

*До 100-річчя від дня народження*



**7.11.1912 – 28.10.1990**

Національний університет “Львівська політехніка”  
Інститут хімії та хімічних технологій  
Наукове товариство імені Тараса Шевченка

**Дмитро Костянтинович  
ТОЛОПКО**

до 100-річчя від дня народження

Львів  
Видавництво Львівської політехніки  
2012

УДК 016:54(092)

ББК 91

М 11

**Укладачі:**

З.Г. Піх, Б.О. Дзіняк, О.Я. Куриляк, І.В. Данада.

**Дмитро Костянтинович Толопка:** до 100-річчя від дня народження / Укл.  
М11 З.Г. Піх, Б.О. Дзіняк, О.Я. Куриляк, І.В. Данада. – Львів: Видавництво Львівської  
політехніки, 2012. – 68 с.

ISBN 978-617-607-345-1

Подано матеріали до 100-річчя від дня народження професора, доктора хімічних наук, відомого вченого-хіміка Дмитра Костянтиновича Толопка, біографію вченого, історичну довідку про кафедру, яку він очолював у 1965–1974 рр., списки викладачів та випускників кафедри за всю її історію.

**УДК 016:54(092)**

**ББК 91**

ISBN 978-617-607-345-1

© Національний університет  
“Львівська політехніка”, 2012

## Від укладачів

7 листопада виповнюється 100 років від дня народження професора, доктора хімічних наук Дмитра Костянтиновича Толопка – відомого вченого, педагога, інженера-технолога, чиє ім'я протягом півстоліття нерозривно пов'язане з Львівською політехнікою.

Дмитро Костянтинович був засновником і завідувачем кафедри технології основного органічного та нафтохімічного синтезу з 1965 р. до 1974 р., є автором 150 наукових праць, виховав цілу плеяду науковців. Під його безпосереднім керівництвом виконано і захищено 29 дисертацій, за його участю підготовано 1290 інженерів-технологів.

З нагоди 100-ліття професора Д.К. Толопка вдячні учні підготували це ювілейне видання, в якому подано біографію вченого, історичну довідку про кафедру, яку заснував і тривалий час очолював Дмитро Толопка, списки викладачів та випускників кафедри за весь час її існування. Зауважимо, що списки випускників складено за архівними матеріалами – наказами про випуск спеціалістів, тому прізвища випускників подані так, як у наказах про випуск. У цьому переліку також відображені зміни у назвах Львівської політехніки, факультету і спеціальності.

Велика заслуга нашого Вчителя, професора Дмитра Костянтиновича Толопка полягає в тому, що у списку випускників – 2 члени-кореспонденти НАН України, 25 докторів і понад 150 кандидатів наук.

## Біографія

Ім'я Дмитра Костянтиновича Толопка нерозривно пов'язане з Львівською політехнікою, з педагогічним і науковим життям хімічного факультету протягом майже півстоліття. Його діяльність заслужила собі вдячну пам'ять у серцях не лише його численних вихованців, але й усієї хімічної громадськості Львова, Галичини та України.

Народився Дмитро Толопко 7 листопада 1912 р. у родині сільського коваля в селі Під'ярків тодішнього Бібрецького повіту, Львівської області. У родині Толопків було п'ятеро дітей: Леон, Марія, Павло, Дмитро і Катерина. Незважаючи на обмежений достаток, у сім'ї цінували знання, тому батьки намагалися дати вищу освіту своїм синам. Сам Дмитро Толопко після закінчення сільської школи поїхав вчитися до Львова, у Львівську гімназію № 1, котру з політичних міркувань змушений був змінити на Перемиську, яку успішно закінчив у 1932 р.<sup>1</sup> У тому самому році Дмитро Толопко записався на хімічний факультет Львівської політехніки. Те, що йому, українцеві, вдалось перебороти всі перепони, які ставили перед українськими претендентами до студій, насамперед свідчило як про ґрунтовні знання Дмитра Толопка, рівень його інтелігентності, так і про його енергію та стійкість характеру.

Треба підкреслити, що Львівська політехніка в міжвоєнні роки була навчальним закладом з дуже високим, а навіть світовим авторитетом й рівнем підготовки. Досить згадати хоча б таких професорів-хіміків, як Сухарду, Бобринського, Пілята, Дорабяльську, Тшебятовського (пізніше президента Польської АН), а дещо раніше – І. Мосьціцького, який згодом став президентом Польщі. У студентські роки Дмитро Толопко одержав хімічну підготовку високого рівня. Ще під час студій, 1938 р. він опублікував роботу “Нітрування галогенпохідних піридину”.

Як відомо, і сам піридин, і його похідні нітруються дуже важко. Молодий студент дослідив умови цієї реакції, встановив залежності заміщення у певні положення та одержав низку сполук, ще не описаних в літературі.

---

<sup>1</sup> Українська державна чоловіча гімназія у Перемишлі. – 1995. – Видавнича фірма “Відродження”. – С. 260.

Після закінчення 1939 р. Львівської політехніки, здобувши диплом інженера-хіміка, Дмитро Толопко став асистентом кафедри Львівської політехніки. Однак це тривало недовго. Як відомо, за часів німецької окупації діяльність Політехніки була припинена, а в її корпусах розмістився військовий шпиталь. Отож, довелося молодому інженерові заробляти на хліб насущний іншим шляхом. Завдання тим складніше у воєнні часи, бо в нього народився син Ігор (1938–1988). На щастя, в тівоєнні роки зберігся хімічний корпус і його лабораторії, де були створені хімічні курси для потреб господарства краю. Дмитро Толопко працює інженером-хіміком, викладачем хімії у фаховій хімічній школі та асистентом на технічних курсах.

З 1944 р., після вступу до Львова радянських військ, відновлюється діяльність Політехніки, і Дмитро Толопко прийнятий на посаду асистента кафедри органічної хімії. Відразу ж у нього з'являється великий обсяг роботи щодо організації діяльності навчальної лабораторії та велике педагогічне навантаження. Ситуація ускладнилася тим, що професори-поляки поступово виїжджали до Польщі. Але згодом на кафедрі налагоджується не лише педагогічна, але й науково-дослідна робота. Згідно з зацікавленнями нового керівника кафедри, доцента Тимофія Юрженка, основними напрямками досліджень стають окиснювальні процеси, синтез пероксидних ініціаторів та полімеризація. Інженер Дмитро Толопко займається рідиннофазним автоокисненням вуглеводнів, зокрема кумолу та дифенілетану, з'ясуванням кінетики цих процесів й виділенням проміжних продуктів – гідропероксидів. Кожному хімікові відомою є вагомість процесу окиснення кумолу як основи промислового багатотоннажного виробництва фенолу і ацетону. Треба зазначити, що вже перші проведені дослідження підтвердили високий науковий рівень та експериментальну майстерність дослідника і одержали загальне визнання. Його результати цитують в усіх класичних працях, присвячених вивченню радикальних реакцій з виродженням розгалуженням, зокрема у відомих монографіях академіків Семенова та Емануеля. Працював Дмитро Костянтинівич самовіддано – часто проводив кінетичні заміри цілодобово, без перерви.



*Дмитро Толопко.  
50-ті роки*

Незважаючи на перешкоди, які виникли у зв'язку із загальною антиукраїнською ситуацією в 50-х роках ХХ ст. і значною мірою спричинили відкладання терміну захисту вже давно готової роботи, все-таки, він досягає своєї мети, і 1955 р. захищає в Київському університеті кандидатську дисертацію на тему “Синтез і властивості третинного гідропероксиду кумолу”, а в 1962 р. йому присвоюють звання доцента.

1959 р. Дмитрові Толопкові було доручено організувати в Львівській політехніці підготовку спеціалістів – інженерів-технологів з нової спеціальності “Технологія основного органічного та нафтохімічного синтезу і синтетичного каучуку”.

Проблемі окиснення органічних речовин він залишився вірним до своїх останніх днів. Коли 1959 р. виникла можливість організувати лабораторію основного органічного синтезу, перетворену в 1965 р. на кафедру технології основного органічного і нафтохімічного синтезу, синтетичних каучуків, він не лише очолює організаційно, але й приходить з готовим продуманим напрямком наукових досліджень: опрацювання технічних процесів газозфазного окиснення олефінів на гетерогенних каталізаторах у ненасичені альдегіди, а їх, своєю чергою, рідиннофазно – у ненасичені кислоти й подальше перетворення їх у хлорангідриди з кінцевою метою одержання технічно важливих акрилатних мономерів.

Усі ці задуми він зміг втілити в лабораторних, а деякі стадії і у напівтехнічних експериментах. З цією метою в новому хімічному (“проблемному”) корпусі Політехніки він створив лабораторію, пристосовану до таких напівтехнічних експериментів, обладнану 10- і 20-літровими реакторами, спеціальними потужними витяжними шафами заввишки 5–6 м. Ця знаменита “кузня” (на пам'ять про спогади дитинства) давала змогу одержати речовини в кількостях десятків кілограмів та моделювати безперервні процеси. Зокрема розробка технології одержання універсального сульфоалкілюючого агента сультону була впроваджена на львівському заводі “Реактив”. За цією технологією виготовлявся сультон щорічним об'ємом 2–2,5 т, забезпечуючи потреби у цьому продукті цілого Радянського Союзу та Болгарії. На жаль, дорога до великотоннажного технічного впровадження розробок була тернистою і пов'язаною з переборенням численних бюрократичних перешкод, а до бюрократії Дмитро Толопко мав вроджену відразу...

Доречно згадати про великомасштабне виробництво цінного антисептика і дезінфектора –  $\beta$ -пропіолактону, яке зорганізував Дмитро Толопко у лабораторії. Цим препаратом впродовж майже 20 років забезпечували потреби десятків наукових і медичних лабораторій та сотень науковців.



Проведені дослідження не лише принесли йому заслужений авторитет у широких наукових і промислових колах, але й лягли в основу докторської дисертації на тему “Дослідження в галузі акрилатних мономерів”, яку він захистив 1972 р. у Львівському політехнічному інституті. Тут не можна не згадати, що на захисті докторської дисертації Дмитро Толопко доповідав українською мовою, що було в ті часи унікальною подією, тим більше в галузі природничих наук. У 1973 р. йому присвоєно звання професора. Однак вже 1974 р. створену ним кафедру об’єднують з кафедрою технології нафти і газу. Надалі й до останнього подиху Дмитро Толопко працює професором кафедри. У всі часи професор Д. Толопко читав лекції принципово лише українською мовою. Завжди цікаві, актуальні, основані на аналізі найновіших досягнень науки і технології, з подачею і оцінкою роботи модерних технічних впроваджень і апаратури, ці лекції були улюбленими для студентів. Часто він звертав увагу на економічні, екологічні аспекти проблеми чи на конструктивні можливості матеріалів. Знаменитим було його зауваження під час обговорення якого-небудь синтезу: “а кому ви цей продукт зможете продати і за скільки?”... Тим самим він немов би передбачав період нормальної ринкової економіки.

Крім роботи з студентами, професор Дмитро Толопко дуже багато часу і енергії присвячував керівництву дослідною роботою своїх співробітників, передаванню їм своїх знань. Під його безпосереднім керівництвом було виконано і захищено 29 дисертацій, переважно оригінальних досліджень.



*Д.Толопко, Р.Макітра, М. Ромашкін, Є.Федевич,  
Є.Мокрий, Т. Мокрівський (сидить) серед студентів  
із В'єтнаму. 1967 р.*

Результати наукових досліджень професора Дмитра Толопка і його школи знайшли своє втілення в численних друкованих працях. З його прізвищем опубліковано 150 робіт, але тут необхідно згадати, що професор, з властивою йому скромністю, погоджувався ставити своє прізвище лише під тими статтями, в виконанні яких та інтерпретації результатів він брав безпосередню участь, і категорично відмовлявся від співавторства в інспірованих чи консультованих ним роботах. Практичне значення його досліджень підтверджується одержанням 11 авторських свідоцтв.

Очолювану професором Д.К.Толопком кафедру закінчили за 1962–1975 рр. близько 800 спеціалістів у галузі основного органічного та нафтохімічного синтезу і технології синтетичних каучуків, які працюють в усіх куточках країни і світу. Того часу кафедра була однією з базових для підготовки іноземних спеціалістів.

Однак діяльність професора Дмитра Толопка не обмежувалася офіційними обов'язками – усі його колишні учні, та й взагалі хіміки-органіки Львова, знали, що коли в них виникнуть проблеми із здійсненням складного органічного синтезу, вони зможуть будь-коли зайти до професора Толопка і просити про пораду чи допомогу. Усі знали, що він, незважаючи на зайнятість, надасть не лише вичерпну консультацію, але й порадить потрібну літературу, разом сяде за знаменитого Beilstein'a. До речі, цей знаменитий 30-томний довідник був його приватною власністю, як і вся бібліотека кафедри. “Книжка повинна бути використовуваною якнайбільшою кількістю людей”, – це гасло Д.Толопка – бути доступною студентам, а якщо і пропаде – що ж, трудно, “видно комусь була дуже потрібна...”

У нього був рідкісний, інтуїтивний дар “відчувати” перебіг хімічної реакції, можливості й межі застосування синтетичних методів – навіть не вдаючися до електронних уявлень. У цьому він був немов би продовжувачем класичних традицій корифеїв органічної хімії XIX ст.

Інтенсивна наукова та педагогічна робота (він майже не брав відпусток) позначилась врешті-решт на здоров'ї – останніми роками професор Дмитро Толопка почав хворіти. Тим не менше він продовжував працювати у лабораторії. А 28 жовтня 1990 р., не доживши 10 днів до свого 78-ліття, він ввечері заснув – і більше не прокинувся. Осиротіли син Ярослав (1947 р.н.), внучки Катерина (1983 р.н.) та Ольга (1987 р.н.).

На похорон професора Д. Толопка прийшли сотні його приятелів та учнів, які востаннє хотіли віддати покійному шану, вони згадували його життя, наголошуючи на його заслугах у розвитку хімічної інженерної думки – у Львові, Галичині, Україні.

Білі квіти на скромній могилі на Личаківському цвинтарі біля пам'ятника Іванові Франку, котрого так любив покійний, і багато запалених свічок... Добра пам'ять про Дмитра Костянтиновича назавжди залишиться в серцях його рідних, друзів та учнів.

*За матеріалами статті: Роман Макітра. Професор Дмитро Толопка (1912–1990) // Праці Наукового товариства імені Шевченка.-Т.1.- Геологія, геофізика, хемія, біохемія, матеріалознавство, механіка матеріалів, 1997. – Львів. – С. 340–344.*



*Дмитро Толопко з випускницима 1967 р. 1987 р.*

## КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ. ІСТОРІЯ І СЬОГОДЕННЯ

### ІСТОРИЧНА ДОВІДКА

Кафедра технології органічних продуктів (ТОП) є кафедрою фахової підготовки, яка входить як структурний підрозділ до складу Інституту хімії та хімічних технологій Національного університету “Львівська політехніка” і забезпечує виконання освітньо-професійної програми підготовки фахівців за двома спеціальностями:

- 8.05130102 – “Хімічні технології органічних речовин”;
- 8.05170106 – “Технології продуктів бродіння і виноробства”.

Історія створення та становлення кафедри нерозривно пов’язана з іменем професора Дмитра Костянтиновича Толопка.

У 1955 р. Д.К. Толопка, працюючи на кафедрі органічної хімії, захистив кандидатську дисертацію на тему “Синтез і властивості третинного гідропероксиду кумолу”.

1958 р. Постановою Ради Міністрів СРСР у Львівському політехнічному інституті було створено першу проблемну лабораторію нових матеріалів, а у 1959 р. розпочато будівництво нового корпусу для проблемної лабораторії (нині це 8-й навчальний корпус, який дотепер називають “проблемним”). Один із напрямів наукових досліджень проблемної лабораторії – синтез акрилатних мономерів, – очолив Д.К. Толопка. Було визначено такі основні напрями досліджень:

- парофазне гетерогенно-каталітичне окиснення олефінів та ненасичених альдегідів;
- рідиннофазне окиснення ненасичених альдегідів;
- розроблення методів синтезу похідних кислот акрилового ряду (хлорангідридів, естерів тощо);
- розроблення інших шляхів синтезу акрилових кислот (зокрема через лактони).

Ці наукові напрями є актуальними та успішно розвиваються на кафедрі дотепер.

Треба зазначити, що тоді над проблемою синтезу акрилатних мономерів працювали також такі відомі наукові центри, як Інститут хімічної фізики АН СРСР (м. Москва), Науково-дослідний інститут “Полімер” (м. Дзержинськ), Сибірське відділення АН СРСР (м. Новосибірськ).

1959 р. Дмитрові Толопкові було доручено організувати у Львівській політехніці підготовку інженерів-технологів з нової спеціальності “Технологія основного органічного та нафтохімічного синтезу і синтетичного каучуку”, перший випуск яких відбувся у 1962 р. У цьому ж році першим аспірантом доцента Дмитра Толопка став Євген Мокрий, який досліджував процес хлорування ізобутилену та переробки продуктів хлорування.

Наукові здобутки колективу на чолі з Д.К.Толопком у поєднанні з розпочатою підготовкою інженерів стали підставою для створення в 1965 р. кафедри технології основного органічного та нафтохімічного синтезу (ТОНС), яка була розміщена на третьому поверсі новозбудованого навчального корпусу № 8. Сформований і очолюваний



*Д.Толопко і Є. Мокрий на відпочинку*

Д.К. Толопком колектив (Є.М. Мокрий, Т.М. Мокривський, Х.З. Котович, Я.М. Пиріг, Б.І. Будзан, А.І. Ключківський, Є.М. Довбенчук, Є.В. Федевич, В.М. Жизневський, І.М. Сулима, Т.В. Васирина, І.С. Деніга, М.І. Фіта, І.М. Явна, Г.І. Михайлишин, М.Д. Федевич, Л.П. Шніцер) розпочав організацію навчального процесу і розвитку наукових досліджень на кафедрі ТОНС. Зусиллями цього дружного колективу за короткий час на високому рівні були обладнані навчальні та наукові лабораторії і налагоджена плідна наукова та навчальна робота.

