

МЕДИЧНА КАДЕМІЯ

№ 2 (283)
ГАЗЕТА ЗАСНОВАНА 1997 РОКУ
28 січня 2011 року



НОВИНИ

ПІДПИСАНО ПРОТОКОЛ ПРО НАМІРИ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОЕКТУ ЗІ СТВОРЕННЯ ДІАЛІЗНОГО МЕДЦЕНТРУ

Голова ОДА Валентин Хоптян, Тернопільський міський голова Сергій Надал, директор товариства з обмеженою відповідальністю «Фрезеніус Медікал Кер Україна» Володимир Подворний підписали Протокол про наміри щодо реалізації проекту зі створення діалізного медичного центру.

Сторони домовилися об'єднати зусилля для задоволення потреб краян у наданні найсучаснішого лікування методом гемодіалізу та поліпшення стандартів життя хворих на хронічну ниркову недостатність.

Підставою для цього є збільшення діагностованих випадків хронічної ниркової недостатності.

Зокрема, в документі зазначено, що ТОВ «Фрезеніус Медікал Кер Україна» має намір за власні кошти забезпечити реалізацію проекту зі створення діалізного медичного центру не менше, ніж на 18 місць у Тернополі, що забезпечить лікування майже 100 хворих. У подальшому передбачено розширення Центру до 40 діалізних місць для 240 хворих за умови виникнення в області такої потреби.

Обладнання, після його п'ятирічної експлуатації, буде замінено на нове, а колишнє передадуть закладам охорони здоров'я області.

«Фрезеніус» береться своєчасно і в повному обсязі забезпечувати Центр лікарськими засобами, медикаментами, витратними матеріалами, які є невід'ємною частиною проведення амбулаторної процедури гемодіалізу, із забезпеченням найсучасніших методик і стандартів лікування.

Для лікарів та обслуговуючого персоналу Центру зорганізують навчання, зокрема, й за кордоном.

(Прес-служба ОДА)

ВІДМІННИКИ НАВЧАННЯ

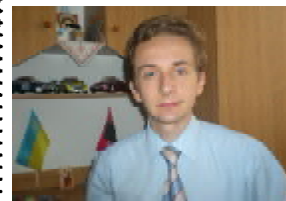


Володимир ОСТРОВСЬКИЙ, студент медичного факультету

У НОМЕРІ

Стор. 2

ПРЕЗИДЕНТСЬКИЙ СТИПЕНДІАТ



За вагомих успіхів в навчанні студент 4 курсу медичного факультету Андрій Банадига отримав стипендію Президента України.

Редакція попросила його розповісти про своє студентське життя та плани на майбутнє.

«Відзнака, – каже Андрій Банадига, – зобов'язує «тримати марку». Вчити-муся ще наполегливіше, хоча й раніше не лінувався. Зосередившись на навчанні, з 1 курсу отримував підвищену стипендію».

Стор. 11

КОЛЯДУВАЛИ, ЩЕДРУВАЛИ Й КОЗУ ВОДИЛИ



Веселе театралізоване дійство святкування Маланки відбулося в лекційній аудиторії на кафедрі фармацевтичних дисциплін.

Його ініціаторами, організаторами та учасниками стали члени колективу кафедри, які запросили «до світлиці, на наші вечорниці» своїх колег – викладачів фармацевтичного факультету.

ОГОЛОШЕННЯ

ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД «ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ І.Я. ГОРБАЧЕВСЬКОГО» (АКРЕДИТОВАНИЙ ЗА IV РІВНЕМ) ОГОЛОШУЄ КОНКУРС НА ЗАМІЩЕННЯ ВАКАНТНИХ ПОСАД:

НА МЕДИЧНОМУ ФАКУЛЬТЕТІ:
– професора кафедри хірургії № 1 – 2 посади;
– професора кафедри загальної та оперативної хірургії з топографічною анатомією – 1 посада;
– професора кафедри акушерства і гінекології № 1 – 1 посада;

вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня доктора медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше п'яти років.

– доцента кафедри внутрішньої медицини № 1 – 1 посада;
– доцента кафедри хірургії № 1 – 3 посади;
– доцента кафедри загальної та оперативної хірургії з топографічною анатомією – 1 посада;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше п'яти років.

– асистента кафедри акушерства і гінекології № 1 – 1 посада;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше трьох років.

НА ФАКУЛЬТЕТІ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ:

– доцента кафедри ендоскопії з малоінвазивною хірургією, урологією, ортопедією та травматологією ФПО – 6 посад;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше п'яти років.
– асистента кафедри ендоскопії з малоінвазивною хірургією, урологією, ортопедією та травматологією ФПО – 2 посади;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше трьох років.

