанотехнології у фармації.
- Сучасні підходи в дослідженні рослинної лікарської сировини, проблеми створення та стандартизації фітопрепаратів.
- Актуальні проблеми сучасної технології ліків та екстремальної рецептури.
- Сьогодення та майбутнє фармацевтичної промисловості України. Сучасні аспекти розробки та промислового виробництва фармацевтичних препаратів. Біотехнологія у фармації.
- Доклінічні дослідження лікарських засобів.
- Клінічні випробування лікарських засобів в Україні.
- Фармацевтична оцінка з позиції доказової медицини. Роль клінічного провізора в сучасних умовах фармацевтичного ринку.
- Виробник — дистриб'ютор — аптека: трансформація та нова економічна взаємодія.
- Маркетинг, менеджмент і фармакоекономіка на етапах створення, реалізації та використання лікарських засобів.
- Фармацевтичне право, судова фармація та доказова фармація в системі провідносин.
- Управління якістю в галузі створення, виробництва та обігу лікарських засобів.
- Розвиток фармацевтичної освіти в Україні та впровадження положень Болонської декларації в навчальний процес.
- Інформаційні технології у фармації. Дослідження взаємодії електромагнітного випромінювання з речовиною.

Програма з'їзду

15 вересня 2010 року — відкриття VII Національного з'їзду фармацевтів України та пленарне засідання з обговорення концепції розвитку фармацевтичної галузі України на 2010–2015 рр. і Етичного кодексу фармацевтичного працівника України.

16 вересня 2010 року — пленарні засідання.

17 вересня 2010 року — в рамках роботи VII Національного з'їзду фармацевтів України відбудеться науково-практична конференція «Фармація України. Погляд у майбутнє».

Оргкомітет з'їзду:

тел.: +38(57)7588201

тел./факс: +38(057)7588202

Email: pharmcongress@ukr.net