У 1965 р. змінюється назва спеціальності – “Технологія основного органічного та нафтохімічного синтезу”. За період з 1962 р. до 1974 р. кафедра ТОНС підготувала понад 700 інженерів-технологів, виконала великий обсяг науково-дослідних робіт, 14 співробітників кафедри захистили кандидатські дисертації.

У 1974 р. кафедру ТОНС об'єднано з кафедрою хімічної технології нафти і газу (ХТНГ). Об'єднану кафедру технології нафти та нафтохімічного синтезу (ТННС) очолив професор Борис Степанович Гриненко (1974–1980 рр.), а потім, академік АН УРСР Роман Володимирович Кучер (1980–1982 рр.).

У 1983 р., після розділення кафедри ТННС, було відновлено кафедру технології основного органічного та нафтохімічного синтезу і кафедру хімічної технології нафти і газу. Керівництво кафедрою ТОНС було доручено професору Євгену Миколайовичу Мокрому, який очолював кафедру до 2001 р.

У 1991 р. назву спеціальності “Технологія основного органічного та нафтохімічного синтезу” змінюють на “Хімічна технологія органічних речовин”. Одночасно запроваджується триступенева система підготовки фахівців з цієї спеціальності: бакалавр – спеціаліст – магістр. Перший випуск магістрів був у 1995 р. З 1967 р. до 1997 р. на кафедрі проводили підготовку фахівців для інших держав. За цей період дипломи інженерів-технологів отримали більше ніж 200 іноземних студентів з 45 країн світу (Туніс, Бангладеш, В'єтнам, Ліван, Еквадор тощо).

Загалом дипломи спеціалістів та магістрів зі спеціальності “Хімічна технологія органічних речовин” отримали більше ніж 1800 випускників, які працюють на підприємствах хімічної промисловості, в науково-дослідних установах та проектних організаціях, академічних інститутах та вищих навчальних закладах.

У 1992 р., після 33-річної перерви у Львівській політехніці поновлено підготовку фахівців зі спеціальності “Технологія бродильних виробництв і виноробства”. Перший випуск спеціалістів відбувся у 1997 р., а перший випуск



*Дмитро Толопко зі студентами: Володимиром Кожарським  
й Агбосу Коджові Сенаме (Того)*

магістрів – у 1999 р. Загалом дипломи спеціалістів та магістрів з цієї спеціальності одержали близько 600 випусників, які працюють на підприємствах харчової промисловості, зокрема, на спиртових, лікеро-горілчаних, виноробних, коньячних, пивоварних і безалкогольних заводах, у вищих навчальних закладах та науково-дослідних установах.



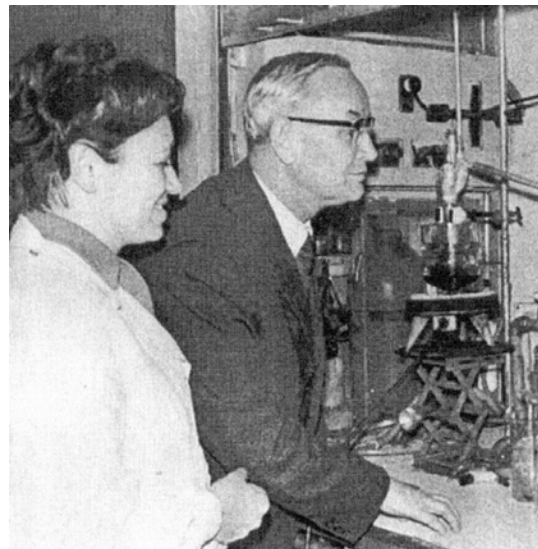
*Конференція "Окиснення", 1986 р.  
Засновник кафедри Д.Толопко  
та її теперішній очільник З. Піх*

1996 р. наказом ректора Львівської політехніки кафедру ТОНС перейменовано на кафедру технології органічних продуктів (ТОП).

З 2001 р. кафедру очолює її випускник професор Зорян Григорович Піх, який, як і його попередники, має неабиякі риси талановитого науковця, організатора і керівника. З 2007 р. З.Г. Піх – проректор з наукової роботи, очолює і координує науково-дослідну роботу Львівської політехніки.

У 2011 р. змінено назви спеціальностей на "Хімічні технології органічних речовин" і "Технології продуктів бродіння і виноробства".

Кафедра зберігає і передає наступним поколінням викладачів і студентів традиції, закладені її засновником професором Дмитром Костянтиновичем Толопком.



*Д. Толопко й аспірант О. Туркевич (Барановська)*



## КАДРОВИЙ ПОТЕНЦІАЛ КАФЕДРИ

Підготовку фахівців з обох спеціальностей здійснюють 3 професори, 13 доцентів, 1 старший викладач, зокрема:

- завідувач кафедрою, професор, доктор наук З.Г. Піх.
- професори, доктори наук: В.М. Жизневський, В.В. Реутський.
- доценти, кандидати наук: Б.О. Дзіняк, Л.Я. Паляниця, С.Р. Мельник, Н.І. Березовська, І.Є. Никулишин, А.М. Лудин, Т.В. Чайківський, Ю.Р. Мельник, Ю.Я. Хлібишин, Д.Б. Кічура, Р.Б. Косів, Л.І. Шевчук, Р.О. Субтельний
- старший викладач, кандидат наук В.В. Івасів

Викладацький колектив кафедри – випускники Львівської політехніки, які після навчання в аспірантурі та захисту дисертацій були рекомендовані для роботи на викладацькі посади. Усі викладачі кафедри є докторами або кандидатами наук, мають високий рівень науково-педагогічної підготовки, беруть активну участь у науково-дослідній роботі кафедри. Середній вік професорсько-викладацького складу кафедри 41 рік.

На кафедрі постійно, починаючи з 1962 р., відкрита підготовка науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації через навчання в аспірантурі зі спеціальності “Технологія продуктів органічного синтезу”, а з 1997 р. – зі спеціальності “Технологія цукристих речовин та продуктів бродіння”.

З 1962 р., на кафедрі захищено 25 докторських та більше ніж 150 кандидатських дисертацій, зокрема за останні роки – 1 докторська (В.В. Реутський) та 9 кандидатських дисертацій (В.В. Івасів, Р.О. Дідошак, О.С. Іващук, Є.Ю. Нікітішин, Н.Я. Качмар-Кос, Ю.А. Курташ, О.О. Мацьків, Р.В. Небесний, С.О. Мудрий). Над докторськими дисертаціями працюють 6 співробітників кафедри: Б.О. Дзіняк, Л.Я. Паляниця, С.Р. Мельник, Л.І. Шевчук, І.Є. Никулишин, В.В. Івасів. Сьогодні в докторантурі навчаються 2 особи, в аспірантурі – 5 осіб. М.І. Солод підготував до захисту кандидатську дисертацію.

Покращенню наукового рівня викладачів кафедри сприяє наявність у Львівській політехніці спеціалізованої вченої ради Д 35.052.07 із захисту докторських (кандидатських) дисертацій з трьох спеціальностей (05.17.04 – технологія продуктів органічного синтезу, 05.17.06 – технологія полімерних і композиційних матеріалів та 05.17.07 – хімічна технологія палива і паливно-мастильних матеріалів). Членами цієї спеціалізованої ради є професори З.Г. Піх (голова), В.М. Жизневський, В.В. Реутський та доцент Б.О. Дзіняк (вчений секретар). Професор З.Г. Піх є членом ДАК з харчових технологій, а професор В.В. Реутський – членом Експертної ради з хімічних технологій Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України.



*Колектив Кафедри ТОП, 2009 р.*

Два провідних спеціалісти – Г.І. Михайлишин, О.П. Гладка та сім інженерів – О.Я. Куриляк, І.В. Данада, М.Т. Рипка, Н.Я. Процак, М.О. Бенько, Н.С. Помірча, О.Б. Федотова органічно доповнюють викладацький колектив кафедри, що забезпечує високу якість та ефективність навчального процесу з обох спеціальностей.

З 1988 р. до 2006 р. на Калуському ВАТ “Оріана” (ВАТ “Лукор”) ефективно працювала філія кафедри, яку до 1998 р. очолював професор М.В. Хабер, а відтак – доцент О.І. Білоус

За результатами науково-педагогічної роботи колектив кафедри неодноразово був відзначений як найкращий між кафедрами Національного університету “Львівська політехніка”.

## ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ

Підготовка фахівців на кафедрі ТОП проводиться за двома спеціальностями IV рівня акредитації:

- 8.05130102 – “Хімічні технології органічних речовин” (ліцензований обсяг: магістр – 25 осіб, спеціаліст – 45 осіб);
- 8.05170106 – “Технології продуктів бродіння і виноробства” (ліцензований обсяг: магістр – 15 осіб, спеціаліст – 25 осіб).

Підготовка фахівців за обома спеціальностями здійснюється за освітньо-кваліфікаційними рівнями: бакалавр, спеціаліст, магістр.

**Хімічні технології органічних речовин** – галузь, що визначає прогрес хімічної промисловості держави. Вона дозволяє одержувати раціональними способами з дешевої сировини різноманітні мономери, пластифікатори, розчинники, екстрагенти, вихідні продукти для синтезу фармацевтичних препаратів, синтетичних пластмас, каучуків і смол, органічні пероксидами, поверхнево-активні речовини і мийні засоби, синтетичні жирні кислоти, органічні пестициди, напівпродукти тощо.

Підготовка фахівців зі спеціальності “Хімічні технології органічних речовин”, яка входить до базового напрямку підготовки “Хімічна технологія”, здійснюється з 1958 р. для задоволення потреб у фахівцях хімічних і нафтохімічних підприємств західного регіону України. Випускники спеціальності працюють на підприємствах

хімічної промисловості України (ТзОВ “Карпатнафтохім” і ЗАТ “Лукор” (м. Калуш), ВАТ “Рівнеазот” (м. Рівне), ВАТ “Азот” (м.Черкаси), фірма “Барва” (м. Івано-Франківськ), ВАТ “Галичфарм” (м. Львів), у науково-дослідних установах і проектних організаціях (ВАТ “Бориславський НДІ “Синтез”, Інститут фізичної хімії ім. Л.В. Писаржевського НАН України, Фізико-механічний інститут ім.Г.В. Карпенка НАН України, НДІ галургії), а також вищих навчальних закладах України (Національний університет “Львівська політехніка”, Українська академія друкарства, Прикарпатський національний університет ім. В. Стефаника).

**Технології продуктів бродіння і виноробства** – одна з найважливіших і найрентабельніших галузей харчової промисловості, що забезпечує виробництво етилового спирту, пива, вина, коньяку, квасу, гліцерину, оцту, дріжджів, а також лікєро-горілчаних та безалкогольних напоїв. Підготовку фахівців зі спеціальності “Технології продуктів бродіння і виноробства”, яка входить до базового напрямку підготовки “Харчові технології та інженерія”, було поновлено на кафедрі ТОП у 1992 р. Оскільки це єдина спеціальність харчового напрямку, за якою проводиться підготовка у Львівській політехніці, тому надзвичайно актуальною вона є для задоволення потреб у фахівцяx харчових підприємств західного регіону України. Випускники спеціальності працюють на провідних підприємствах Львівщини – ВАТ “Львівська пивоварня”, Львівському лікєро-горілчаному заводі, ЗАТ “Перша приватна броварня”, ЗАТ “Ензим”, ЗАТ “Львівська кондитерська фірма “Світоч”, ЗАТ “Кавова фабрика “Галка”, ЗАТ “Львівський жиркомбінат”, а також на спиртових, виноробних, коньячних, пивоварних заводах та виробництвах безалкогольних напоїв західного регіону України, у навчальних закладах і науково-дослідних установах регіону (Національний університет “Львівська політехніка”, Львівський державний аграрний університет, Львівський технікум харчової промисловості).

Колєктив кафедри підтримує тісні контакти з навчальними закладами України, в яких є підготовка фахівців за вказаними чи спорідненими спеціальностями, а саме: Національним технічним університетом України “КПІ”, Національним технічним університетом “ХПІ”, Українським державним хіміко-технологічним університетом, Сєвєродонецьким технологічним інститутом Східноукраїнського національного університету ім. В. Даля, Національним університетом харчових технологій.

Згідно з розпорядженням Міністерства освіти і науки України від 2002 р. кафедра є профільною кафедрою для вищих навчальних закладів західного регіону.

Керівництво кафедри здійснює значну профорієнтаційну роботу серед випускників шкіл, середніх спеціальних навчальних закладів та працівників базових підприємств регіону. Активна профорієнтаційна робота сприяє проведенню підготовки та перепідготовки фахівців за обома спеціальностями на комерційних засадах (денна і заочна форми навчання, екстернат).

Кафедра пишається своїми випускниками. Серед них – два члени-кореспонденти НАН України: С.Я. Кучмій, В.О. Зажигалов; 25 докторів наук: Д.К. Толопоко, Й.Й. Ятчишин, Є.М. Мокрий, З.Г. Піх, М.М. Братичак, В.Л. Старчевський, С.С. Левуш, М.В. Никипанчук, В.А. Кожарський, В.В. Шибанов, С.Я. Кучмій, В.О. Зажигалов, Ю.В. Білокопитов, М.К. Старчевський, Є.М. Кисельов, С.С. Мінько, В.Я. Супрун, В.В. Реутський, А.З. Піх, В.С. Токарев, В.Я. Самарик, В.В. Реутський, О.І. Гевусь, Г.О. Маршалок, Є.В. Кобилянський, понад 150 кандидатів наук, десятки директорів, головних інженерів та головних технологів заводів і виробництв, начальників управлінь, лабораторій та відділів.

## **НАВЧАЛЬНО-ЛАБОРАТОРНА БАЗА**

Навчально-лабораторна база кафедри технології органічних продуктів відповідає сучасним вимогам. Лабораторії оснащені відповідним обладнанням, приладами та комп'ютерною технікою.

Для створення та підтримки персональної web- та ftp- сторінок кафедри використовували засоби Microsoft IIS 5.0 та Office XP. Створено програми для формування умов та завдань розрахункових робіт, що працюють у діалоговому режимі і дозволяють студенту самостійно формувати завдання власної розрахункової роботи.

Для доступу до методичних вказівок з лекційних курсів, курсового та дипломного проектування, навчальних посібників, розкладу занять та поточної кафедральної інформації створено та підтримуються web- та ftp- сторінки у двох варіантах: локальний варіант (<http://10.10.0.10>, <ftp://10.10.0.10>), що доступний тільки в межах мережі кафедри ТОП, та зовнішній варіант, що не містить ftp- сторінки, доступний в мережі Internet <http://chaykivskv.narod.ru>.

Для створення навчальних програм залучені студенти, що навчаються на магістерському рівні. Студентські науково-дослідні роботи пов'язані з математичним моделюванням процесів хімічної та харчової промисловості.

Загальна площа навчально-наукових лабораторій становить 500 кв.м. На кафедрі функціонують методична аудиторія та наукова бібліотека імені Дмитра Толопка. Саме він заснував бібліотеку, подарувавши кафедрі багато власних книжок. Бібліотека імені Д.К.Толопка налічує понад 1600 підручників, монографій, довідників та 1350 наукових журналів. Для зручності користувачів створений електронний каталог.

Для проходження навчальної, технологічної та переддипломної практик студентів кафедра має 24 виробничі бази.

## МЕТОДИЧНО-ОРГАНІЗАЦІЙНА РОБОТА

На кафедрі ТОП систематично працюють над розробленням і впровадженням в навчальний процес нових форм, методів і засобів навчання. Постійно оновлюється необхідний комплект навчально-методичної документації, що відображає організацію, зміст та методику проведення навчально-виховного процесу.

За останні роки видано такі підручники, навчальні посібники та монографії:

- Піх З.Г. Теорія хімічних процесів органічного синтезу. Підручник. – Львів: Вид-во Нац. ун-ту “Львівська політехніка”, 2002. – 396 с.
- Мельник С.Р., Мельник Ю.Р., Піх З.Г. Проектування та розрахунок технологічних процесів органічного синтезу: Навч. посібник. – Львів: Вид-во Нац. ун-ту “Львівська політехніка”, 2006. – 448 с.
- Жизневський В.М., Гуменецький В.В. Промисловий каталіз у нафтопереробці та технології органічних продуктів. – Львів: Вид-во Нац. ун-ту “Львівська політехніка”, 2010. – 272 с.
- Барановська О.Є. Закономірності синтезу естерів і етерів. – Львів: НВФ “Українські технології”, 2007. – 296 с.
- Ластов'як Я.В., Караман Н.С., Полутренко М.С., Паздерський Ю.А., Старчевський М.К. Оцтова кислота. Властивості, використання, виробництво. – Львів: Вид-во Нац. ун-ту “Львівська політехніка”, 2004. – 168 с.
- Мокривський Т.М., Михайлишин І.О. Акриламід. – Львів: Престиж Інформ, 2004. – 112 с.

Новим напрямом роботи науково-педагогічних працівників кафедри є видання електронних навчально-методичних комплексів та навчальних посібників у віртуальному навчальному середовищі Національного університету “Львівська політехніка”, зокрема:

- Чайківський Т.В. Математичне моделювання та застосування комп'ютерів у хімічній технології // Електронний навчально-методичний комплекс ВНС ЛП (<http://vns.lp.edu.ua/moodle/course/view.php?id=9369>). Зареєстровано НМУ НУ “ЛП”, № Е41-216-1/2011 від 03.12.2010 р.
- Субтельний Р.О. Технологія поверхнево-активних речовин// Електронний навчально-методичний комплекс. ВНС ЛП. (<http://vns.lp.edu.ua/moodle/course/view.php?id=9369>). Зареєстровано НМУ НУ “ЛП”, № Е41-216-4/2011 від 14.04.2011 р.
- Субтельний Р.О., Дзіняк Б.О. Технологія продуктів органічного синтезу, ч. 2 // Електронний навчально-методичний комплекс. ВНС ЛП. (<http://vns.lp.edu.ua/moodle/course/view.php?id=9369>). Зареєстровано НМУ НУ “ЛП”, № Е41-216-5/2011 від 14.04.2011 р.
- Піх З.Г. Теорія хімічних процесів органічного синтезу // Електронний навчальний посібник. ВНС ЛП. (<http://vns.lp.edu.ua/moodle/course/view.php?id=9379>). Зареєстровано НМУ НУ “ЛП”, № Е41-216-3/2011 від 17.03.2011 р.
- Піх З.Г., Реутський В.В., Івасів В.В., Іващук О.С. Хімія і технологія органічних речовин. Електронний навчальний посібник. ВНС ЛП. (<http://vns.lp.edu.ua/moodle/course/view.php?id=9369>). Зареєстровано НМУ НУ “ЛП”, № Е41-216-2/2011 від 10.03.2011 р.