НА ФАКУЛЬТЕТІ ІНОЗЕМНИХ СТУДЕНТІВ:

– професора кафедри хірургії та анестезіології № 2 – 1 посада;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня доктора медичних наук,

стаж науково-педагогічної роботи – не менше п'яти років.

– асистента кафедри хірургії та анестезіології № 2 – 1 посада;
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата медичних наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше трьох років.

НА ФАРМАЦЕВТИЧНОМУ ФАКУЛЬТЕТІ:

– асистента кафедри фармакогнозії – 1 посада.
вимоги до претендентів: наявність наукового ступеня кандидата наук, стаж науково-педагогічної роботи – не менше одного року.

Термін подачі документів – один місяць з дня оголошення.

Звертатися: 43001, м. Тернопіль, майдан Воли, 1, відділ кадрів, тел. 52-14-64.

ЛИШЕ НАПОЛЕГЛИВІСТЬ У НАВЧАННІ ДАЄ ДОБРІ РЕЗУЛЬТАТИ КОНТРОЛЮ РІВНЯ ЗНАНЬ

Контроль знань студентів є динамічним процесом, який постійно має оптимізуватися. Семестрові комплексні тестові іспити є нормою в університетах Європи та визнані однією з найбільш об'єктивних форм контролю рівня знань студентів, що позбавлена впливу суб'єктивного (людського) чинника. Він органічно ввійшов у навчальний процес і у нашому університеті, його визнав і професорсько-викладацький склад, і студенти. Про об'єктивність тестування свідчить те, що у більшості випадків оцінки, які отримують студенти на іспиті, мають незначні відхилення від оцінок поточної успішності, а, відповідно, немає, по суті, й апеляцій від студентів. А там, де є об'єктивність без суб'єктивного впливу, — немає ґрунту для корупції, що стає вагомим чинником приходу на навчання до нашого університету як вітчизняних, так і зарубіжних студентів. Це засвідчує кількість поданих заяв абітурієнтів і досить високий прохідний бал вступників. Щодо іноземних студентів, то кількість їх в університеті вже перевищила тисячну відмітку. Але

наші навчальні плани організації навчального процесу за кредитно-модульною системою, на відміну від навчальних планів аналогічних університетів Європи, мають значно більшу кількість навчальних модулів. Це спричиняє збільшення навантаження на студентів під час складання семестрових комплексних тестових іспитів та розтягує їх тривалість. Надмірне навантаження не дає можливості студентам повною мірою показати свій рівень знань, а тривалий термін складання іспиту призводить до значної розумової втоми. Тому за ініціативою ректора університету, члена-кореспондента НАМН України, проф. Л.Я. Ковальчука питання удосконалення складання семестрових комплексних тестових іспитів було винесено на розгляд вченої ради ТДМУ. В його обговоренні взяли активну участь разом із завідувачами кафедр і студенти, які теж є членами вченої ради. Кожен бажаючий висловив власні міркування, особливо уважно були вислухані та прийняті до уваги пропозиції студентів, адже вони є безпосередніми учасниками цього про-

цесу і знають його ізсередини, до того ж його організація впливає на їх успішність.

Результатом обговорення питання щодо удосконалення проведення семестрових комплексних тестових іспитів стало одностайно прийняте рішення про те, щоб під час кожного іспиту студенти складали не більше восьми модулів. Тому більшість іспитів навчально-науковий відділ незалежного тестування знань студентів поділив на дві частини. Це дозволило скоротити час проведення іспиту до чотирьох годин і менше. Після двох годин іспиту екзаменаційна комісія оголошує студентам перерву на 20 хвилин. В усьому іншому порядку складання іспиту залишився попереднім. Після складання першої частини семестрового комплексного тестового іспиту студентам надають ще три дні на підготовку до складання його другої частини. Слід зауважити, що розклад складання екзаменів розрахований так, щоб студенти всіх курсів та факультетів завершили сесію не пізніше 30 грудня й встигли святкувати Новий рік у колі сім'ї чи друзів. Однак, ті сту-

денти, які склали іспит з незадовільними оцінками, були вимушені перескладати його після 5 січня. Тому це додатково стимулює студентів до систематичного навчання протягом навчального періоду та до залишення сподівань, що вони встигнуть вивчити весь навчальний матеріал за кілька днів підготовки до першої та другої частини іспиту. Про кращу підготовку студентів за такої системи тестування свідчить значно менший відсоток незадовільних оцінок порівняно з минулим роком. Наприклад, на I-V курсах медичного факультету частка таких студентів складала 42 %, що менше порівняно з минулорічною сесією (56,6 %). Як показав аналіз результатів семестрового тестування (див. таблиці) успішність студентів на іспиті корелювала з поточною успішністю. З деяких модулів на факультеті іноземних студентів мало місце превалювання успішності на іспиті над поточною успішністю, що, на нашу думку, свідчить про недостатню якість тестів для іноземців з певних дисциплін (офтальмологія, дерматовенерологія).

Детальний аналіз подібних випадків буде розміщено у наступній публікації.

Слід також зазначити незначну кількість іноземних студентів-медиків, що проходили тестування на 1-ому курсі, тому такі статистичні дані не ввійшли до таблиці успішності. Це пов'язано з пізнім приїздом на навчання іноземних громадян і необхідністю відпрацювати пропущені заняття.

Щоб поділ іспиту на дві частини став організаційно можливим, керівництво університету створило ще одну робочу групу постійно діючої екзаменаційної комісії та облаштувало додаткову лекційну аудиторію. Також закупили додаткове обладнання для друкування буклетів і сканування бланків відповідей.

Костянтин ПАШКО,
голова робочої групи постійно діючої екзаменаційної комісії, доцент,
Петро СЕЛЬСЬКИЙ,
начальник навчально-наукового відділу незалежного тестування знань студентів, доцент

(Див. таблиці на стор. 3-11)

ВІДМІННИКИ НАВЧАННЯ

ПРЕЗИДЕНТСЬКИЙ СТИПЕНДІАТ

За вагомі успіхи в навчанні студент 4 курсу медичного факультету Андрій Банадига отримав стипендію Президента України. Зустрівшись з юнаком, попросила його розповісти про своє студентське життя та плани на майбутнє.

— Медицина цікавить мене з дитинства, — розповів Андрій. — Мої батьки — медики і до нас додому приходили їхні колеги — гарні, щирі люди, які спілкувалися й обговорювали свої професійні теми. Було дуже цікаво слухати розповіді про випадки з лікарської практики. З роками мій інтерес до медицини лише зростав. Школу я закінчив з відзнакою, і, не вагаючись, подав документи на медичний факультет ТДМУ ім. І.Я. Горбачевського. Батьки до мого рішення поставилися з повагою. А я ж за всі роки навчання ні разу не пошкодував про свій вибір, навпаки, впевнився, що правильно обрав фах і університет. Тут працюють чудові викладачі, які відмінно навчають і діляться зі студентами багатим професійним досвідом, ректорат дбає про умови навчання.

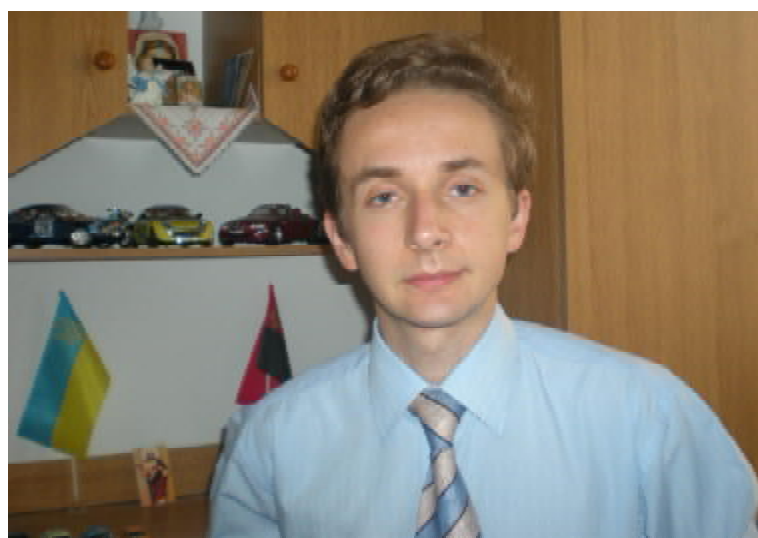
— Андрію, що відчули, коли дізналися, що ви — президентський стипендіат?

— Радість, звичайно. І відповідальність, бо відзнака зобов'язує

«тримати марку». Вчитимуся ще наполегливіше, хоча й раніше не лінувався. Зосередившись на навчанні, з 1 курсу отримував підвищену стипендію.

— Якщо студентські роки можна назвати стартом в доросле

нову дисципліну на кафедрах з різними спеціальностями. Загалом медицина — наука комплексна. Треба отримати ґрунтовні знання з кожної галузі, а тоді вже визначитимуся, яка з них для мене — пріоритетна.



життя, то ви стартували дуже вдало.

— Вчитися мені подобається. Кожен день дізнаєшся багато нового, спілкуєшся з викладачами, готуєшся до лекцій і семінарських занять... Словом, рухаєшся вперед. Мені цікаві різні медичні спеціальності, зокрема, хірургія. Але остаточний вибір ще попереду — наразі опа-

— Чи берете участь в наукових гуртках?