Викладачі кафедри під час читання лекційних курсів використовують нові технічні засоби навчання.

Для спеціальностей “Хімічні технології органічних речовин” та “Технології продуктів бродіння і виноробства” розроблено освітньо-кваліфікаційні характеристики, освітньо-професійні програми та навчальні плани підготовки бакалаврів, спеціалістів та магістрів. Усі дисципліни, які читають на кафедрі, навчальні та виробничі практики студентів на 100 % забезпечені робочими навчальними програмами, які повністю відповідають освітньо-професійним програмам і структурно-логічним схемам, реалізують принцип неперервності комп'ютерної, економічної та екологічної підготовки студентів.

## НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА

Наукові напрями кафедри:

- Теоретичні основи створення вискоєфективних ініціюючих і каталітичних систем та процесів селективних перетворень органічних сполук з метою одержання мономерів і полімерів.
- Розробка науково-теоретичних основ інтенсифікації біотехнологічних процесів бродильних виробництв та способів раціонального використання побічних продуктів харчових технологій.

У розробленні наукових тематик кафедри беруть участь викладачі та наукові працівники кандидати технічних наук В.В. Івасів, О.С. Іващук, Г.М. Рипка, Р.В. Небесний, О.С. Мудрий а також аспіранти, магістранти, які навчаються на кафедрі, та інженерно-технічні працівники деяких базових підприємств регіону.

На кафедрі створена наукова школа, яка визнана не тільки в Україні, а й поза її межами: в Європі та США. Працівники кафедри беруть активну участь у міжнародних науково-технічних програмах, конференціях та симпозиумах.

Науково-дослідна робота кафедри проводиться згідно з науково-технічними програмами Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України, Міністерства промислової політики України, а також за угодами з підприємствами регіону. Основні наукові досягнення кафедри:

- розроблення технологічного процесу синтезу акрилільхлориду;
- створення установки синтезу кротонової кислоти на львівському заводі “Реактив”;
- розроблення нового препарату для холодної стерилізації  $\beta$ -пропіолактону;
- створення вискоєфективних промотованих каталізатори для одержання акрилових кислот;
- розроблення технології одержання пропансультону;
- створення промислової установки одержання акриламиду гетерогенно-каталітичним методом;
- впровадження на ВАТ “Оріана” технології виробництва нафтополімерних смол;
- впровадження на ВАТ “Рівнеазот” бінарної каталітичної системи для процесу окислення циклогексану;
- створення лабораторної установки одержання бардяного фільтрату;
- розроблення технології одержання метил-трет-бутилового естеру.



## МІЖНАРОДНІ ЗВ'ЯЗКИ

Національний університет “Львівська політехніка” за багато років активної діяльності у міжнародному науково-освітньому просторі має безсумнівний авторитет як осередок міжнародної співпраці та регіональний вузол міжнародних зв'язків.

Від часу утворення кафедри технології органічних продуктів вона стала активним учасником міжнародної діяльності, викладачі кафедри беруть участь у міжнародних наукових відрядженнях, співпрацюють з іноземними науковими колективами.

Кафедра співпрацює з Технічним університетом (м. Дрезден, Німеччина), AG BASF (м. Людсвігхафен, Німеччина), Аахенським університетом (RWTH, Німеччина), із науково-дослідним центром виноробства Forschungsanstalt (м. Гайзенгайм, Німеччина), Технічним університетом (м. Дельфт, Нідерланди), Королівським технічним університетом (КЕН, Швеція), Університетом ім. Адама Міцкевича (м. Познань, Польща), з Вроцлавською аграрною академією (Польща), ЗАТ “Тверьхимволокно” (Росія). Професори та доценти кафедри ТОП беруть участь у міжнародних науково-технічних програмах, конференціях і симпозиумах .

Кафедра постійно підтримує наукові зв'язки з випускниками, які працюють за кордоном (М.М. Мачалаба, А.З. Піх, М.П. Дух, О.І. Дух, В.Я. Супрун, В.Б. Бойко, А.І. Курик, Р.Д. Цибух, Р.О. Наюк, І.О. Гевусь, О.О. Кудіна).

## ВИКЛАДАЧІ КАФЕДРИ

<i><b>№ з/п</b></i>	<i><b>Прізвище та ініціали</b></i>	<i><b>Вчене звання, науковий ступінь</b></i>	<i><b>Роки викладання</b></i>
1.	Толопко Д.К.	проф., д-р хім. наук	1959 – 1990
2.	Мокрий Є.М.	проф., д-р техн. наук	1959 – 2001
3.	Мокривський Т.М.	доц., канд. хім. наук	1959 – 2007
4.	Пиріг Я.М.	доц., канд. техн. наук	1963 – 1984
5.	Котович Х.З.	доц., канд. техн. наук	1964 – 1969; 1981 – 1999
6.	Будзан Б.І.	доц., канд. техн. наук	1965 – 1970; 1978 – 2002
7.	Довбенчук Є.М.	доц., канд. техн. наук	1967 – 1972
8.	Макітра Р.Г.	доц., д-р хім. наук	1967 – 1973
9.	Никипанчук М.В.	проф., д-р хім. наук	1968 – 1973
10.	Ключківський А.І.	доц., канд. хім. наук	1969 – 1972
11.	Федевич Є.В.	доц., канд. хім. наук	1969 – 1975
12.	Піх З.Г.	проф., д-р хім. наук	1979 – дотепер
13.	Кучер Р.В.	акад. АН УРСР, д-р хім. наук	1980 – 1982
14.	Ятчишин Й.Й.	проф., д-р хім. наук	1982 – 1983
15.	Супрун В.Я.	асист., канд. хім. наук	1984 – 1987
16.	Старчевський В.Л.	проф., д-р техн. наук	1986 – 2004
17.	Братичак М.М.	проф., д-р хім. наук	1988 – 1994
18.	Реутський В.В.	проф., д-р техн. наук	1989 – дотепер
19.	Жизневський В.М.	проф., д-р хім. наук	1990 – 2012
20.	Шередько А.А.	доц., канд. хім. наук	1991 – 1999
21.	Паляниця Л.Я.	доц., канд. хім. наук	1992 – дотепер
22.	Кожарський В.А.	проф., д-р хім. наук	1993 – 2003
23.	Дзіняк Б.О.	доц., канд. техн. наук	1994 – дотепер
24.	Мельник С.Р.	доц., канд. техн. наук	1994 – дотепер
25.	Никוליшин І.Є.	доц., канд. техн. наук	1995 – дотепер
26.	Черевко Н.Г.	доц., канд. техн. наук	1995 – 1999

<i><b>№ з/п</b></i>	<i><b>Прізвище та ініціали</b></i>	<i><b>Вчене звання, науковий ступінь</b></i>	<i><b>Роки викладання</b></i>
27.	Бойко П.М.	доц., канд.техн. наук	1995 – 1998
28.	Семененко В.Ф.	ст. викладач	1995 – 2004
29.	Чайківський Т.В.	доц., канд. техн. наук	1996 – дотепер
30.	Шипайло В.Я.	доц., канд. хім. наук	1997-1998; 1999-2003
31.	Березовська Н.І.	доц, канд. хім. наук	1997 – дотепер
32.	Купцевич О.Я.	доц., канд. техн. наук	1997 – 2000
33.	Лудин А.М.	доц., канд. техн. наук	1997 – дотепер
34.	Паздерський Ю.А.	проф., д-р хім. наук	1998 – 2006
35.	Дідик О.Г.	асист., канд. техн. наук	1999 – 2001
36.	Мельник Ю.Р.	доц., канд. техн. наук	1999 – дотепер
37.	Кічура Д.Б.	доц., канд. техн. наук	2000 – дотепер
38.	Косів Р.Б.	доц., канд. техн. наук	2001 – дотепер
39.	Шевчук Л.І.	доц., канд. техн. наук	2001 – дотепер
40.	Маринченко В.О.	проф., д-р техн. наук	2001 – 2002
41.	Охабський І.М.	доц., канд. екон. наук	2002 – 2003
42.	Домарецький В.А.	проф., д-р техн. наук	2002 – 2005
43.	Хлібишин Ю.Я.	доц., канд. техн. наук	2002 – дотепер
44.	Долошицька Г.П.	асист., канд. техн. наук	2003 – 2003
45.	Магорівська Г.Я.	асист., канд. техн. наук	2003 – 2006
46.	Субтельний Р.О.	доц., канд. техн. наук	2003 – дотепер
47.	Івасів В.В.	ст. викладач, канд. техн. наук	2005 – дотепер
48.	Рипка Г.М.	асист., канд. техн. наук	2005 – 2008
49.	Курташ Ю.А.	асист., канд. техн. наук	2010-2011
50.	Іващук О.С.	асист., канд. техн. наук	2010 - 2012
<b>Філія кафедри на ВАТ “Оріана” (м. Калуш, Івано-Франківська обл.)</b>			
1.	Хабер М.В.	проф., д-р техн. наук	1988 – 1999
2.	Курганський В.С.	доц., канд. хім. наук	1988 – 1995
3.	Білоус О.І.	доц., канд. техн. наук	1996 – 2006
4.	Бісик І.І.	доц., канд. екон. наук	2002 – 2003

**ВИПУСКНИКИ КАФЕДРИ**  
**ЛЬВІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ**  
**ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХТФ)**  
**КАФЕДРА ОРГАНІЧНОЇ ХІМІЇ, ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО СИНТЕЗУ**  
**ТА СИНТЕТИЧНОГО КАУЧУКУ (ОРГАНІЧНА ХІМІЯ, ООС І СК)**

1962		1963		1964			
ТОК-5		ТОК-5		ТОКп-61		ТОКп-62	
1	1. Алексієнко Б.О.	1	21. Вольський І.В.	1	38. Байдюк І.М.	1	55. Андрушко А.Н.
2	2. Анісімова Н.П.	2	22. Вуйцик Й.М.	2	39. Ворона Л.Я.	2	56. Бондаренко Л.Г.
3	3. Босанюк Г.П.	3	23. Горелик Г.Г.	3	40. Горбик М.С.	3	57. Браїлко В.В.
4	4. Васина П.Ю.	4	24. Зорін Л.М.	4	41. Каневська Н.Р.	4	58. Андрушко І.М.
5	5. Бушинський В.І.	5	25. Іванніков В.О.	5	42. Козінченко Р.І.	5	59. Гришук В.Г.
6	6. Волкова С.О.	6	26. Качаліна Л.К.	6	43. Косаш К.Ш.	6	60. Грабович С.К.
7	7. Гвоздецький І.М.	7	27. Котович Х.З.	7	44. Квасниця О.П.	7	61. Дурда Б.Й.
8	8. Довбенчук Є.М.	8	28. Левуш С.С.	8	45. Лаврська Г.С.	8	62. Демедюк О.Т.
9	9. Єлагіна М.Я.	9	29. Лях С.Т.	9	46. Миц І.Т.	9	63. Корнеляк Б.Л.
10	10. Єлагін Г.І.	10	30. Нечепурний В.Д.	10	47. Парфьонов С.І.	10	64. Луцик М.А.
11	11. Кірічек О.О.	11	31. Попова М.Я.	11	48. Прокопцева Н.І.	11	65. Мельничук Г.М.
12	12. Коптієнко С.Й.	12	32. Поліщук М.І.	12	49. Петрова Л.С.	12	66. Мільченко Р.Ю.
13	13. Корнієнко Є.І.	13	33. Полковніцина Г.С.	13	50. Середницький Я.А.	13	67. Пилипчук В.Я.
14	14. Курятніков Е.І.	14	34. Пушкар В.І.	14	51. Солонар В.К.	14	68. Стівлична Л.Г.
15	15. Львов М.М.	15	35. Сафонов А.Є.	15	52. Ткачук М.І.	15	69. Столярчук І.П.
16	16. Мартинюк І.Д.	16	36. Федевич Є.В.	16	53. Шевцова Н.М.	16	70. Федюк Д.Б.
17	17. Мінералов О.І.	17	37. Хорт Г.Г.	17	54. Шептухін О.І.	17	71. Шемельов Г.В.
18	18. Секачев П.Г.						
19	19. Хохлова Л.О.						
20	20. Ямінський Я.Г.						
<b>РАЗОМ у 1962 р. – 20</b>		<b>РАЗОМ у 1963 р. – 17</b>		<b>РАЗОМ у 1964 р. – 34</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХТФ)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1965				1966			
ТОНСд-51		ТОНСп-52		ТОНСд-51		ТОНСп-52	
1	72. Блошак-Осаулко Л.Д.	1	94. Вороняк Є.П.	1	116. Буловський З.А.	1	138. Білошапкін В.М.
2	73. Герега В.Ф.	2	95. Гвоздева Л.І.	2	117. Вігіс-Садомова Т.Н.	2	139. Богар В.Л.
3	74. Гуцалюк Л.С.	3	96. Гумовська О.Р.	3	118. Досяк Д.Ю.	3	140. Бодасюк Л.А.
4	75. Заніна Н.М.	4	97. Желтобрюх Е.О.	4	119. Жеграй З.В.	4	141. Кияновська А.Ю.
5	76. Затолока-Скіба Л.С.	5	98. Іващенко Г.І.	5	120. Затхій-Сашевич О.А	5	142. Климович О.С.
6	77. Іванчук М.В.	6	99. Касьян Л.І.	6	121. Калитяк С.М..	6	143. Ковець В.В.
7	78. Камінська-Терлецька Є.А.	7	100. Кидонь В.І.	7	122. Калюжна-Гаврилюк П.І.	7	144. Лаптева Т.К.
8	79. Кецало І.-О.Т.	8	101. Колесник М.Й.	8	123. Кочмарик Є.О.	8	145. Лещинська Б.Л.
9	80. Козлов В.Т.	9	102. Комарницька Р.П.	9	124. Курочкіна Л.М.	9	146. Немилевич О.В.
10	81. Марусова В.С.	10	103. Кочетова Н.Т.	10	125. Лишко І.М.	10	147. Павлова-Лелишевська Л.П.
11	82. Матейук І.І.	11	104. Кравчук Р.О.	11	126. Малинович Н.М.	11	148. Павловська С.В.
12	83. Перепелиця-Грундас А.О.	12	105. Магдій В.М.	12	127. Мельниченко О.С.	12	149. Пашкова Л.В.
13	84. Плетньова-Янко Ж.О.	13	106. Маланчук О.Т.	13	128. Мещерякова В.Я.	13	150. Поліщук С.І.
14	85. Пінцова Т.М.	14	107. Майданій М.Ф.	14	129. Науменко О.А.	14	151. Полякова Л.М.
15	86. Сагай-Копилова З.С.	15	108. Михайліна Р.В.	15	130. Пащенко Л.Д.	15	152. Сатанівська Н.П.
16	87. Скоренький Л.С.	16	109. Олексійович М.М.	16	131. Рижко В.І.	16	153. Седлецька-Карплюк Н.І.
17	88. Тищенко Л.П.	17	110. Попко О.П.	17	132. Рогозіна Л.С.	17	154. Сергійчук П.О.
18	89. Хома М.І.	18	111. Сідлецький Й.Б.	18	133. Садомов С.Б.	18	155. Стецишин М.В.
19	90. Чайка Л.І.	19	112. Сметана С.І.	19	134. Снісаренко Г.Т.	19	156. Туркевич О.Є.
20	91. Шарова Т.В.	20	113. Хренкова Л.Г.	20	135. Смішко-Уцеха Н.Я.	20	157. Чикалова С.І.
21	92. Білібова К.К.	21	114. Тетяніна Т.С.	21	136. Томір М.В.	21	158. Шах І.В.
22	93. Корсунова Г.В.	22	115. Кушпінт Г.Я.	22	137. Ющик М.П.	22	159. Шептухіна Л.А.
						23	160. Ярш А.П.
<b>РАЗОМ у 1965 р. – 44</b>				<b>РАЗОМ у 1966 р. – 45</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ХІМІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ (ХТФ)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

**1967 рік**

ТОНСд-51		ТОНСд-52		ТОНСд-53			
1	161. Антіпенко С.А.	21	181. Ракус Х.С.	1	192. Абрамчук Р.Л.	1	217. Гуїнь Тхі Ка
2	162. Барна Б.М.	22	182. Сербиська О.Р.	2	193. Багатюк В.С.	2	218. Као Туан Ту
3	163. Бібікова Е.В.	23	183. Симкович В.Ю.	3	194. Бурко С.С.	3	219. Нгуен Зуй Лонг
4	164. Білокопитов Ю.В.	24	184. Сопронюк О.П.	4	195. Горовий В.І.	4	220. Фам Мінь Тіонг
5	165. Бойко Г.П.	25	185. Супрунець М.Н.	5	196. Єфімова Р.І.	5	221. Хуан Мінь Хок
6	166. Вашенюта Н.П.	26	186. Сусаніна Л.Я.	6	197. Карплюк О.І.	6	222. Чан Ван Тяп
7	167. Зайцев Е.М.	27	187. Темніков В.Г.	7	198. Кожемякіна В.М.	7	223. Чан Дінь Куок
8	168. Захар'ян Л.М.	28	188. Тузова Л.В.	8	199. Крот А.П.		
9	169. Іваниця Л.І.	29	189. Яворський Є.Н.	9	200. Легеза В.М.		
10	170. Іванова Н.О.	30	190. Ятчишин Й.Й.	10	201. Луцик В.П.		
11	171. Ковалюк В.Ф.	31	191. Фабуляк Я.Г.	11	202. Луцик М.С.		
12	172. Коновалов О.Я.			12	203. Міляник Б.Г.		
13	173. Коротицина Б.І.			13	204. Муравйова Л.В.		
14	174. Кретів Р.М.			14	205. Павліш Б.І.		
15	175. Купибіда І.М.			15	206. Панчишин Х.Й.		
16	176. Локіш Б.А.			16	207. Радіоза В.О.		
17	177. Михайляк Л.В.			17	208. Рубан Л.Г.		
18	178. Овод О.С.			18	209. Сорокін Л.О.		
19	179. Палівода Л.М.			19	210. Сорокін С.С.		
20	180. Пічка О.М.			20	211. Теодорович А.В.		
				21	212. Франчук Г.А.		
				22	213. Чобіт А.П.		
				23	214. Шевчук В.І.		
				24	215. Юров В.В.		
				25	216. Янчевська Д.С.		
<b>РАЗОМ у 1967 р. – 63</b>							