— З третього курсу відвідую гурток топографічної анатомії, де працюємо під керівництвом професора Михайла Степановича Гнатюка. Пишу наукову роботу. Студентська наукова творчість — це теж можливість отримати добрі знання для свого майбутнього фаху.

— Що допомагає ще в навчанні?

— Спорт. Він загартовує фізично, а також формує такі риси характеру, які допомагають долати труднощі в житті. Взагалі я віддаю перевагу активному відпочинку. Влітку маю велосипедні мандрівки з друзями, граю у футбол, люблю порибалити. Радію, коли випадає нагода поїхати разом з батьком до річки чи озера, щоб посидіти з вудлицем. Трави пахнуть медом і теплом... Відчуваю велику втіху від спілкування з природою. Щоправда, такі поїздки випадають лише на канікулах, бо під час навчального року ніколи, адже треба вчитися.

А ще я колекціую моделі автомобілів. У мене їх вже понад сто. Це захоплення перейняв від мого хрещеного батька, який, здається, знає про машини все. І мене навчив в них розумітися. Якісь екземпляри для своєї колекції купив сам, інші подарували друзі, які знають про моє хобі. Але головне моє захоплення — це, звичайно, медицина. Улюблена ж література — фахові журнали і книги з медичної бібліотеки батьків, яку теж стараюся поповнювати.

— Розкажіть про свої перші дипломи та нагороди, сходишки до нинішньої відзнаки — стипендії Президента України.

— У школі мені щороку вручали почесні грамоти й дипломи, зокрема, за успіхи у вивченні біології

та хімії. До речі, це були мої улюблені дисципліни. На 3 курсі їздив на студентську олімпіаду в Суми, повернувшись з двома дипломами I-III ступеня за перемогу в конкурсі на кращу роботу з патологічної анатомії. Це вже була перемога на всеукраїнському рівні. Але йдеться, так би мовити, про зовнішні атрибути. А сенс — в навчанні. Голвне, щоб знання були. Адже готуюся стати лікарем, а лікар не має права на помилку, бо навіть найменша помилка може обернутися непоправною трагедією. Лікар — це особлива професія. Нелегка і дуже відповідальна. Але кращої не знаю. Вважаю, медицина варта того, щоб присвятити їй все життя.

— Позаду — зимова сесія, короткі канікули. Як відпочили?

— На Новий рік і Різдво я завжди вдома. Ці свята родинні, які я звик зустрічати разом з батьками, бабусею, яка теж мешкає в Тернополі. На Святвечір вдома завжди готують 12 страв, за столом збирається вся сім'я. Потім йдемо до церкви. Для мене Різдво — найулюбленіше свято.

— З початком другого семестру в університеті знову завірувало студентське життя. Бажаю вам нових успіхів і в навчанні, і в спорті.

— Дякую. Хочу висловити на сторінках газети щиру вдячність викладачам за можливість отримувати добрі знання для свого майбутнього фаху. Президентська стипендія — додатковий стимул вчитися.

Оксана БУСЬКА

Редактор **Олег КИЧУРА**
Творчий колектив: **Лариса ЛУКАШУК,**
Оксана БУСЬКА,
Андрій ВОЙНА
Комп'ютерний набір і верстка:
Руслан ГУМЕНЮК

Адреса редакції:
46001,
м. Тернопіль,
майдан Волі, 1,
тел. **52-80-09; 43-49-56**
E-mail **hazeta.univer@gmail.com**

Засновники:
Тернопільський
державний медичний
університет
ім. І.Я. Горбачевського,
управління охорони здоров'я
облдержадміністрації

Видавець:
Тернопільський
державний медичний
університет
ім. І.Я. Горбачевського
Індекс **23292**

За точність
викладених фактів
відповідає автор.
Редакція не завжди
поділяє позицію
авторів публікації.

Реєстраційне свідоцтво
ТР № 300 від 19.12.2000
видане
управлінням у справах
преси та інформації
облдержадміністрації

Газета виходить
двічі на місяць
українською мовою.
Обсяг — 2 друк. арк.
Наклад — 2000 прим.
Замовлення № 168

Газету набрано, зверстано,
віддруковано у Терно-
пільському
державному
університеті
ім. І.Я. Горбачевського.
46001, м. Тернопіль,
майдан Волі, 1.

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 2 КУРС, 2-ИЙ ПОТІК

Кількість студентів – 136 (бюджетників – 64, контрактників – 72)
Кількість студентів з числа іноземних громадян – 29

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Іноземна мова за професійним спрямуванням - 1.Медична термінологія	6 (9.38%)	33 (45.83%)	19 (65.52%)	18 (28.12%)	28 (38.89%)	5 (17.24%)	28 (43.75%)	10 (13.89%)	5 (17.24%)	12 (18.75%)	1 (1.39%)	0 (0.00%)	8.13	6.35	7.57
2	Анатомія людини - 5.Судини і нерви тулуба та кінцівок	3 (4.69%)	17 (23.61%)	10 (34.48%)	9 (14.06%)	23 (31.94%)	10 (34.48%)	27 (42.19%)	20 (27.78%)	8 (27.59%)	25 (39.06%)	12 (16.67%)	1 (3.45%)	8.59	6.93	7.17
3	Гістологія, цитологія та ембріологія - 2.Спеціальна гістологія та ембріологія	2 (3.12%)	17 (23.61%)	15 (51.72%)	7 (10.94%)	16 (22.22%)	14 (48.28%)	27 (42.19%)	23 (31.94%)	0 (0.00%)	28 (43.75%)	16 (22.22%)	0 (0.00%)	8.84	6.81	7.57
4	Філософія - 1.Історія філософської думки	3 (4.69%)	20 (27.78%)	15 (51.72%)	10 (15.62%)	19 (26.39%)	10 (34.48%)	24 (37.50%)	17 (23.61%)	3 (10.34%)	27 (42.19%)	16 (22.22%)	1 (3.45%)	7.72	6.90	6.93
5	Філософія - 2.Філософія релігії	4 (6.25%)	9 (12.50%)	18 (62.07%)	8 (12.50%)	17 (23.61%)	8 (27.59%)	21 (32.81%)	34 (47.22%)	2 (6.90%)	31 (48.44%)	12 (16.67%)	1 (3.45%)	7.81	7.07	6.24
6	Біологічна та біоорганічна хімія - 3.Метаболізм вуглеводів, ліпідів, амінокислот та його регуляція	15 (23.44%)	36 (50.00%)	29 (70.73%)	13 (20.31%)	17 (23.61%)	10 (24.39%)	22 (34.38%)	11 (15.28%)	2 (4.88%)	14 (21.88%)	8 (11.11%)	0 (0.00%)	7.48	5.29	5.74
7	Медицина надзвичайних ситуацій - 1.Основи медицини надзвичайних ситуацій	1 (1.56%)	13 (18.06%)	39 (95.12%)	11 (17.19%)	26 (36.11%)	2 (4.88%)	18 (28.12%)	24 (33.33%)	0 (0.00%)	34 (53.12%)	9 (12.50%)	0 (0.00%)	7.52	6.25	6.06
8	Фізіологія - 1.Фізіологія системи крові і кровообігу	5 (7.81%)	11 (15.28%)	16 (39.02%)	7 (10.94%)	27 (37.50%)	13 (31.71%)	26 (40.62%)	22 (30.56%)	10 (24.39%)	26 (40.62%)	12 (16.67%)	2 (4.88%)	7.46	5.81	5.71
9	Біологічна та біоорганічна хімія - 2.Загальні закономірності метаболізму	6 (9.38%)	27 (37.50%)	32 (78.05%)	14 (21.88%)	21 (29.17%)	8 (19.51%)	22 (34.38%)	13 (18.06%)	1 (2.44%)	22 (34.38%)	11 (15.28%)	0 (0.00%)	7.21	5.16	5.40

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 3 КУРС

Кількість студентів – 212 (контрактників – 76, бюджетників – 136)
Кількість студентів з числа іноземних громадян – 110