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

**1968 рік**

<b>ТООНС-5</b>		<b>ТОНсп-51</b>				<b>ТСКп-5</b>	
1	224. Бойко С.Г.	1	248. Бешкова С.Г.	20	267. Паневіна А.В.	1	276. Алексієва М.В.
2	225. Вараниця П.І.	2	249. Борис І.С.	21	268. Сологуб Р.Й.	2	277. Афоніна В.Б.
3	226. Горобець Т.І.	3	250. Борисова В.П.	22	269. Сольман М.М.	3	278. Білоус О.І.
4	227. Голишева Г.М.	4	251. Віхоть М.М.	23	270. Сопуляк Е.Ю.	4	279. Борт Л.І.
5	228. Дуднік О.С.	5	252. Вох Д.С.	24	271. Терехуха Т.Г.	5	280. Желонкіна А.П.
6	229. Дума-Ковальська О.М.	6	253. Галушак В.С.	25	272. Хом'як В.М.	6	281. Кучмій С.Я.
7	230. Желіховська В.В.	7	254. Гій С.В.	26	273. Цуцик-Гонтар М.М.	7	282. Мацевко Р.В.
8	231. Захарчук М.І.	8	255. Горішня О.Д.	27	274. Чікіна В.О.	8	283. Наконечна Г.Д.
9	232. Крижанівський О.В.	9	256. Дунець Г.О.	28	275. Шерстило І.Б.	9	284. Новікова В.М.
10	233. Кудла М.Й.	10	257. Іделіович З.Л.			10	285. Оськова Н.О.
11	234. Кужель Е.Г.	11	258. Качура Г.О.			11	286. Пиртко М.О.
12	235. Кузнецов В.Й.	12	259. Коваль Л.І.			12	287. Чабан Г.Д.
13	236. Курило Т.М.	13	260. Кудлай В.П.			13	288. Ярмолюк Б.М.
14	237. Людвенко В.В.	14	261. Кулеба М.Й.				
15	238. Михайляк Е.С.	15	262. Ларіонов І.О.				
16	239. Никипанчук М.В.	16	263. Лев Л.Г.				
17	240. Притула Г.Д.	17	264. Леськів О.М.				
18	241. Сідоренко О.С.	18	265. Муштин В.І.				
19	242. Скнипець І.М.	19	266. Олійник О.П.				
20	243. Стахова Л.М.						
21	244. Тимофійович М.Т.						
22	245. Феदिшина А.О.						
23	246. Чумак І.І.						
24	247. Швед С.О.						
<b>РАЗОМ у 1968 р. – 65</b>							

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1969 рік

ТОНС-51		ТОНС-52		ТСК-5	
1	289. Адамів Т.М.	1	314. Гелеван Ф.М.	1	338. Аксамітний В.С.
2	290. Андрушко О.І.	2	315. Гультяєва З.З.	2	339. Анічкін О.І.
3	291. Борисенко Г.О.	3	316. Єлісеєва Р.І.	3	340. Бачерікова І.В.
4	292. Братичак М.М.	4	317. Качур В.М.	4	341. Бігун Б.М.
5	293. Воротняк Л.Є.	5	318. Камінський А.В.	5	342. Ващук О.Т.
6	294. Грінєнков Б.Г.	6	319. Козак М.В.	6	343. Гаврилова Г.Ю.
7	295. Грініщак М.М.	7	320. Корнєєв Г.Г.	7	344. Гончарова В.В.
8	296. Гудзь Р.В.	8	321. Кравчук М.М.	8	345. Горон Р.М.
9	297. Жеребецька К.-Є.М.	9	322. Кулєшова А.Г.	9	346. Євтушенко М.Ф.
10	298. Йосенко Є.Т.	10	323. Лукашевич К.М.	10	347. Зажигалов В.О.
11	299. Кушка Р.П.	11	324. Кабачій М.Т.	11	348. Кархут Д.М.
12	300. Лєсік Т.А.	12	325. Макаревич Н.М.	12	349. Кархут Л.С.
13	301. Коломієць Й.І.	13	326. Мінова Н.В.	13	350. Кічма Н.М.
14	302. Левчук В.П.	14	327. Міногіна Т.Д.	14	351. Кравчук Л.Є.
15	303. Мандрич Р.А.	15	328. Олійник О.А.	15	352. Прокоп Б.М.
16	304. Мізюк В.Л.	16	329. Опалінський І.В.	16	353. Рабарський Й.І.
17	305. Міщук Р.Т.	17	330. Ощапівська Л.В.	17	354. Сенечко М.І.
18	306. Муляр Л.В.	18	331. Смик С.М.	18	355. Стецькович М.І.
19	307. Нечепорук Г.А.	19	332. Ставицька Л.К.	19	356. Усов М.І.
20	308. Павлишин О.І.	20	333. Строчук В.С.	20	357. Усова Л.Ф.
21	309. Присяжнюк З.П.	21	334. Тихойко Я.Д.	21	358. Цьох Б.І.
22	310. Плебанський В.І.	22	335. Угляр М.Я.	22	359. Шеремет В.Ю.
23	311. Рудак В.Б.	23	336. Чубата М.О.		
24	312. Смагленко В.І.	24	337. Ющак Є.М.		
25	313. Шаров В.Ф.				
<b>РАЗОМ у 1969 р. – 71</b>					



**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТОНС)**

**1970 рік**

<b>ТОНС-51</b>		<b>ТОНС-52</b>		<b>ТОНС-53</b>		<b>ТСК-5</b>	
1	360. Авраменко С.І.	1	385. Андреюк Г.В.	1	410. Булгак Г.П.	1	430. Балацький І.Р.
2	361. Бурдейний М.В.	2	386. Бандурко В.І.	2	411. Буній Г.Р.	2	431. Голубова С.І.
3	362. Войтович Р.В.	3	387. Вайс Н.Д.	3	412. Вітер У.М.	3	432. Гринюк В.Ф.
4	363. Галібей Г.Ю.	4	388. Гошовська Г.І.	4	413. Воловець Л.С.	4	433. Горбатюк З.М.
5	364. Гада В.М.	5	389. Гумницька О.Ф.	5	414. Волинець М.І.	5	434. Дудніков В.І.
6	365. Гринчук Б.І.	6	390. Зубко С.П.	6	415. Гаврилук Т.С.	6	435. Дуднікова А.М.
7	366. Жило А.С.	7	391. Кантаєва О.Г.	7	416. Дяків Л.К.	7	436. Єлінек Д.М.
8	367. Залога М.І.	8	392. Кільдібекова С.О.	8	417. Залога Н.Г.	8	437. Жураховська Т.П.
9	368. Карпо В.В.	9	393. Климук Г.М.	9	418. Кукулянська С.М.	9	438. Карабін М.І.
10	369. Ковтуненко С.М.	10	394. Кобрин І.А.	10	419. Наминач В.А.	10	439. Кожарський Г.А.
11	370. Кокіт С.М.	11	395. Краковська Ю.І.	11	420. Радчена О.І.	11	440. Куцій О.Д.
12	371. Крижевич Л.О.	12	396. Ляховицька Н.Й.	12	421. Руда Б.Ш.	12	441. Мотовиляк Л.В.
13	372. Купчак М.В.	13	397. Маньовська О.С.	13	422. Рочняк Г.О.	13	442. Ордінат Г.П.
14	373. Ладана О.В.	14	398. Мігул Л.Й.	14	423. Спектор С.У.	14	443. Пірогов О.П.
15	374. Манюшкіна Г.В.	15	399. Мацьків М.С.	15	424. Трачук Я.Є.	15	444. Роїк В.Д.
16	375. Мельник Т.О.	16	400. Мокова І.С.	16	425. Цвігун Г.В.	16	445. Самойленко С.О.
17	376. Мельничук Н.І.	17	401. Огниста М.Є.	17	426. Чайко Н.Й.	17	446. Свідерська Н.О.
18	377. Новожилова Л.І.	18	402. Олексюк Г.Т.	18	427. Шаловило В.Я.	18	447. Стечишина Л.І.
19	378. Пилявський М.Я.	19	403. Пасіка С.Р.	19	428. Юдінцева Г.І.	19	448. Страпчук С.К.
20	379. Процишин І.Т.	20	404. Ричкова Н.В.	20	429. Ялишева С.П.	20	449. Терліковський Є.В.
21	380. Суковата О.В.	21	405. Стадницька Л.М.			21	450. Федина Л.Г.
22	381. Фулей І.В.	22	406. Станіславчук О.І.			22	451. Чубатюк О.В.
23	382. Червінка А.В.	23	407. Трус В.В.			23	452. Шкутяк З.В.
24	383. Шемчук Л.В.	24	408. Черник Т.М.				
25	384. Шибанов В.В.	25	409. Штейнберг І.С.				

**РАЗОМ у 1970 р. – 93**

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

**1971 рік**

<b>ТОНС-51</b>		<b>ТОНС-52</b>		<b>ТОНС-53</b>		<b>ТСК-5</b>	
1	453. Бігун А.Г.	1	480. Букрєва Н.О.	1	505. Волгіна Г.М.	1	531. Адамів П.М.
2	454. Бутовський М.Є.	2	481. Громова І.В.	2	506. Гулей М.Г.	2	532. Анічкіна Т.К.
3	455. Вавринчук Я.Г.	3	482. Гупало В.В.	3	507. Дорошенко Н.П.	3	533. Барсукова В.І.
4	456. Галкін О.В.	4	483. Давидова С.П.	4	508. Іванько В.О.	4	534. Благітка М.Я.
5	457. Герич Я.І.	5	484. Дашук В.В.	5	509. Кацапова Н.С.	5	535. Булгак В.Б.
6	458. Дмитрук Л.І.	6	485. Залога Б.І.	6	510. Ковальчук Л.Н.	6	536. Головачов І.Г.
7	459. Журавльов В.М.	7	486. Карпчук Р.А.	7	511. Косачук Л.І.	7	537. Грабчак Н.Я.
8	460. Качинський Ф.М.	8	487. Карпюк Л.Ю.	8	512. Костюк С.В.	8	538. Гуткович Ф.Ю.
9	461. Кобиллянський Є.В.	9	488. Косяченко Л.О.	9	513. Кузьо Н.Й.	9	539. Горбова Л.І.
10	462. Ковальчук М.Г.	10	489. Куцєла Я.П.	10	514. Магала В.О.	10	540. Дульцева Л.В.
11	463. Кокотєнь М.В.	11	490. Лавришин Г.В.	11	515. Мазурик О.Д.	11	541. Козак С.І.
12	464. Колісник В.М.	12	491. Лукашевич Н.М.	12	516. Мельничук О.І.	12	542. Лучко Л.В.
13	465. Костик Г.П.	13	492. Миколишин Г.М.	13	517. Момрик Л.І.	13	543. Макарук М.С.
14	466. Ластухін Ю.О.	14	493. Погребська Л.Г.	14	518. Окунінець М.І.	14	544. Малінова Т.К.
15	467. Лико І.П.	15	494. Процишин В.Т.	15	519. Пирко С.С.	15	545. Маришко Д.М.
16	468. Міклюш Р.В.	16	495. Руденко М.О.	16	520. Попова О.О.	16	546. Мельник М.О.
17	469. Мішанич М.С.	17	496. Семенюк З.П.	17	521. Рубашна Л.Ю.	17	547. Новак Г.М.
18	470. Олійник Г.О.	18	497. Сігеті Л.Ю.	18	522. Сторожук В.М.	18	548. Петринко Л.А.
19	471. Паранюк В.М.	19	498. Станкевич О.М.	19	523. Струбицька О.А.	19	549. Савицька В.В.
20	472. Патієвич Г.В.	20	499. Стефанівська Г.К.	20	524. Фулей І.І.	20	550. Самулекіна Н.М.
21	473. Потоцький Ю.І.	21	500. Тимошенко Л.О.	21	525. Циганська В.О.	21	551. Смолянська С.К.
22	474. Радченко О.А.	22	501. Ходюк В.Ф.	22	526. Ціканчук Я.М.	22	552. Сольман Х.М.
23	475. Середюк Д.П.	23	502. Шевченко Т.О.	23	527. Чікіна З.О.	23	553. Усик Т.В.
24	476. Соколев В.М.	24	503. Школьник І.Л.	24	528. Шаргородська А.Б.		
25	477. Стефанівський Ю.Б.	25	504. Яковлева І.О.	25	529. Шевчик І.М.		
26	478. Стрельцов О.Л.			26	530. Юрковська Ж.М.		
27	479. Сушко Р.В.						

**РАЗОМ у 1971 р. – 101**

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

**1972 рік**

<b>ТОНС-51</b>		<b>ТОНС-52</b>		<b>ТСК-5</b>			
1	554. Байрак Н.І.	1	578. Букрєєв О.О.	1	601. Бирчак С.М.	20	620. Процик М.С.
2	555. Барінова Л.В.	2	579. Вербицький Я.С.	2	602. Венгльовський Р.І.	21	621. Рудик А.А.
3	556. Безгубенко С.В.	3	580. Гарбузюк І.О.	3	603. Волгін В.М.	22	622. Рудич Г.М.
4	557. Богданович О.Г.	4	581. Грень Н.М.	4	604. Ветохіна Т.І.	23	623. Салюк Л.В.
5	558. Бриндзя С.П.	5	582. Іванова Т.Т.	5	605. Гальків Р.М.	24	624. Саранча В.М.
6	559. Вальдемаров В.В.	6	583. Книш О.П.	6	606. Гринюк В.Д.	25	625. Смичковський Ю.М.
7	560. Говорова А.П.	7	584. Іванов Ю.А.	7	607. Дорошенко С.Г.	26	626. Цюпко Ф.І.
8	561. Горбовицька О.Л.	8	585. Лунковська С.Л.	8	608. Захарова О.Г.	27	627. Шевчук Є.М.
9	562. Грудський Є.Т.	9	586. Максимович Г.В.	9	609. Іздрик Л.С.	28	628. Ярмольчук В.П.
10	563. Калін М.Д.	10	587. Мойсеєнко Т.С.	10	610. Клопоцька Т.П.		
11	564. Коврижкін В.М.	11	588. Мухін В.О.	11	611. Лавренко О.М.		
12	565. Колачинський Г.Д.	12	589. Михайлюк Г.Т.	12	612. Лупій Г.Г.		
13	566. Коротун К.В.	13	590. Михалик В.І.	13	613. Марчинський І.Є.		
14	567. Крикливий Б.І.	14	591. Навальківська М.М.	14	614. Мельник М.Т.		
15	568. Максимів В.П.	15	592. Пікулик О.М.	15	615. Мудрик І.Я.		
16	569. Огородник М.М.	16	593. Піх З.Г.	16	616. Миргородський В.М.		
17	570. Палюх М.Г.	17	594. Симоненко В.В.	17	617. Паляниця Г.В.		
18	571. Пашенко Г.О.	18	595. Токарев В.С.	18	618. Петровський В.Л.		
19	572. Саварин Г.С.	19	596. Цуканова І.Г.	19	619. Поляков М.О.		
20	573. Саварин О.-Я.Ф.	20	597. Шкарупа Г.Г.				
21	574. Смірнов І.М.	21	598. Шипайло В.Я.				
22	575. Чаплинська В.Р.	22	599. Щекунських Н.Я.				
23	576. Ярема І.С.	23	600. Юрійчук О.М.				
24	577. Яхніс Е.В.						
<b>РАЗОМ у 1972 р. – 75</b>							

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1973 рік				1974 рік			
ТОНС-5		ТСК-5		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	629. Аврамченко П.І.	1	653. Антонів Г.Ф.	1	677. Богдан С.В.	1	703. Галадій Ф.І.
2	630. Бончук Н.Ю.	2	654. Бодейко М.В.	2	678. Завійська Г.М.	2	704. Гевусь О.І.
3	631. Дідич М.М.	3	655. Березюк Л.О.	3	679. Зубова Н.І.	3	705. Глушик Л.А.
4	632. Дідковська Л.П.	4	656. Вашкевич С.В.	4	680. Зюбрецька Г.П.	4	706. Гур'єва Н.В.
5	633. Довбенчук М.М.	5	657. Волос М.М.	5	681. Ісаєва С.А.	5	707. Де Парада Г.І.
6	634. Дятленко В.Ю.	6	658. Гайко Е.З.	6	682. Каспрук М.В.	6	708. Ковальський Я.Е.
7	635. Іваник Л.І.	7	659. Ганчук Л.С.	7	683. Кліса К.Д.	7	709. Кошара Л.О.
8	636. Керницький І.Г.	8	660. Гостинська Г.І.	8	684. Ковальська А.М.	8	710. Лопачок Л.Р.
9	637. Колтик С.О.	9	661. Гуменна Л.І.	9	685. Козловський О.Г.	9	711. Мешков В.В.
10	638. Крип І.М.	10	662. Дяченко Н.Г.	10	686. Кравчук В.М.	10	712. Могилюк Л.А.
11	639. Лавришин Б.М.	11	663. Ксьондзов М.П.	11	687. Кузьма Б.М.	11	713. Романчук О.О.
12	640. Лозниця В.С.	12	664. Мамчур Н.І.	12	688. Мартинюк А.Ю.	12	714. Романчук І.М.
13	641. Марушкевич Я.М.	13	665. Матіяш Л.Л.	13	689. Мілях Л.В.	13	715. Ле Тхі Хоа
14	642. Неборак Г.Ф.	14	666. Олійник Л.Г.	14	690. Мурашко О.Й.	14	716. Нгуен Тхі Бонг
15	643. Омельчук Т.Я.	15	667. Паштетник В.А.	15	691. Набока А.Д.	15	717. Куат Тіен Нят
16	644. Поліновський К.О.	16	668. Романик М.В.	16	692. Олексюк Б.В.	16	718. Май Тхі Тхань
17	645. Процишин З.Т.	17	669. Савчук Г.О.	17	693. Паршина Т.Г.	17	719. Нгуен Тхі Мінь Ха
18	646. Родіонова Н.В.	18	670. Томин М.І.	18	694. Пелех М.М.	18	720. Нгуен Тхі Хуе
19	647. Романів І.Д.	19	671. Угрин С.В.	19	695. Підлісецький Р.Л.	19	721. Буй Фі Лонг
20	648. Сень В.Д.	20	672. Феденко В.І.	20	696. Рудик Т.С.	20	722. Май Тхі Суан Хонг
21	649. Сінчук Л.П.	21	673. Феденко А.Г.	21	697. Савицький Ю.В.	21	723. Ле Тхі Нгок Зієу
22	650. Сич Г.І.	22	674. Ханик Н.М.	22	698. Сулик Л.М.	22	724. Парада Ариас Альваро
23	651. Фізер Л.І.	23	675. Хемій Г.В.	23	699. Толопок Г.П.	23	725. Баракот Алі Ходр
24	652. Ясков'як Анджей	24	676. Царенко Л.Т.	24	700. Тустанович С.М.	24	726. Маарауі Маруам Абдо
				25	701. Хованець Б.С.	25	727. Окоро Антони Еліаб
				26	702. Яворська М.М.	26	728. Етим Ненг Бассі
<b>РАЗОМ у 1973 р. – 48</b>				<b>РАЗОМ у 1974 р. – 52</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1975 рік		1976 рік		1977			
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-5			
1	729. Антощенко В.В.	1	757. Белей М.М.	1	785. Беднарська О.Р.	1	813. Гринюк Д.С.
2	730. Бориславський В.Н.	2	758. Вовна Л.П.	2	786. Бодак Є.Л.	2	814. Дедера І.А.
3	731. Глаголюк С.Г.	3	759. Воробйова О.П.	3	787. Верцишук Л.Г.	3	815. Дідич І.М.
4	732. Курига О.Н.	4	760. Гетьман С.М.	4	788. Вінницька О.А.	4	816. Дирда В.Б.
5	733. Кравець П.О.	5	761. Грушковська А.Є.	5	789. Врублевська Т.И.	5	817. Задирака Л.І.
6	734. Лабенська М.П.	6	762. Денис Г.О.	6	790. Гарбузюк Р.О.	6	818. Зверид Г.Р.
7	735. Ліпик Л.С.	7	763. Дерій С.П.	7	791. Городиська Б.М.	7	819. Ковальчук Н.С.
8	736. Палюк Я.Й.	8	764. Кисельов Є.М.	8	792. Даниленко Л.П.	8	820. Когут З.Я.
9	737. Пауліч М.С.	9	765. Кулик І.В.	9	793. Зеліксон Є.З.	9	821. Кочубей В.В.
10	738. Присяжна О.П.	10	766. Маршалок І.Й.	10	794. Калашник В.Ф.	10	822. Кругляк Г.І.
11	739. Присяжний В.З.	11	767. Пазяк А.М.	11	795. Кисельова А.П.	11	823. Кулик Н.І.
12	740. Радченко Б.В.	12	768. Поворозник О.М.	12	796. Кищак М.В.	12	824. Курта С.А.
13	741. Соколова Т.П.	13	769. Радченко Н.А.	13	797. Ковальська Л.В.	13	825. Малишко В.В.
14	742. Сухий С.С.	14	770. Рибій Ю.П.	14	798. Копина О.М.	14	826. Миколаєв В.Л.
15	743. Томаш Т.І.	15	771. Романяк Н.М.	15	799. Кошельова Т.М.	15	827. Пилипчук О.В.
16	744. Федак Г.І.	16	772. Сидор В.І.	16	800. Кривко В.Р.	16	828. Рекіта Л.М.
17	745. Федорків М.І.	17	773. Сова Л.О.	17	801. Кухар О.Д.	17	829. Романов В.О.
18	746. Ференс М.Й.	18	774. Сухоребра Н.В.	18	802. Локай Л.С.	18	830. Скрипець Н.М.
19	747. Фуфаєва І.С.	19	775. Шумакова Г.О.	19	803. Мачалаба М.М.	19	831. Смук Г.П.
20	748. Хабер М.М.	20	776. Ярошук В.В.	20	804. Мірус О.Л.	20	832. Соколова Ж.П.
21	749. Шіндер Г.Н.	21	777. Хо Хай Шам	21	805. Полудняк Г.В.	21	833. Табачинська В.М.
22	750. Шлапак М.С.	22	778. Хоанг Тхі Там	22	806. Садовий О.А.	22	834. Циган Л.В.
23	751. Урогіде Соломон О.	23	779. Шеріф Алі Шаїб	23	807. Сазанський Г.І.	23	835. Черних Т.А.
24	752. Самуель Руперт С.	24	780. Тумі Абделлахаб	24	808. Старчевський М.К.	24	836. Шкляр В.Я.
25	753. Рахубадде Канканамаре	25	781. Булагмен Абделькрім	25	809. Супрун Н.О.		
26	754. Чуку Габріель	26	782. Уадур Юсеф	26	810. Твардовський І.І.		
27	755. Огуері Бенсон Б.Ч.	27	783. Сіфі Абдесалем	27	811. Федорова І.Є.		
28	756. Аль-Шаріф Фарук М.	28	784. Де Агіар Даниел А.М.	28	812. Хоміцька О.М.		
<b>РАЗОМ у 1975 р. – 56</b>		<b>РАЗОМ у 1976 р. – 28</b>		<b>РАЗОМ у 1977 р. – 24</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО І НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1978 рік			1979 рік				
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	837. Гук О.П.	1	859. Беднарчик Н.В.	1	880. Білецька О.О.	1	905. Ватаманюк С.В.
2	838. Гуменюк Л.І.	2	860. Беля Т.І.	2	881. Вихованець І.С.	2	906. Воробець Н.А.
3	839. Дацько О.Р.	3	861. Бойко З.М.	3	882. Геч Т.Л.	3	907. Горіна Л.О.
4	840. Донець Г.І.	4	862. Брянник В.Ю.	4	883. Де Санчес О.К.	4	908. Диміцький І.О.
5	841. Івашук Ю.А.	5	863. В'яла А.Ф.	5	884. Доля С.В.	5	909. Знак І.І.
6	842. Косицький В.Л.	6	864. Дегтярьов В.М.	6	885. Качор Л.М.	6	910. Крутько А.В.
7	843. Кропівська І.Б.	7	865. Єфремова Н.М.	7	886. Кришук Г.Г.	7	911. Макаренко О.М.
8	844. Кульчицький М.І.	8	866. Капуста В.А.	8	887. Литвин Х.Л.	8	912. Матєєва Н.П.
9	845. Курганський В.С.	9	867. Коробкіна Л.В.	9	888. Лісек Фред	9	913. Полохнович І.Д.
10	846. Лавринюк В.М.	10	868. Підгородецька Н.М.	10	889. Минько С.С.	10	914. Скачко В.П.
11	847. Павлів В.М.	11	869. Процюк Є.І.	11	890. Михайлишин І.О.	11	915. Шароватова Н.О.
12	848. Палюхович Л.К.	12	870. Свиргун Л.М.	12	891. Ратушова Л.Н.	12	916. Шульгін Х.М.
13	849. Панченко Ю.В.	13	871. Татарин О.Л.	13	892. Скуїна М.Б.	13	917. Шутер А.Ю.
14	850. Пастух Є.В.	14	872. Флюнт М.Ф.	14	893. Супрун В.Я.	14	918. Абдул Кадер
15	851. Саварин Б.Т.	15	873. Шкоропад О.С.	15	894. Леман Крістіне	15	919. Мамо Асайе
16	852. Цяпута О.П.	16	874. Пінедо Герра Хосе Р.	16	895. Ройс Йорген	16	920. Маргоні Салас Д.Г.
17	853. Чура М.О.	17	875. Еле Серафін	17	896. Штріг Гільберт	17	921. Мануель Ернесто Л.О.
18	854. Ашим Кумар Сен Гупта	18	876. Мурільо Монтенегро М.	18	897. Родрігес Тесон І.	18	922. Мало Унгрія А.В.
19	855. Калафскі Ласло	19	877. Нісама Вальверде Х.Б.	19	898. Ромеро Коронель Х.У.	19	923. Хасіні Амор
20	856. Хорват Іштван	20	878. Абдель Монеїм Д.Ш.	20	899. Лузіріага Чавес К.М.	20	924. Фетуга Айола О.
21	857. Бенсаїд Сааде	21	879. Уконне Кану	21	900. Гарсія Рейносо Р.	21	925. Ікпонвоса А.Н.
22	858. Гай Мамаду Баїді			22	901. Санчес Едісон Р.Е.	22	926. Аджке Кейнде С.
				23	902. Маріно Фонсеко К.	23	927. Ріваденеїра П'єдра Е.А.
				24	903. Хорхе Луїс Перес А.		
				25	904. Акодеджи Акланукан К.Е.		
<b>РАЗОМ у 1978 р. – 43</b>				<b>РАЗОМ у 1979 р. – 48</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1980 рік				1981 рік			
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	928. Бендюга Б.П.	1	948. Багуд Л.В.	1	970. Галайда В.М.	1	987. Антошишин О.В.
2	929. Кучма Г.М.	2	949. Батрух Н.М.	2	971. Губеня А.А.	2	988. Джур Я.Б.
3	930. Кархут О.І.	3	950. Грицюк О.М.	3	972. Кивелюк Р.Б.	3	989. Коник Л.П.
4	931. Майор Н.Р.	4	951. Ільїн С.В.	4	973. Крам С.І.	4	990. Майхер Л.П.
5	932. Роботай Л.Г.	5	952. Ільницька О.О.	5	974. Левуш О.С.	5	991. Мілова Л.М.
6	933. Старчевська М.І.	6	953. Здебська О.З.	6	975. Лещук М.Р.	6	992. Осташевська Т.І.
7	934. Сорока З.В.	7	954. Кальченко С.А.	7	976. Лисневич О.М.	7	993. Петровська О.Я.
8	935. Старчевський В.Л.	8	955. Коваль Н.С.	8	977. Махно Н.П.	8	994. Пронь А.М.
9	936. Хілінська З.М.	9	956. Ковальчук Г.Ю.	9	978. Нагуменюк Г.М.	9	995. Решітка М.Р.
10	937. Хернлайн Евеліна	10	957. Левковська Л.Г.	10	979. Паздерська І.Ю.	10	996. Фарес Ханна
11	938. Супрун Карін	11	958. Осим С.М.	11	980. Христенко О.І.	11	997. Школяр Г.Г.
12	939. Амбросіус Вольфхард	12	959. Пігович Г.І.	12	981. Аманакона Офорі Джозеф	12	998. Юнес Каміль
13	940. Шьотке Тамара	13	960. Пронько Г.М.	13	982. Ановарул Хак	13	999. Хабіб Жорж
14	941. Майор Янош	14	961. Сколоздра М.М.	14	983. Вуд Мартін	14	1000. Дріді Нажи
15	942. Сагнай де Ла Бастіда Карлос	15	962. Угриня І.М.	15	984. Малама Альберт Мангімела	15	1001. Джабрі Махмуд
16	943. Клавулу Джорж	16	963. Швець М.Г.	16	985. Рахман Мустафізур	16	1002. Муссалям Тарабейн
17	944. Назрул Іслам Мд. Білал	17	964. Щербаков І.М.	17	986. Агірре Орасіо Альварес		
18	945. Хай Ахсанул	18	965. Бен Юсеф Юсеф Бен Мохамед				
19	946. Агурто Серрано Хуан Карлос	19	966. Хамза Абделькрім				
20	947. Куадіо Ейола	20	967. Моалла Фатхі				
		21	968. Редіссі Салах				
		22	969. Аббес Мохамед Б.Х.				
<b>РАЗОМ у 1980 р. – 42</b>				<b>РАЗОМ у 1981 р. – 33</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1982 рік				1983 рік			
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	1003. Данилевич О.М.	1	1026. Григорчук Г.І.	1	1043. Бець Р.Д.	1	1060. Ельберт Е.Г.
2	1004. Дидик О.С.	2	1027. Дмитерко Т.Р.	2	1044. Боднар О.М.	2	1061. Лазарев Л.О.
3	1005. Завойська Л.П.	3	1028. Жебрун Л.А.	3	1045. Бориславський О.А.	3	1062. Мусянович І.М.
4	1006. Ітуа Л.Р.	4	1029. Кунта Л.С.	4	1046. Букреева Г.О.	4	1063. Носик Р.О.
5	1007. Кожарський В.А.	5	1030. Маїк Г.Б.	5	1047. Вуйко М.Г.	5	1064. Прийма В.С.
6	1008. Кушнірюк В.І.	6	1031. Полякова Л.Й.	6	1048. Вуйко С.І.	6	1065. Проник О.Д.
7	1009. Люсак О.І.	7	1032. Пелихай Г.О.	7	1049. Галаган Л.В.	7	1066. Птахін С.В.
8	1010. Мачалаба С.М.	8	1033. Ракшун А.В.	8	1050. Гула Н.І.	8	1067. Романюк О.І.
9	1011. Мишак Л.І.	9	1034. Саламанчук О.М.	9	1051. Гладій С.Л.	9	1068. Склярова О.В.
10	1012. Монастирська О.О.	10	1035. Фаст Т.О.	10	1052. Гайковий І.Г.	10	1069. Федосеева Т.В.
11	1013. Фарес Г.А.	11	1036. Фомін В.М.	11	1053. Демид М.П.	11	1070. Хрустальов І.К.
12	1014. Агбоссу Коджові Сенаме	12	1037. Фомина Н.В.	12	1054. Коцюк Ю.А.	12	1071. Чередніченко Т.І.
13	1015. Анна Величова	13	1038. Щадей Н.П.	13	1055. Кречковська Л.В.	13	1072. Шафран М.І.
14	1016. Едіта Двончова	14	1039. Ярмолик В.В.	14	1056. Куцьо Б.І.	14	1073. Георгіус Лакатамітіс
15	1017. Кордаб Іззат Амін	15	1040. Хоссейн О.І.	15	1057. Лозова О.А.	15	1074. Гримен Херреддін
16	1018. Яо Амесочі Сеенам	16	1041. Ажмі Лазгар Алі	16	1058. Микулинець М.І.	16	1075. Аріді Зіад Н.
17	1019. Маллик Сиддесвар	17	1042. Кифак Фархат А.Г.	17	1059. Шафран В.А.	17	1076. Захі Сулейман Е.-Х.
18	1020. Кукплону Ремі					18	1077. Шаз-Бек Зіяд А.
19	1021. Бенабдалла Садах					19	1078. Роксана Мухамед
20	1022. Мануель Батиста В.					20	1079. Джамаладдін Багут А.
21	1023. Хосе Августин В.В.						
22	1024. Хаддаж Маруан А.						
23	1025. Хаміла Фейсаль А.						
<b>РАЗОМ у 1982 р. – 40</b>				<b>РАЗОМ у 1983 р. – 37</b>			



**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1984 рік			1985 рік				
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	1080. Болецька Л.В.	1	1099. Кришталь В.П.	1	1115. Білик Б.В.	1	1133. Барило І.А.
2	1081. Кіт Ю.В.	2	1100. Кухар С.О.	2	1116. Глуговський В.А.	2	1134. Бобко С.Б.
3	1082. Когутич Е.В.	3	1101. Ластов'як Я.В.	3	1117. Данилов В.Е.	3	1135. Бобровська Н.В.
4	1083. Коміренко Лар.О.	4	1102. Микуланинець Ж.Т.	4	1118. Дух М.П.	4	1136. Бурда Н.В.
5	1084. Коміренко Ліл.О.	5	1103. Молінська В.Я.	5	1119. Самарик В.Я.	5	1137. Винниченко П.М.
6	1085. Кривда В.О.	6	1104. Попик О.Г.	6	1120. Сарнавська М.В.	6	1138. Возняк О.М.
7	1086. Куровецький Р.М.	7	1105. Павлюк О.С.	7	1121. Сип'як А.О.	7	1139. Губиляк С.В.
8	1087. Левуш С.С.	8	1106. Попик В.П.	8	1122. Созонюк Ю.А.	8	1140. Кордиш І.В.
9	1088. Уляницька Т.Ф.	9	1107. Пришляк Б.С.	9	1123. Шеремета Ю.Б.	9	1141. Мокан О.В.
10	1089. Шклянка Г.Т.	10	1108. Пришляк М.В.	10	1124. Щербина О.В.	10	1142. Михайлюк І.П.
11	1090. Хорхе Вісенте Б.С.	11	1109. Реутський В.В.	11	1125. Марзук Зубейір Б.Б.	11	1143. Петрончак І.В.
12	1091. Долорес Розаріо М.В.	12	1110. Федів І.І.	12	1126. Карасова Любомира	12	1144. Положин І.П.
13	1092. Де ла Пенья Плата Isaias	13	1111. Федьків П.М.	13	1127. Ратковська Любіца	13	1145. Федосова Н.В.
14	1093. Соня Елізабет Р.С.	14	1112. Хома Н.М.	14	1128. Сфонгаліс Нікос	14	1146. Щепанський С.А.
15	1094. Хеваге Соба Ш.	15	1113. Бідессі Четан Ананд	15	1129. Евангелату Марія	15	1147. Яворський Р.І.
16	1095. Алі Сухейль Діаб	16	1114. Пауль Масонга Магоха	16	1130. Гонсалвеш Куртодіош Д.К.	16	1148. Бізід Ільхем Б.Ж.
17	1096. Бассам Мохамед Ель Алі			17	1131. Міаллчай Вісенте Д.Г.	17	1149. Алібет Бешир бен Х.
18	1097. Дос Сантос Френкі			18	1132. Абеддін Самі М.Х.А.	18	1150. Абуна Максим
19	1098. Рекік Абдельазіс бен Садок					19	1151. Адам Усман Майкадин
						20	1152. Ноанга Хіггс Л.
<b>РАЗОМ у 1984 р. – 35</b>				<b>РАЗОМ у 1985 р. – 38</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1986 рік				1987 рік	
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51	
1	1153. Кочубей В.В.	1	1170. Белов М.А.	1	1184. Берегуляк В.М.
2	1154. Лялюсь І.Я.	2	1171. Брезгін Ю.Б.	2	1185. Бровко Н.В.
3	1155. Остапчук І.М.	3	1172. Данчо П.Ю.	3	1186. Винар Г.Ю.
4	1156. Проник Н.Д.	4	1173. Дзіняк С.О.	4	1187. Звонарьова Н.Б.
5	1157. Погуляка К.Є.	5	1174. Косаревський А.І.	5	1188. Козак М.О.
6	1158. Сафроній Л.В.	6	1175. Копча Л.І.	6	1189. Логінова А.Г.
7	1159. Смірнова О.Т.	7	1176. Малко В.Г.	7	1190. Люта Л.Я.
8	1160. Хімін М.А.	8	1177. Мандзюк В.В.	8	1191. Могила С.М.
9	1161. Кадім Нідаль Талаб	9	1178. Первакова О.Г.	9	1192. Пічак Л.В.
10	1162. Джаятилаке Пахалахе Ч.П.	10	1179. Правдюк А.В.	10	1193. Перепечай Г.К.
11	1163. Шахаруззамен М.	11	1180. Проник Л.Б.	11	1194. Лукіш А.Г.
12	1164. Аббас Хусейн Маджді	12	1181. Шевченко Т.Л.	12	1195. Цибульська О.М.
13	1165. Діко Ахья Йоро	13	1182. Шпильова О.С.	13	1196. Церковник Н.І.
14	1166. Дебен Бурагохайн	14	1183. Юрків А.Я.	14	1197. Шередько А.А.
15	1167. Анхель Артуро М.Р.К.			15	1198. Шопа С.В.
16	1168. Асоманніг Самуель			16	1199. Шпілька О.В
17	1169. Шекрія Хамас Халаф			17	1200. Кааби Самір
				18	1201. Керру Мохамед Фадель
				19	1202. Махендра Шрестка
				20	1203. Мехія Варгес Едуардо
				21	1204. Ель Хасан Мажид Савейд
<b>РАЗОМ у 1986 р. – 31</b>				<b>РАЗОМ у 1987 р. – 21</b>	