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Мікробіологія, вірусологія та імунологія - 3.Спеціальна, клінічна та екологічна мікробіологія	4 (2.94%)	6 (7.89%)	31 (28.44%)	16 (11.76%)	23 (30.26%)	38 (34.86%)	61 (44.85%)	37 (48.68%)	35 (32.11%)	55 (40.44%)	10 (13.16%)	5 (4.59%)	7.96	7.17	6.66
2	Гігієна та екологія - 1.Загальні питання гігієни та екології	10 (7.35%)	10 (13.16%)	38 (34.86%)	23 (16.91%)	24 (31.58%)	47 (43.12%)	60 (44.12%)	32 (42.11%)	24 (22.02%)	43 (31.62%)	10 (13.16%)	0 (0.00%)	7.83	7.41	6.96
3	Патоморфологія - 1.Загальна патоморфологія	4 (2.94%)	6 (7.89%)	29 (26.61%)	21 (15.44%)	12 (15.79%)	33 (30.28%)	58 (42.65%)	41 (53.95%)	46 (42.20%)	53 (38.97%)	17 (22.37%)	1 (0.92%)	7.76	7.22	7.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	Патофізіологія - 1. Загальна патологія	7 (5.15%)	9 (11.84%)	38 (34.86%)	15 (11.03%)	16 (21.05%)	34 (31.19%)	42 (30.88%)	33 (43.42%)	29 (26.61%)	72 (52.94%)	18 (23.68%)	8 (7.34%)	8.04	7.16	6.28
5	Фармакологія - 1. Лікарська рецептура. Фармакологія засобів, що впливають на нервову систему	8 (5.88%)	8 (10.53%)	29 (26.36%)	14 (10.29%)	10 (13.16%)	28 (25.45%)	43 (31.62%)	37 (48.68%)	45 (40.91%)	71 (52.21%)	21 (27.63%)	8 (7.27%)	7.67	6.97	7.07
6	Пропедевтика внутрішньої медицини - 1. Основні методи обстеження хворих у клініці внутрішніх хвороб	8 (5.97%)	10 (13.16%)	19 (15.57%)	33 (24.63%)	33 (43.42%)	17 (13.93%)	51 (38.06%)	27 (35.53%)	78 (63.93%)	42 (31.34%)	6 (7.89%)	8 (6.56%)	8.00	7.47	7.37
7	Загальна хірургія - 2. Топографічна анатомія та оперативна хірургія ділянок і органів поперекової ділянки, тазу і кінцівок	30 (22.39%)	20 (26.32%)	22 (18.03%)	50 (37.31%)	35 (46.05%)	19 (15.57%)	44 (32.84%)	18 (23.68%)	66 (54.10%)	10 (7.46%)	3 (3.95%)	15 (12.30%)	5.89	5.60	5.99
8	Загальна хірургія - 3. Введення у хірургію. Невідкладні хірургічні стани. Основи анестезіології та реаніматології.	6 (4.48%)	8 (10.53%)	30 (24.59%)	19 (14.18%)	18 (23.68%)	52 (42.62%)	68 (50.75%)	39 (51.32%)	40 (32.79%)	41 (30.60%)	11 (14.47%)	0 (0.00%)	7.94	7.74	7.32
9	Пропедевтика педіатрії - 1. Розвиток дитини	9 (6.72%)	4 (5.26%)	29 (23.77%)	19 (14.18%)	16 (21.05%)	49 (40.16%)	57 (42.54%)	37 (48.68%)	41 (33.61%)	49 (36.57%)	19 (25.00%)	3 (2.46%)	7.49	7.07	5.98
10	Радіологія - 1. Загальні питання діагностичної радіології	15 (11.19%)	11 (14.47%)	24 (19.67%)	19 (14.18%)	11 (14.47%)	68 (55.74%)	41 (30.60%)	37 (48.68%)	30 (24.59%)	59 (44.03%)	17 (22.37%)	0 (0.00%)	7.55	6.76	6.84

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 4 КУРС, 1 ПОТІК

Кількість вітчизняних студентів – 123 (бюджетників – 71, контрактників – 52)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 26

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Біостатистика - 1. Біоста- тистика	4 (6.15%)	7 (12.73%)	3 (12.00%)	8 (12.31%)	12 (21.82%)	10 (40.00%)	25 (38.46%)	29 (52.73%)	9 (36.00%)	28 (43.08%)	7 (12.73%)	3 (12.00%)	8.02	6.83	6.54
2	Неврологія - 1. Загальна неврологія	1 (1.54%)	3 (5.45%)	9 (36.00%)	3 (4.62%)	11 (20.00%)	10 (40.00%)	26 (40.00%)	19 (34.55%)	6 (24.00%)	35 (53.85%)	22 (40.00%)	0 (0.00%)	7.18	5.95	4.60
3	Психіатрія, наркологія - 1. Загальні питання психіатрії та наркології та загальна психопатологія	1 (1.54%)	1 (1.82%)	16 (64.00%)	12 (18.46%)	19 (34.55%)	9 (36.00%)	32 (49.23%)	28 (50.91%)	0 (0.00%)	20 (30.77%)	7 (12.73%)	0 (0.00%)	7.75	6.84	6.92
4	Оториноларинго- логія - 1. Оториноларинго- логія	0 (0.00%)	3 (5.45%)	-	12 (18.46%)	13 (23.64%)	-	22 (33.85%)	22 (40.00%)	-	31 (47.69%)	17 (30.91%)	-	7.91	6.88	-
5	Дерматологія, венерологія - 1. Дермато- венерологія	1 (1.54%)	2 (3.64%)	0 (0.00%)	3 (4.62%)	4 (7.27%)	5 (19.23%)	20 (30.77%)	24 (43.64%)	13 (50.00%)	41 (63.08%)	25 (45.45%)	8 (30.77%)	8.75	8.35	8.06
6	Комбустіологія - 1. Термічна травма. Основи пластичної хірургії	0 (0.00%)	2 (3.64%)	4 (15.38%)	4 (6.15%)	6 (10.91%)	12 (46.15%)	25 (38.46%)	32 (58.18%)	6 (23.08%)	36 (55.38%)	15 (27.27%)	4 (15.38%)	9.05	8.03	7.33
7	Фтизіатрія - 1. Фтизіатрія	3 (4.62%)	1 (1.82%)	11 (42.31%)	5 (7.69%)	12 (21.82%)	13 (50.00%)	27 (41.54%)	28 (50.91%)	2 (7.69%)	30 (46.15%)	14 (25.45%)	0 (0.00%)	8.39	7.49	7.48