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1988 рік			1989 рік						
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-53	
1	1205. Кузьміна Н.Ю.	1	1215. Каспрук В.Б.	1	1227. Зелінська А.І.	1	1240. Войтюк І.Г.	1	1251. Баб'як І.М.
2	1206. Ленартович	2	1216. Кушнір І.А.	2	1228. Красножон В.В.	2	1241. Бен Касем О.С.	2	1252. Гладаш В.І.
3	У.Б.	3	1217. Мазяр Л.С.	3	1229. Еллума Н.М.	3	1242. Загордонець О.С.	3	1253. Дзьобан О.О.
4	1207. Майдан Н.М.	4	1218. Мурін А.Д.	4	1230. Нагай О.І.	4	1243. Кобрін І.Л.	4	1254. Душа Я.Б.
5	1208. Новак С.І.	5	1219. Осипенко В.П.	5	1231. Олійник В.Б.	5	1244. Мокривський А.Г.	5	1255. Душа О.І.
6	1209. Руминська С.Б.	6	1220. Слив'як С.Є.	6	1232. Тимків М.М.	6	1245. Петришин О.А.	6	1256. Космина Н.І.
7	1210. Опарій О.І.	7	1221. Ратовська О.Я.	7	1233. Шикіула Н.Я.	7	1246. Хряков С.В.	7	1257. Коцовська І.О.
8	1211. Федевич О.І.	8	1222. Томків О.О.	8	1234. Арнес	8	1247. Овчинникова Л.В.	8	1258. Парашак М.І.
9	1212. Бен Касем М.Б.	9	1223. Савайос		Осинаге А.Е.	9	1248. Райхан Ахмед	9	1259. Ніконова Л.С.
	1213. Хидрі Абдель		Люсія Леон	9	1235. Ласрам		Абу	10	1260. Пшеничний А.О.
10	Мажид Б.С.	10	Матильда		Тауфік Б.М.	10	1249. Дж.У.М.Шахід	11	1261. Семененко О.Ф.
	1214. Коолі Бешир		1224. Хамдан Хасан	10	1236. Бен Хассен	11	1250. Мд.Назмуп	12	1262. Хохоляк Л.Е.
	Бен Салех	11	Алі		Рашед Б.М.		Услам Бху Ян		
		12	1225. Калутота	11	1237. Паукара				
			Кураве А.М.		Альварес Р.Е.				
			1226. Кальвимойтес	12	1238. Савалетта				
			Лила Г.А.		Хара М.				
				13	1239. Ас-Сувьві				
					Мохамед				
					С.А.С.				
<b>РАЗОМ у 1988 р. – 22</b>				<b>РАЗОМ у 1989 р. – 36</b>					

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1990 рік				1991 рік			
ТОНС-51		ТОНС-52		ТОНС-51		ТОНС-52	
1	1263. Балашова І.Є.	1	1279. Зулайнхі Т.В.	1	1291. Агапєєв С.В.	1	1310. Баран І.В.
2	1264. Воронов А.С.	2	1280. Коцюк Д.А.	2	1292. Бочуляк Т.П.	2	1311. Білоус О.З.
3	1265. Гай І.Р.	3	1281. Моїсеєнко С.А.	3	1293. Гайдайчук В.Р.	3	1312. Василик О.Б.
4	1266. Гром'як І.Р.	4	1282. Неборак В.М.	4	1294. Гайдайчук І.П.	4	1313. Гулій О.Б.
5	1267. Дзіняк Б.О.	5	1283. Олійник М.А.	5	1295. Гівчак І.О.	5	1314. Джигар В.О.
6	1268. Кіз'як Г.М.	6	1284. Олійник О.Б.	6	1296. Дмитріва У.Є.	6	1315. Кукурудз С.М.
7	1269. Любий І.В.	7	1285. Рештаненко І.В.	7	1297. Лосик О.В.	7	1316. Маковський С.К.
8	1270. Майкова С.В.	8	1286. Мокра З.Є.	8	1298. Малінін Є.І.	8	1317. Ноздріна Т.І.
9	1271. Носова Н.Г.	9	1287. Хорко Ю.Є.	9	1299. Пістун З.Є.	9	1318. Рибіцька С.І.
10	1272. Проць І.Я.	10	1288. Хоружа Я.М.	10	1300. Савчук О.Б.	10	1319. Сабат С.І.
11	1273. Романюк М.Р.	11	1289. Шафранська О.Т.	11	1301. Стоян В.Я.	11	1320. Сидорук Н.Є.
12	1274. Хоружий В.М.	12	1290. Яводчак О.І.	12	1302. Буххатем Бен Хусіна	12	1321. Сенік І.Є.
13	1275. Чайковська Л.Ф.			13	1303. Бен Хассана Хішем Бен Юсеф	13	1322. Соломон М.Ф.
14	1276. Шпак І.В.			14	1304. Ель Галі Самір Бен Галі	14	1323. Томащук Т.М.
15	1277. Лакі Чакроботі			15	1305. С.М.Райфаур Реза	15	1324. Яремко В.Р.
16	1278. Ал-Гзаві Джіхад Ахмед			16	1306. Мл. Фарук Буйя		
				17	1307. Санділ Джайтлі		
				18	1308. Сеньор Ерол		
				19	1309. Алладін Аль-Амін		
<b>РАЗОМ у 1990 р. – 28</b>				<b>РАЗОМ у 1991 р. – 34</b>			

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО  
ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1992 рік

TOP-51		TOP-52		TOP-53	
1	1325. Бажан Л.В.	1	1336. Винницька А.А.	1	1350. Кабір Мд. Есханул
2	1326. Брич І.Б.	2	1337. Гундертайло Н.О.	2	1351. Дас Шамбай Лал
3	1327. Гіда І.В.	3	1338. Зінич О.І.	3	1352. Момін Імран
4	1328. Гнида О.Є.	4	1339. Качаровський Б.Р.	4	1353. Кабір А.К.М. Хумаюн
5	1329. Качурін О.Р.	5	1340. Кутень О.І.	5	1354. Тхухін Мд. Зіаул Хассан
6	1330. Лунь Л.М.	6	1341. Куза Р.І.	6	1355. Хізам Абдель Фаттах
7	1331. Мусянович А.С	7	1342. Мандзій Н.А.		
8	1332. Несін Я.Ю.	8	1343. Мельник С.Р.		
9	1333. Станіславчук О.В.	9	1344. Пришляк О.А.		
10	1334. Старовойтова В.В	10	1345. Прийма А.М.		
11	1335. Яворська І.І.	11	1346. Согор Т.Є.		
		12	1347. Скороход В.М.		
		13	1348. Трумко С.І.		
		14	1349. Шибанов С.В.		
<b>РАЗОМ у 1992 р. – 31</b>					

**ЛЬВІВСЬКИЙ ОРДЕНА ЛЕНІНА ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ  
ІМЕНІ ЛЕНІНСЬКОГО КОМСОМОЛУ  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОСНОВНОГО ОРГАНІЧНОГО  
ТА НАФТОХІМІЧНОГО СИНТЕЗУ (ТООНС)**

1993 рік

TOP-51		TOP-52		TOP-53		TOP-54	
1	1356. Загорбенська М.П.	1	1368. Гринер М.В	1	1383. Башук С.В.	1	1398. Абдул Гафур Аршед
2	1357. Зайчиковська О.В.	2	1369. Заварухін В.М.	2	1384. Вдовин В.Л.	2	1399. Жуавель Жлавьен Жан
3	1358. Кухар І.Я.	3	1370. Зіненко О.Г.	3	1385. Косьяненко П.Г.	3	1400. Хусан Гуламалі Фіда
4	1359. Ліскевич І.Я.	4	1371. Ільницький В.М.	4	1386. Кріль Л.С.	4	1401. Андріаніангуарісула Тудаунцуа
5	1360. Ліскевич Л.Б.	5	1372. Козик В.П.	5	1387. Купцевич О.Я.	5	1402. Андріаніарісула Девід Неріна
6	1361. Маслов Е.Ю.	6	1373. Комар Г.І.	6	1388. Микитюк А.К.	6	1403. Аль-Санабані Мухамед Джабар
7	1362. Павлишин М.П.	7	1374. Королик Н.І.	7	1389. Мицик С.М.	7	1404. Залфекар Алі
8	1363. Пастернак І.М.	8	1375. Криницький І.А.	8	1390. Палійчук У.Ю.		
9	1364. Потапчук Т.І.	9	1376. Клюга М.В.	9	1391. Портах О.Д.		
10	1365. Шемельов Ю.Г.	10	1377. Легінь Р.Б.	10	1392. Садовий А.Р.		
11	1366. Янко Н.І.	11	1378. Назарук О.С.	11	1393. Свіжович В.І.		
12	1367. Ящишин О.В.	12	1379. Федорак Л.Р.	12	1394. Сергеев В.В.		
		13	1380. Худан Т.П.	13	1395. Стельмах В.П.		
		14	1381. Чайківський О.В.	14	1396. Чайківський Т.В.		
		15	1382. Чавс В.М.	15	1397. Челяпін Ю.М.		
<b>РАЗОМ у 1993 р. – 49</b>							

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ТОП)**

1994 рік

TOP-51		TOP-52		TOP-53		TOP-54	
1	1405. Гібсон Мануель	1	1414. Акімов С.М.	1	1430. Бакум М.М.	1	1444. Бабіляк Н.І.
2	1406. Рандріанарівак С. Р.	2	1415. Атаманчук Н.М.	2	1431. Богун В.Б.	2	1445. Белз О.А.
3	1407. Нері Монтез Лара	3	1416. Балашов А.В.	3	1432. Гайда О.В.	3	1446. Богомазов С.В.
4	1408. Гусман Сантільо М.Д.	4	1417. Братичак М.М.	4	1433. Васюта Р.В.	4	1447. Богомазова С.М.
5	1409. Карраскаль Кантільо Хосе Антоніо	5	1418. Братичак Я.О.	5	1434. Кацеляк Н.Р.	5	1448. Губрій З.В.
6	1410. Ісмам Мд. Махі Ул.	6	1419. Даньків В.С.	6	1435. Кунка Г.Я.	6	1449. Каприн М.М.
7	1411. Кхан Ела Максудур Рахман	7	1420. Іздрик О.І.	7	1436. Лапкевич О.М.	7	1450. Рипка Р.М.
8	1412. Ель Фаіз Абдель Лятіф	8	1421. Ільчук І.А.	8	1437. Михайлюк Б.Д.	8	1451. Романко М.В.
9	1413. Гомес Гарсія Гладіс Мілена	9	1422. Карпчук Л.О.	9	1438. Мрочко М.І.	9	1452. Самотіс А.В.
		10	1423. Кирчей І.Я.	10	1439. Пинда Л.В.	10	1453. Тагаєв Д.О.
		11	1424. Красій О.А.	11	1440. Падус С.В.	11	1454. Туркевич Р.М.
		12	1425. Кулина І.П.	12	1441. Роман Г.Г.	12	1455. Туркалевич А.Я.
		13	1426. Матійців І.В.	13	1442. Тимчук Т.В.	13	1456. Хлопецька О.М.
		14	1427. Олійник Л.Р.	14	1443. Хомко Н.Ю.	14	1457. Почапська І.Я.
		15	1428. Олійник М.В.				
		16	1429. Очеклевич Н.З.				
<b>РАЗОМ у 1994 р. – 53</b>							

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ТОП)**

**1995 рік**

<b>TOP-51</b>		<b>TOP-52</b>		<b>TOP-53</b>	
1	1458. Аль Хусейна Халед Салех Абдула	1	1467. Андрунів А.П.	1	1483. Зуєв В.Ю.
2	1459. Каббадж Ель Хусейн	2	1468. Вітів М.Я.	2	1484. Кохан В.П.
3	1460. Ойегоне Оласупо Девід	3	1469. Вледяну Р.Г.	3	1485. Кузів Т.Р.
4	1461. Оконго Еліан Дарі-Надя	4	1470. Гринів Я.Я.	4	1486. Міклюш Т.Р.
5	1462. Піньерас Клаудія Христина	5	1471. Децик Н.Б.	5	1487. Николишин І.І.
6	1463. Рафат Мохамед Ахмед	6	1472. Кулинський Р.І.	6	1488. Ниркова С.М.
7	1464. Тісера Текла Гаяні	7	1473. Луців Г.В.	7	1489. Печонка А.З.
8	1465. Фабрегар Марія Елізабет	8	1474. Малишко О.Б.	8	1490. Полідович О.М.
9	1466. Хайр Самір Салім	9	1475. Маслов Ю.С.	9	1491. Римар Н.В.
		10	1476. Маркевич А.Й.	10	1492. Стовбан В.М.
		11	1477. Пиртко Н.Я.	11	1493. Харченко С.Б.
		12	1478. Пукіш О.О.	12	1494. Шпирко А.В.
		13	1479. Романів Н.Я.	13	1495. Ясиновський В.С.
		14	1480. Солодкий Т.О.		
		15	1481. Хоманчук Р.В.		
		16	1482. Шпарій М.В.		
<b>РАЗОМ у 1995 р. – 38</b>					



**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**1996 рік**

<b>TOP-51</b>		<b>TOP-52</b>		<b>TOP-53</b>		<b>TOP-54</b>	
1	1496. Аль-Башарі М.А.	1	1502. Бурда Л.В.	1	1516. Афтаназів Л.І.	1	1531. Атаманчук Л.М.
2	1497. Каніз Фердоуз	2	1503. Василевська І.П.	2	1517. Боярська Н.М.	2	1532. Бортишевська А.В.
3	1498. Умусса Алі	3	1504. Вишневий В.В.	3	1518. Булик О.Р.	3	1533. Кулікова І.А.
4	1499. Фірозур Рахман Мохд.	4	1505. Добровольський І.В.	4	1519. Гринкевич Н.Б.	4	1534. Маргіта Н.Ю.
5	1500. Муджееб	5	1506. Лабовська О.М.	5	1520. Данилів Н.С.	5	1535. Сенченко Л.Ю.
6	1501. Хаттар Лусяна	6	1507. Макогін О.А.	6	1521. Кизимишин М.М.	6	1536. Цветков О.В.
		7	1508. Пиріг О.Б.	7	1522. Комар С.М.		
		8	1509. Піх А.З.	8	1523. Мончин Н.М.		
		9	1510. Полагнюк Г.Б.	9	1524. Морозович Л.С.		
		10	1511. Прокопів З.Р.	10	1525. Петрів А.М.		
		11	1512. Тимків І.З.	11	1526. Пилип'юк А.Р.		
		12	1513. Хаба Г.І.	12	1527. Прецель О.М.		
		13	1514. Харина Р.І.	13	1528. Федик М.М.		
		14	1515. Хархай В.Р.	14	1529. Царьова О.Ю.		
				15	1530. Яремко В.М.		
<b>РАЗОМ у 1996 р. – 41</b>							

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

1997 рік

ТОР-61		ТОР-62		БВВ-61		БВВ-62	
1	1537. Багріновський Р.С.	1	1546. Голубейко М.Ю.	1	1562. Берегівський О.Ю.	1	1572. Брик О.В.
2	1538. Баран В.М.	2	1547. Косів Р.В.	2	1563. Гнатишин О.І.	2	1573. Гарасимчук Н.І.
3	1539. Болецький В.Я.	3	1548. Левчук О.Р.	3	1564. Дроздовська Н.В.	3	1574. Гринчук О.Б.
4	1540. Грачова Н.В.	4	1549. Мельник Ю.Р.	4	1565. Дроздовський В.Р.	4	1575. Єрастов Д.В.
5	1541. Дідошак Р.О.	5	1550. Онишків Н.І.	5	1566. Івашук М.С.	5	1576. Косів Р.Б.
6	1542. Іванцівський П.М.	6	1551. Стрільчик Р.А.	6	1567. Каличак Л.Є.	6	1577. Мельник Л.Т.
7	1543. Кічура Д.Б.	7	1552. Присяжна О.М.	7	1568. Корж О.Б.	7	1578. М'якоступов М.В.
8	1544. Клименко І.Т.	8	1553. Ференц Л.І.	8	1569. Крилінська Н.Є.	8	1579. Попович Н.Б.
9	1545. Присяжний С.В.	9	1554. Цибух Р.Д.	9	1570. Цюцька М.М.		
				10	1571. Широкова Н.Ю.		
		<b>БТС-61</b>					
		1	1555. Балущка Н.М.				
		2	1556. Вінтонів Н.І.				
		3	1557. Жук Р.В.				
		4	1558. Ковальчук В.О.				
		5	1559. Нюнькін Б.Ю.				
		6	1560. Стародубцев В.О.				
		7	1561. Яцишин В.М.				
<b>РАЗОМ у 1997 р. – 43</b>							

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

1998 рік

ТОР-61		БВВ-61		БВВ-62		БВВз-6	
1	1580. Венгльовська Ю.Р.	1	1604. Бутиліна Н.О.	1	1622. Валявка О.Я.	1	1637. Букартик М.Т.
2	1581. Височанський А.М.	2	1605. Глускіна Т.С.	2	1623. Ілляш Ю.С.	2	1638. Варварич Г.С.
3	1582. Воськало М.О.	3	1606. Гупало Л.В.	3	1624. Єфімова М.А.	3	1639. Дочило З.С.
4	1583. Галюк О.Р.	4	1607. Карук О.А.	4	1625. Кохановська Г.М.	4	1640. Заторська Т.Р.
5	1584. Гевич А.О.	5	1608. Козак І.Я.	5	1626. Курик А.С.	5	1641. Кириченко В.Ф.
6	1585. Гребенщикова Н.М.	6	1609. Козак Й.І.	6	1627. Левунь І.І.	6	1642. Коваль О.П.
7	1586. Гребенщиков В.М.	7	1610. Козлова О.В.	7	1628. Сидорів А.Я.	7	1643. Левчук Р.В.
8	1587. Друк І.Ю.	8	1611. Місюра О.В.	8	1629. Скіра Р.В.	8	1644. Лескова Я.Р.
9	1588. Кабат Л.Б.	9	1612. Михайлів А.П.	9	1630. Хоменко І.П.	9	1645. Лузінова А.А.
10	1589. Косів О.Б.	10	1613. Нижник Н.М.			10	1646. Округ І.В.
11	1590. Костецька Т.Л.	11	1614. Осінчук Л.І.			11	1647. Пашковський М.Й.
12	1591. Магурський В.П.	12	1615. Помірко Є.М.			12	1648. Сало О.П.
13	1592. Міхантиєва С.Г.	13	1616. Рожнів С.Я.			13	1649. Сальник А.М.
14	1593. Михайлюк О.П.	14	1617. Романчук Я.М.	<b>БТС-61</b>		14	1650. Сподарик Б.М.
15	1594. Михайлюк С.Г.	15	1618. Смалюх О.Г.	1	1631. Євлантьєва Н.В.	15	1651. Сус І.О.
16	1595. Михалевич М.І.	16	1619. Шняк О.З.	2	1632. Ісупова М.Л.	16	1652. Шумило О.В.
17	1596. Пелехан О.В.	17	1620. Шпак Н.Л.	3	1633. Кириченко О.В.		
18	1597. Пукіш Р.О.	18	1621. Яцків Р.П.	4	1634. Рейнарівч Л.Ю.		
19	1598. Рипка Г.М.			5	1635. Ружин М.М.		
20	1599. Рудкевич В.І.			6	1636. Ружин В.О.		
21	1600. Салапата П.М.						
22	1601. Смеркло К.Р.						
23	1602. Шевчук Л.І.						
24	1603. Шищук І.Я.						
<b>РАЗОМ у 1998 р. – 73</b>							

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР)  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**1999 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВ-62</b>		<b>БВВз-6</b>	
1	1653. Войтович В.М.	1	1675. Барановська О.В.	1	1698. Гудь Т.М.	1	1706. Біган Р.Л.
2	1654. Голубовська І.В.	2	1676. Будзан М.З.	2	1699. Дика Л.М.	2	1707. Бігун Л.Г.
3	1655. Гретчин В.П.	3	1677. Буняк І.П.	3	1700. Костик З.Я.	3	1708. Білас М.І.
4	1656. Данів Л.М.	4	1678. Велика М.Г.	4	1701. Лисюк О.Б.	4	1709. Боянівська Г.М.
5	1657. Ємець Г.П.	5	1679. Войтенко О.А.	5	1702. Матвієнко Я.М.	5	1710. Гуравська М.В.
6	1658. Зайцев В.О.	6	1680. Володівський Ю.В.	6	1703. Новосад В.В.	6	1711. Зварич М.С.
7	1659. Костик М.О.	7	1681. Голубець О.С.	7	1704. Рогульська О.Б.	7	1712. Залужна І.Г.
8	1660. Красько Р.Е.	8	1682. Гривняк В.С.	8	1705. Тхір О.О.	8	1713. Калічак Л.М.
9	1661. Краюхін В.В.	9	1683. Подадюк Л.В.			9	1714. Куровець Л.П.
10	1662. Кулінчина Л.Г.	10	1684. Дроздовський А.Е.			10	1715. Мудра М.Б.
11	1663. Лесів С.С.	11	1685. Жбадинський А.М.			11	1716. Мудра О.М.
12	1664. Лучко О.Б.	12	1686. Жеребецький Р.Б.			12	1717. Нестер Т.З.
13	1665. Магорівська Г.Я.	13	1687. Іващук Н.В.			13	1718. Олексин Г.В.
14	1666. Макосій Я.Л.	14	1688. Курдидик Н.Е.			14	1719. Подолук Л.А.
15	1667. Малишко І.В.	15	1689. Куриляк У.М.			15	1720. Постолук С.М.
16	1668. Панченяк О.І.	16	1690. Калчева С.О.			16	1721. Похилияк В.В.
17	1669. Рудавський Р.С.	17	1691. Кириченко С.Р.			17	1722. Припін М.А.
18	1670. Стехнович Р.В.	18	1692. Мацелюк І.І.			18	1723. Росолова Р.О.
19	1671. Троян В.А.	19	1693. Надольська Л.І.			19	1724. Сорока Т.Я.
20	1672. Фітяк Р.М.	20	1694. Назарук В.В.			20	1725. Токарська Є.М.
21	1673. Шпот Н.Е.	21	1695. Нечипор Л.П.			21	1726. Цястун О.В.
22	1674. Яцурак Т.В.	22	1696. Погасій А.М.			22	1727. Шрам О.Ф.
		23	1697. Яловенко А.М.			23	1728. Яворська З.В.

**РАЗОМ у 1999 р. – 76**

**ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2000 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-6</b>	
1	1729. Бойко В.Б.	1	1753. Баган Ю.М.	1	1775. Бадіда С.І.
2	1730. Ворона Є.Л.	2	1754. Баландюк Г.В.	2	1776. Главацький Б.М.
3	1731. Данилів А.С.	3	1755. Бойко І.П.	3	1777. Дадайкіна О.В.
4	1732. Дейнека В.І.	4	1756. Бура О.Л.	4	1778. Караїм О.В.
5	1733. Дейнека О.І.	5	1757. Буртак В.В.	5	1779. Кудрич Н.Б.
6	1734. Дісяк В.З.	6	1758. Вібла О.Р.	6	1780. Лазорко М.М.
7	1735. Житняк Л.П.	7	1759. Волович Р.М.	7	1781. Луців М.В.
8	1736. Караман Н.С.	8	1760. Галаджун О.А.	8	1782. Магас О.Ю.
9	1737. Картуш Т.Б.	9	1761. Доскіч Р.Р.	9	1783. Мицак Г.А.
10	1738. Корпан Л.І.	10	1762. Квецько Л.М.	10	1784. Оринчак Н.Б.
11	1739. Корпан Ю.В.	11	1763. Колодій І.Р.	11	1785. Прінь А.А.
12	1740. Корнага О.Я.	12	1764. Кравчук Т.О.	12	1786. Рачкевич Г.В.
13	1741. Кузів В.Р.	13	1765. Кущик Н.І.	13	1787. Рипка М.Т.
14	1742. Кулеба І.Б.	14	1766. Лепка І.І.	14	1788. Цекот І.Г.
15	1743. Лабик К.Ф.	15	1767. Мазурська Н.В.	15	1789. Якимів Г.З.
16	1744. Мельник Т.В.	16	1768. Максимович Ю.І.		
17	1745. Миколаїв А.В.	17	1769. Мончак Я.С.		
18	1746. Михайленко Ю.В.	18	1770. Охабський Р.І.		
19	1747. Руско О.Р.	19	1771. Помірча Н.С.		
20	1748. Савчак Г.П.	20	1772. Процишин С.Я.		
21	1749. Субтельний Р.О.	21	1773. Роговий Ю.О.		
22	1750. Тягур Н.М.	22	1774. Ціж Н.М.		
23	1751. Чобіт М.Р.				
24	1752. Юрчик Н.М.				
<b>РАЗОМ у 2000 р. – 61</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2001 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-6</b>	
1	1790. Баран А.М.	1	1811. Андрейко В.С.	1	1835. Гладка О.П..
2	1791. Долошицький Р.Б.	2	1812. Будка О.С.	2	1836. Гладьо О.М.
3	1792. Зарицький В.З.	3	1813. Бура Ю.Л.	3	1837. Дробіт Р.М.
4	1793. Іванців О.С.	4	1814. Ватух Ю.І.	4	1838. Жемевко Н.Б.
5	1794. Івасів В.В.	5	1815. Величко А.Л.	5	1839. Лаків Л.С.
6	1795. Кава Т.Р.	6	1816. Деміда М.Б.	6	1840. Лобаун Т.М.
7	1796. Караман Г.С.	7	1817. Засідкович Р.М.	7	1841. Матвіїв Т.В.
8	1797. Левицький П.М.	8	1818. Кондрацька С.О.	8	1842. Назарук Г.П.
9	1798. Макара І.С.	9	1819. Кудлик О.Ю.	9	1843. Назарук Р.Ю.
10	1799. Малишко В.В.	10	1820. Макарчук О.А.	10	1844. Паночок Ю.А.
11	1800. Михайлик А.В.	11	1821. Мелечин Л.М.	11	1845. Пилипчак М.М.
12	1801. Морозова О.Л.	12	1822. Михалина М.Я.	12	1846. Приходьмо Ю.В.
13	1802. Романів І.Я.	13	1823. Мицишин В.І.	13	1847. Чмир О.С.
14	1803. Синишин С.М.	14	1824. Надольський М.І.	14	1848. Яцків Л.І.
15	1804. Сінкевич Р.Ю.	15	1825. Ніколайчук Н.П.		
16	1805. Тарнавська М.Л.	16	1826. Новосад Н.В.		
17	1806. Ткач Г.О.	17	1827. Прокопчук Р.М.		
18	1807. Тузяк О.М.	18	1828. Саджениця І.Б.		
19	1808. Шашуркін Ю.В.	19	1829. Санагурська Н.С.		
20	1809. Шмасва Н.О.	20	1830. Семененко С.В.		
21	1810. Юсипів А.І.	21	1831. Федчишен В.А.		
		22	1832. Циган І.М.		
		23	1833. Чорномаз Р.Р.		
		24	1834. Щербаков С.В.		
<b>РАЗОМ у 2001 р. – 59</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2002 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-6</b>	
1	1849. Бабинський В.М.	1	1867. Більський А.В.	1	1898. Білецька С.І.
2	1850. Баран Р.С.	2	1868. Вдович Г.Є.	2	1899. Бучко Л.П.
3	1851. Белей М.Р.	3	1869. Гевак С.Б.	3	1900. Букатар Н.Б.
4	1852. Бичко У.І.	4	1870. Горбовий М.І.	4	1901. Грицишин А.М.
5	1853. Заставний С.М.	5	1871. Градюк Н.В.	5	1902. Демид М.Ю.
6	1854. Іващук О.С.	6	1872. Долінський С.А.	6	1903. Кметь Г.І.
7	1855. Кичко І.В.	7	1873. Зелена О.О.	7	1904. Коваль Я.М.
8	1856. Коцан У.Л.	8	1874. Клюка О.І.	8	1905. Кочмарська Н.Я.
9	1857. Ліщинський Т.М.	9	1875. Кобилецький І.В.	9	1906. Мартин О.В.
10	1858. Миговський М.Л.	10	1876. Кобилянська Г.Я.	10	1907. Мікунда Н.В.
11	1859. Поляк О.І.	11	1877. Колінська Д.І.	11	1908. Процишин О.Я.
12	1860. Пернепесова Л.О.	12	1878. Колосівський І.М.	12	1909. Сенюк М.С.
13	1861. Покотило М.Я.	13	1879. Мазур М.Л.	13	1910. Сидор П.М.
14	1862. Самотовка М.І.	14	1880. Мельник Р.В.	14	1911. Стецишин О.Я.
15	1863. Федак Ю.А.	15	1881. Нестерович Р.О.	15	1912. Тимура Ю.І.
16	1864. Чапкайло Л.І.	16	1882. Онищук У.І.	16	1913. Швець В.Д.
17	1865. Чолій В.В.	17	1883. Поліщук М.Б.	17	1914. Яцків Т.Д.
18	1866. Швид І.М.	18	1884. Польова В.В.	18	1915. Яремчук П.В.
		19	1885. Процан Н.М.		
		20	1886. Секела В.М.		
		21	1887. Сербо В.Є.		
		22	1888. Соколюк О.В.		
		23	1889. Сподарик В.Б.		
		24	1890. Старчевський П.В.		
		25	1891. Станько Р.Р.		
		26	1892. Тарапацька Ю.В.		
		27	1893. Труш С.М.		
		28	1894. Ценюх О.В.		
		29	1895. Цькуй О.В.		
		30	1896. Шевчук В.І.		
		31	1897. Шніцар О.Р.		
<b>РАЗОМ у 2002 р. – 67</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ФАКУЛЬТЕТ ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН (ФТОР),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2003 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-6</b>	
1	1916. Гайовий Т.В.	1	1931. Базарник У.В.	1	1958. Бойківська Ю.М.
2	1917. Іваськів І.Д.	2	1932. Барложецька Н.В.	2	1959. Греділь О.Р.
3	1918. Карабіна У.П.	3	1933. Бараник Л.Я.	3	1960. Дорота В.І.
4	1919. Карвацький М.І.	4	1934. Баховська О.М.	4	1961. Захаренко Н.М.
5	1920. Кісінська М.В.	5	1935. Бурин І.А.	5	1962. Зотіна А.О.
6	1921. Кобрин В.З.	6	1936. Видалюк Н.В.	6	1963. Жолондєвська Л.А.
7	1922. Колач О.С.	7	1937. Гев М.В.	7	1964. Євенко С.Ю.
8	1923. Кропивницька Н.Ю.	8	1938. Дедух Н.М.	8	1965. Лях Н.В.
9	1924. Макосій І.Л.	9	1939. Закутський В.В.	9	1966. Ковальчук Ю.П.
10	1925. Нікітшин Є.Ю.	10	1940. Жук Т.М.	10	1967. Кушнірук А.М.
11	1926. Переймибіда Б.Р.	11	1941. Іськів Р.В.	11	1968. Садовий О.С.
12	1927. Подольчак М.Р.	12	1942. Каймакова І.В.	12	1969. Топорович О.І.
13	1928. Тарасьєв О.С.	13	1943. Крупа Л.Я.	13	1970. Хім'як М.Б.
14	1929. Харко С.Р.	14	1944. Козловський Т.М.	14	1971. Чабан О.С.
15	1930. Чаплинська М.Р.	15	1945. Лотоцький А.М.		
		16	1946. Мاسяк Л.З.		
		17	1947. Мельник О.М.		
		18	1948. Муційовська Г.Я.		
		19	1949. Острубацька М.М.		
		20	1950. Павлишин Ю.І.		
		21	1951. Поворозник С.О.		
		22	1952. Рак Ю.Р.		
		23	1953. Сабрига М.Р.		
		24	1954. Сидор Ю.П.		
		25	1955. Соломко Н.Ю.		
		26	1956. Тупісь О.Є.		
		27	1957. Ямнюк В.Б.		
<b>РАЗОМ у 2003 р. – 56</b>					



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2004 рік**

<b>ТОП-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-21</b>	
1	1972. Гураль В.В.	1	1985. Батенко Р.В.	1	2014. Бедрій А.М.
2	1973. Кулик А.І.	2	1986. Білик Т.В.	2	2015. Верхоляк Г.М.
3	1974. Копач О.П.	3	1987. Гловацька Ю.М.	3	2016. Власюк Т.В.
4	1975. Лаб'як А.Й.	4	1988. Гузій І.М.	4	2017. Гірник Л.М.
5	1976. Маїк І.Я.	5	1989. Дмитрієв О.Ю.	5	2018. Грасулова Г.Я.
6	1977. Максимів Н.Л.	6	1990. Іванів О.М.	6	2019. Данилюк О.М.
7	1978. Нечипор О.П.	7	1991. Климко О.М.	7	2020. Дудок Р.І.
8	1979. Романів Є.О.	8	1992. Коба О.П.	8	2021. Жолондевська Л.А.
9	1980. Сушко В.М.	9	1993. Кузьо О.М.	9	2022. Закалюжна О.Л.
10	1981. Татарин І.В.	10	1994. Куса І.М.	10	2023. Лучка І.В.
11	1982. Хімка Ю.І.	11	1995. Латковська І.М.	11	2024. Мехіне Н.С.
12	1983. Федоришин М.А.	12	1996. Малець Ю.Б.	12	2025. Романова К.А.
13	1984. Шкіль Г.М.	13	1997. Мандрика В.Р.	13	2026. Федор І.В.
		14	1998. Мошковська І.В.	14	2027. Чиж Т.С.
		15	1999. Непрїлий М.Р.	15	2028. Яцула О.Б.
		16	2000. Новосад П.Б.		
		17	2001. Ньонько М.В.		
		18	2002. Павлик О.Б.		
		19	2003. Петричко І.Ю.		
		20	2004. Плесцова О.С.		
		21	2005. Поворозник М.О.		
		22	2006. Пукас Б.В.		
		23	2007. Саворона І.І.		
		24	2008. Симак Д.М.		
		25	2009. Скаковська І.А.		
		26	2010. Слободян Г.О.		
		27	2011. Харко О.Б.		
		28	2012. Цар Г.М.		
		29	2013. Чіпчар В.Ю.		
<b>РАЗОМ у 2004 р. – 57</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2005 рік**