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 4 КУРС, 2 ПОТІК

Кількість студентів – 118 (бюджетників – 64, контрактників – 54)

Кількість студентів із числа іноземних громадян – 21

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Біостатистика - 1. Біостатистика	8 (12.50%)	9 (16.67%)	5 (23.81%)	6 (9.38%)	15 (27.78%)	7 (33.33%)	22 (34.38%)	17 (31.48%)	8 (38.10%)	28 (43.75%)	13 (24.07%)	1 (4.76%)	7.67	7.19	6.26
2	Неврологія - 1. Загальна неврологія	5 (7.81%)	5 (9.26%)	3 (14.29%)	12 (18.75%)	14 (25.93%)	10 (47.62%)	22 (34.38%)	21 (38.89%)	8 (38.10%)	25 (39.06%)	14 (25.93%)	0 (0.00%)	6.85	6.29	5.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	Психіатрія, наркологія - 1. Загальні питання психіатрії та наркології та загальна психопатологія	7 (10.94%)	7 (12.96%)	12 (57.14%)	13 (20.31%)	16 (29.63%)	8 (38.10%)	28 (43.75%)	22 (40.74%)	1 (4.76%)	16 (25.00%)	9 (16.67%)	0 (0.00%)	8.24	7.56	7.60
4	Фізична реабілітація, спортивна медицина - 1. Фізична реабілітація та спортивна медицина	8 (12.50%)	5 (9.26%)	15 (71.43%)	12 (18.75%)	25 (46.30%)	6 (28.57%)	26 (40.62%)	17 (31.48%)	0 (0.00%)	18 (28.12%)	7 (12.96%)	0 (0.00%)	8.07	7.52	7.33
5	Урологія - 1. Урологія	5 (7.81%)	3 (5.56%)	1 (4.76%)	9 (14.06%)	14 (25.93%)	6 (28.57%)	29 (45.31%)	27 (50.00%)	13 (61.90%)	21 (32.81%)	10 (18.52%)	1 (4.76%)	7.36	6.66	5.29
6	Офтальмологія - 1. Офтальмологія	5 (7.81%)	4 (7.41%)	0 (0.00%)	10 (15.62%)	18 (33.33%)	13 (61.90%)	28 (43.75%)	23 (42.59%)	8 (38.10%)	21 (32.81%)	9 (16.67%)	0 (0.00%)	7.52	7.17	6.95

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 5 КУРС, 1 ПОТІК

Кількість вітчизняних студентів – 123 (бюджетників – 71, контрактників – 52)

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)		Середній бал поточної успішності	
		бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт
1	Інфекційні хвороби - 1. Введення в інсектологію. Інфекційні хвороби з фекально-оральним і повітряно-крапельним механізмом зараження	0 (0.00%)	1 (1.92%)	8 (11.3%)	6 (11.54%)	21 (29.58%)	21 (40.38%)	42 (59.15%)	24 (46.15%)	7.75	6.99
2	Онкологія - 1. Онкологія	1 (1.41%)	5 (9.62%)	7 (9.86%)	7 (13.46%)	41 (57.75%)	32 (61.54%)	22 (30.99%)	8 (15.38%)	8.73	7.88
3	Соціальна медицина та організація охорони здоров'я - 2. Організація окремих видів медичного забезпечення, експертиза працездатності. Менеджмент системи охорони здоров'я	1 (1.41%)	2 (3.85%)	7 (9.86%)	12 (23.08%)	15 (21.13%)	20 (38.46%)	48 (67.61%)	18 (34.62%)	7.56	6.34
4	Травматологія і ортопедія - 1. Травматологія	1 (1.41%)	2 (3.85%)	3 (4.23%)	0 (0.00%)	15 (21.13%)	21 (40.38%)	52 (73.24%)	29 (55.77%)	8.25	7.33
5	Акушерство і гінекологія - 2. Патологічний перебіг вагітності, пологів та післяпологового періоду	0 (0.00%)	2 (3.85%)	5 (7.04%)	7 (13.46%)	24 (33.80%)	26 (50.00%)	42 (59.15%)	17 (32.69%)	7.22	6.47
6	Педіатрія - 2. Неонатологія	0 (0.00%)	2 (3.85%)	4 (5.71%)	3 (5.77%)	18 (25.71%)	22 (42.31%)	48 (68.57%)	25 (48.08%)	7.33	6.71
7	Педіатрія - 3. Дитячі інфекційні хвороби	1 (1.43%)	2 (3.85%)	3 (4.29%)	1 (1.92%)	19 (27.14%)	23 (44.23%)	47 (67.14%)	26 (50.00%)	7.20	6.62
8	Радіаційна медицина - 1. Загальні та вибрані питання радіаційної медицини	1 (1.43%)	1 (1.92%)	2 (2.86%)	4 (7.69%)	15 (21.43%)	20 (38.46%)	52 (74.29%)	27 (51.92%)	8.99	8.02
9	Основи стоматології - 1. Основи стоматології	0 (0.00%)	1 (1.92%)	3 (4.29%)	3 (5.77%)	13 (18.57%)	15 (28.85%)	54 (77.14%)	33 (63.46%)	7.94	7.12