<b>ТОР-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-21</b>	
1	2029. Бабій О.Я.	1	2050. Войтович М.М.	1	2075. Алексевич С.І.
2	2030. Баран Б.С.	2	2051. Ворожбит О.С.	2	2076. Антонишин Н.І.
3	2031. Гудяк О.В.	3	2052. Вуйцик Л.Б.	3	2077. Бортничук Ю.О.
4	2032. Гурська О.І.	4	2053. Грецишин О.М.	4	2078. Гвоздик Г.М.
5	2033. Ільків У.Р.	5	2054. Громик Ю.Я.	5	2079. Гілевич Я.М.
6	2034. Королько О.Р.	6	2055. Дідун С.Я.	6	2080. Гіль Н.С.
7	2035. Костецька Ю.О.	7	2056. Жиганова А.Ю.	7	2081. Демцюх Н.Р.
8	2036. Кузнецова І.М.	8	2057. Калаш У.В.	8	2082. Заяць Н.І.
9	2037. Курташ Ю.А.	9	2058. Карабин А.О.	9	2083. Зелінський В.В.
10	2038. Лелюх В.В.	10	2059. Качмар Н.Я.	10	2084. Колісник Ю.І.
11	2039. Малева К.В.	11	2060. Конюська Д.П.	11	2085. Кравчук М.О.
12	2040. Назаревич В.Б.	12	2061. Коптілова І.О.	12	2086. Кушнірук А.М.
13	2041. Перун О.Я.	13	2062. Коцовська Л.С.	13	2087. Музичка М.В.
14	2042. Підгайна О.М.	14	2063. Кушнір Р.Ф.	14	2088. Писко С.І.
15	2043. Попич Н.П.	15	2064. Меленевич М.О.	15	2089. Пишна О.І.
16	2044. Проць Л.Т.	16	2065. Салак В.А.	16	2090. Піх У.Я.
17	2045. Рибій І.О.	17	2066. Сень М.Б.	17	2091. Сабат Н.В.
18	2046. Скачко С.В.	18	2067. Сохань Н.С.	18	2092. Самотій З.І.
19	2047. Тимчій Н.П.	19	2068. Татарин М.В.	19	2093. Стень Н.Р.
20	2048. Токарев С.В.	20	2069. Федьків О.В.	20	2094. Тацій М.І.
21	2049. Швед Я.З.	21	2070. Хамітов Р.Г.	21	2095. Тимура Ю.І.
		22	2071. Хомин О.В.	22	2096. Фелишин І.П.
		23	2072. Хрущ О.Я.	23	2097. Цвігула Н.Б.
		24	2073. Чекова І.Б.	24	2098. Черменева В.С.
		25	2074. Юрчишин Н.І.	25	2099. Чуюк С.Я.
				26	2100. Яворська Б.С.
<b>РАЗОМ у 2005 р. – 72</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”**  
**ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),**  
**КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2006 рік**

<b>ТОП-61</b>		<b>БВВ-61, БВВ-62</b>			<b>БВВз-21</b>		
1	2101. Бац А.В.	1	2120. Балабух О.Я.	18	2137. Огняник О.І.	1	2153. Дубук І.В.
2	2102. Виспянська М.	2	2121. Березовська Ю.Ю.	19	2138. Павлова Н.Ю.	2	2154. Дух Р.С.
3	2103. Вітик О.Р.	3	2122. Бородайкевич О.І.	20	2139. Пашко С.В.	3	2155. Кисіль В.С.
4	2104. Гевусь І.О.	4	2123. Веселик В.В.	21	2140. Прийма О.П.	4	2156. Коваль М.Б.
5	2105. Денисенко Д.О.	5	2124. Вишнякова Н.В.	22	2141. Процайло О.В.	5	2157. Костів Є.П.
6	2106. Кардаш І.Б.	6	2125. Войтович І.В.	23	2142. Пташник Д.В.	6	2158. Лазар В.О.
7	2107. Кардаш І.В.	7	2126. Галюк О.Ф.	24	2143. Савкевич Н.В.	7	2159. Литвин Б.Я.
8	2108. Коломієць Л.М.	8	2127. Гнап Ю.М.	25	2144. Сапсай О.О.	8	2160. Монцібович О.С.
9	2109. Кузнєцова Ю.М.	9	2128. Городиська О.І.	26	2145. Сліпкевич В.М..	9	2161. Охріменко І.В.
10	2110. Кучерак Р.А.	10	2129. Думанська Г.А.	27	2146. Сподарик Ю.Б.	10	2162. Тарас О.І.
11	2111. Кушлик Т.Т.	11	2130. Кальмук М.М.	28	2147. Фалик Т.С.	11	2163. Червінка Н.Б.
12	2112. Лебедєва А.В.	12	2131. Кіндель М.М.	29	2148. Фостяк В.Т.	12	2164. Шалига М.І.
13	2113. Лось А.В.	13	2132. Коваль І.З.	30	2149. Харович М.Т.		
14	2114. Прийма І.В.	14	2133. Кравець С.І.	31	2150. Хім'як Н.М.		
15	2115. Ріжко О.І.	15	2134. Кружинська М.С.	32	2151. Яріш Т.Б.		
16	2116. Рожило О.Р.	16	2135. Куць А.В.	33	2152. Яциків О.І.		
17	2117. Сердюк В.О.	17	2136. Лібер М.Т.				
18	2118. Тюріна О.В.						
19	2119. Філоненко В.Ю.						
<b>РАЗОМ у 2006 р. – 64</b>							

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2007 рік**

<b>TOP-61</b>		<b>БВВ-61</b>		<b>БВВз-21</b>	
1	2165. Горбова Г.М.	1	2181. Бойчук С.М.	1	2205. Білик С.О.
2	2166. Дендюк У.В.	2	2182. Бондар І.Т.	2	2206. Бурбан В.С.
3	2167. Зубрей О.В.	3	2183. Гаркот О.В.	3	2207. Ганець Г.П.
4	2168. Кардаш М.Б.	4	2184. Гуменчик Т.Я.	4	2208. Качмар Я.М.
5	2169. Кречковська В.В.	5	2185. Каспришин Н.М.	5	2209. Кобилецька О.М.
6	2170. Маїк О.Я.	6	2186. Кіфор Я.Ю.	6	2210. Крайник І.В.
7	2171. Мудрий С.О.	7	2187. Козак Л.Т.	7	2211. Криклива С.І.
8	2172. Небесний Р.В.	8	2188. Кудіна О.О.	8	2212. Куцак А.І.
9	2173. Павлишин М.Р.	9	2189. Курта О.С.	9	2213. Лобур Н.Б.
10	2174. Петрів Н.І.	10	2190. Лозицька К.Ф.	10	2214. Павлечко А.М.
11	2175. Проник Ю.О.	11	2191. Мартинюк М.Є.	11	2215. Паньківська Т.Є.
12	2176. Пукіш О.М.	12	2192. Павелко І.Є.	12	2216. Притула М.Б.
13	2177. Путас В.І.	13	2193. Пержило М.О.	13	2217. Прокопів Д.Т.
14	2178. Тихонька М.В.	14	2194. Покало У.С.	14	2218. Слободян Р.Б.
15	2179. Ткач І.П.	15	2195. Прокопенко В.М.	15	2219. Степаніцька Л.М.
16	2180. Франчук О.С.	16	2196. Радюк А.І.	16	2220. Фостяк Г.Г.
		17	2197. Савка І.М.		
		18	2198. Скалко Я.Б.		
		19	2199. Строцька Л.Б.		
		20	2200. Тимань М.Б.		
		21	2201. Тимошук О.М.		
		22	2202. Хмара В.С.		
		23	2203. Цудна Г.П.		
		24	2204. Яхура Ю.Б.		
<b>РАЗОМ у 2007 р. – 56</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2008 рік**

<b>ТОР-21</b>		<b>БВВ-21</b>	
1	2221. Боднар О.Б.	1	2238. Бурко М.В.
2	2222. Борзенков М.М.	2	2239. Гамаль М.Р.
3	2223. Борисовська О.В.	3	2240. Грицаюк М.Р.
4	2224. Карпа О.М.	4	2241. Грушицький І.М.
5	2225. Коник Г.М.	5	2242. Демків І.М.
6	2226. Костюк П.Д.	6	2243. Денис В.М.
7	2227. Макогін С.С.	7	2244. Добняк М.В.
8	2228. Михайлишин О.І.	8	2245. Іванишин Н.О.
9	2229. Мудра О. З.	9	2246. Кметик Л.Б.
10	2230. Наюк Р.О.	10	2247. Кривда Р.В.
11	2231. Огар Г.О.	11	2248. Кушнярик О.Р.
12	2232. Опалка О.М.	12	2249. Мацько (Сарабун) О.Я.
13	2233. Птахіна Ю.С.	13	2250. Муль Г.І.
14	2234. Реутський В.В.	14	2251. Мягкова С.О.
15	2235. Солод М.І.	15	2252. Ольшевська Н.Я.
16	2236. Сорока А.І.	16	2253. Польова І.С.
17	2237. Грушицька (Холод )М.О.	17	2254. Рижевський Я.З.
		18	2255. Самотіс Г.С.
		19	2256. Скрут М.А.
		20	2257. Стажинський Б.Я.
		21	2258. Федюшко Н. В.
		22	2259. Чемеринська І.Я.
		23	2260. Швабюк О.В.
		24	2261. Шпур Г.З.
		25	2262. Юрків М.Б.
		26	2263. Яремчак А.П.
<b>РАЗОМ у 2008 р. – 43</b>			

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2009 рік**

<b>ТОР-21</b>		<b>БВВ-21</b>		<b>БВВз-21</b>	
1	2264. Верхоляк П.М.	1	2276. Базишин М.В.	1	2299. Бих Т.О.
2	2265. Ворончак Т.О.	2	2277. Берник Г.З.		
3	2266. Гринчук Ю.М.	3	2278. Гринчишин У.В.		
4	2267. Дісяк О.З.	4	2279. Грицай О.Г.		
5	2268. Коцюк А.Ю.	5	2280. Кулинич О.О.		
6	2269. Куницький І.П.	6	2281. Грушка І.Я.		
7	2270. Курташ О.А.	7	2282. Дзвінник Н.М.		
8	2271. Мелимука М.П.	8	2283. Дзіняк М.Б.		
9	2272. Петрів А.І.	9	2284. Дика С.Я.		
10	2273. Романів В.П.	10	2285. Колісник О.І.		
11	2274. Сташків О.О.	11	2286. Кричківська О.З.		
12	2275. Філяк І.П.	12	2287. Кушнярик І.Р.		
		13	2288. Мельник В.В.		
		14	2289. Мушак Ю.М.		
		15	2290. Муха І.І.		
		16	2291. Перець С.В.		
		17	2292. Перун М.Н.		
		18	2293. Петриняк Н.Я.		
		19	2294. Пряхін С.А.		
		20	2295. Соромля Я.І.		
		21	2296. Теплюх Л.З.		
		22	2297. Хлібишин З.Я.		
		23	2298. Югач О.С.		
<b>РАЗОМ у 2009 р. – 36</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2010 рік**

<b>ТОР-21</b>		<b>БВВ-21</b>		<b>БВВз-21</b>	
1	2300. Гайдук М.Б.	1	2318. Атаманюк (Яцульчак) Г.В.	1	2338. Бабенко А.В.
2	2301. Гром'як Ю.І.	2	2319. Бобиляк М.М.	2	2339. Васишлин Г.Я.
3	2302. Гумінілович Р.Р.	3	2320. Гарагуля А.С.	3	2340. Дерен Н.В.
4	2303. Дем'янчук Р.В.	4	2321. Дорошенко Х.С.	4	2341. Дзвониський С.О.
5	2304. Дубецька Ю.В.	5	2322. Іванчук Ю.В.	5	2342. Кизик О.М.
6	2305. Дуда Н.З.	6	2323. Качор І.І.	6	2343. Ковалишин Т.І.
7	2306. Ковальчук І.І.	7	2324. Колобова О.В.	7	2344. Савченко А.С.
8	2307. Коцовський В.І.	8	2325. Кондратович О.З.	8	2345. Солонецький Б.В.
9	2308. Майстришин А.М.	9	2326. Лихолат О.М.	9	2346. Танюк М.Б.
10	2309. Мельник І.В.	10	2327. Мальцев П.Ю.	10	2347. Федюк Н.Б.
11	2310. Москвін М.М.	11	2328. Мачалаба Ю.І.		
12	2311. Огар М.О.	12	2329. Наконечний А.П.		
13	2312. Пастух М.П.	13	2330. Паранчук І.В.		
14	2313. Петрашук І.М.	14	2331. Смолій І.І.		
15	2314. Пирій Р.М.	15	2332. Уразметова А.І.		
16	2315. Пуняк М.Я.	16	2333. Філюшина К.О.		
17	2316. Сімків А.Є.	17	2334. Філяс Н.І.		
18	2317. Шульган О.В.	18	2335. Хімчак Я.В..		
		19	2336. Цепковська Н.В.		
		20	2337. Шушкевич (Коркушко) М.Є.		
<b>РАЗОМ у 2010 р. – 48</b>					

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”  
ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),  
КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2011 рік**

<b>ТОР-21</b>		<b>БВВ-21</b>		<b>ТОР3-21м</b>	
1	2348. Білокопитий А.О.	1	2363. Біла Ю.Я.	1	2381. Батько Є.В.
2	2349. Бориславський І.О.	2	2364. Бурко О.В.	2	2382. Буйар У.В.
3	2350. Борошович Л.В.	3	2365. Дорончук Й.П.	3	2383. Грицак В.П.
4	2351. Войтків О.І.	4	2366. Дрешер А. І.	4	2384. Михайлюк О.І.
5	2352. Гардій І. В.	5	2367. Качалаба Ю.Б.	5	2385. Паньків О.Я.
6	2353. Козловська Т.Я.	6	2368. Косік Л.В.		
7	2354. Оробчук О. М.	7	2369. Мартинюк М. Є.		
8	2355. Полівенко О.В.	8	2370. Мисак О.В.		
9	2356. Поліщук О. В.	9	2371. Паньків Н.О.		
10	2357. Предзимірска Л.М.	10	2372. Романів В. І.		
11	2358. Пронюк А. І.	11	2373. Свіріденко О.В.		
12	2359. Таранов О. В.	12	2374. Сербо Н.Є.		
13	2360. Франдзей С. П.	13	2375. Скубик Н.В.		
14	2361. Харів І. О.	14	2376. Стадник О.І.		
15	2362. Янкевич В.В.	15	2377. Супрун О.О.		
		16	2378. Хрущ Н. І.		
		17	2379. Шрам У.С.	1	2386. Лазар О.І.
		18	2380. Якубшин М. І.	2	2387. Мішук Т.М.
				3	2388. Тимків О.О.
				<b>БВВ3-21м</b>	
<b>РАЗОМ у 2011 р. – 41</b>					



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ “ЛЬВІВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА”**  
**ІНСТИТУТ ХІМІЇ ТА ХІМІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ (ІХХТ),**  
**КАФЕДРА ТЕХНОЛОГІЇ ОРГАНІЧНИХ ПРОДУКТІВ (ТОП)**

**2012 рік**

<b>ТОРм-21</b>		<b>БВВм-21</b>		<b>БВВс-21</b>	
1	2389. Бурим М.В.	1	2403. Багула Г.І.	1	2419. Баран Х.В.
2	2390. Гладій А.І.	2	2404. Билень Н.С.	2	2420. Котик П.А.
3	2391. Дендерис Г.Р.	3	2405. Галанзовська А.Л.	3	2421. Похила О.П.
4	2392. Дмитрук Ю.В.	4	2406. Годій М.Я.	4	2422. Сенейко О.В.
5	2393. Друк А.В.	5	2407. Довгаль О.М.	5	2423. Цюмрак М.І.
6	2394. Жолобайло М.В.	6	2408. Ємець Ю.В.	6	2424. Щекодин М.С.
7	2395. Козловський С.О.	7	2409. Зайко М.В.	7	2425. Яремкевич А.І.
8	2396. Лісний Р.Я.	8	2410. Кубіцька Н.Р.		
9	2397. Лучка Б.Б.	9	2411. Максимович Ю.І.		
10	2398. Маланчук О.А.	10	2412. Матвій О.Б.		
11	2399. Ониськів І.М.	11	2413. Меренюк І.І.		
12	2400. Пахолок В.О.	12	2414. Олекса М.Я.		
13	2401. Скорода Л.В.	13	2415. Петрів О.Б.		
14	2402. Фуч У.В.	14	2416. Слабак В.Є.		
		15	2417. Тарас Р.С.		
		16	2418. Фурдас Г.С.		
<b>РАЗОМ у 2012 р. – 37</b>					



## ЗМІСТ

Від укладачів .....	5
Біографія.....	6
Кафедра технології органічних продуктів. Історія і сьогодення .....	13
Історична довідка .....	13
Кадровий потенціал кафедри .....	17
Підготовка фахівців.....	19
Навчально-лабораторна база.....	21
Методично-організаційна робота.....	22
Науково-дослідницька робота.....	24
Міжнародні зв'язки .....	25
Викладачі кафедри .....	26
Випускники кафедри .....	28

## ДОВІДКОВЕ ВИДАННЯ

### **Дмитро Константинович ТОЛОПКО**

Редактор  
Технічний редактор  
Комп'ютерне верстання  
Художник-дизайнер

*Галина Клим  
Лілія Саламін  
Марти Гарасимів  
Уляна Келеман*

Здано у видавництво 23.10.2012. Підписано до друку 29.10.2012.  
Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Папір офсетний. Друк офсетний.  
Умовн. друк. арк. 3,9. Обл.-вид. арк. 2,9.  
Наклад 200 прим. Зам. 120997.

Видавець: Видавництво Львівської політехніки  
*Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 751 від 27.12.2001 р.*  
*вул. Ф. Колесси, 2, Львів, 79000*

тел. +380 32 2582146, факс +380 32 2582136  
vlp.com.ua, ел. пошта: vmr@vlp.com.ua

Виготівник: ПП "Вежа і Ко"  
*Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 3033 від 21.11.2007 р.*  
*вул. Бескидська, 37, Львів, 79056*