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 5 КУРС, 2 ПОТІК

Кількість студентів – 118 (бюджетників – 63, контрактників – 55)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 12

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Інфекційні хвороби - 1. Введення в інсектологію. Інфекційні хвороби з фекально-оральним і повітряно-крапельним механізмом зараження	2 (3.17%)	1 (1.82%)	7 (58.33%)	9 (14.29%)	10 (18.18%)	2 (16.67%)	25 (39.68%)	29 (52.73%)	2 (16.67%)	27 (42.86%)	15 (27.27%)	1 (8.33%)	7.83	7.38	7.29
2	Педіатрія - 2. Хвороби системи крові та ендокринної системи у дітей	4 (6.35%)	4 (7.27%)	-	12 (19.05%)	10 (18.18%)	-	29 (46.03%)	26 (47.27%)	-	18 (28.57%)	15 (27.27%)	-	7.73	7.19	-
3	Соціальна медицина та організація охорони здоров'я - 2. Організація окремих видів медичного забезпечення, експертиза працездатності. Менеджмент системи Охорони здоров'я	2 (3.17%)	1 (1.82%)	2 (16.67%)	10 (15.87%)	8 (14.55%)	0 (0.00%)	22 (34.92%)	32 (58.18%)	9 (75.00%)	29 (46.03%)	14 (25.45%)	1 (8.33%)	7.13	6.45	5.58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	Травматологія і ортопедія - 1.Травматологія	3 (4.76%)	2 (3.64%)	2 (16.67%)	6 (9.52%)	5 (9.09%)	2 (16.67%)	25 (39.68%)	21 (38.18%)	8 (66.67%)	29 (46.03%)	27 (49.09%)	0 (0.00%)	8.06	7.82	7.17
5	Акушерство і гінекологія - 2.Патологічний перебіг вагітності, пологів та післяпологового періоду	4 (6.35%)	0 (0.00%)	1 (8.33%)	13 (20.63%)	11 (20.00%)	9 (75.00%)	28 (44.44%)	30 (54.55%)	1 (8.33%)	18 (28.57%)	14 (25.45%)	1 (8.33%)	7.29	6.85	6.96
6	Хірургія, дитяча хірургія - 1.Дитяча хірургія	6 (9.52%)	5 (9.09%)	2 (16.67%)	17 (26.98%)	15 (27.27%)	6 (50.00%)	23 (36.51%)	19 (34.55%)	2 (16.67%)	17 (26.98%)	16 (29.09%)	2 (16.67%)	7.69	7.45	6.75
7	Медична генетика - 1.Медична генетика	1 (1.59%)	2 (3.64%)	3 (25.00%)	4 (6.35%)	6 (10.91%)	5 (41.67%)	16 (25.40%)	17 (30.91%)	4 (33.33%)	42 (66.67%)	30 (54.55%)	0 (0.00%)	6.76	6.22	6.58
8	Нейрохірургія - 1.Нейрохірургія	1 (1.59%)	2 (3.64%)	1 (8.33%)	5 (7.94%)	11 (20.00%)	5 (41.67%)	22 (34.92%)	22 (40.00%)	5 (41.67%)	35 (55.56%)	20 (36.36%)	1 (8.33%)	7.62	7.55	6.38
9	Секційний курс - 1.Секційний курс	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (16.67%)	3 (4.76%)	4 (7.27%)	4 (33.33%)	8 (12.70%)	16 (29.09%)	6 (50.00%)	52 (82.54%)	35 (63.64%)	0 (0.00%)	8.77	8.15	6.58
10	Клінічна фармакологія - 1.Клінічна фармакологія засобів, які застосовуються при захворюваннях серцево-судинної системи та органів дихання	0 (0.00%)	1 (1.82%)	1 (8.33%)	1 (1.59%)	3 (5.45%)	4 (33.33%)	24 (38.10%)	21 (38.18%)	5 (41.67%)	38 (60.32%)	30 (54.55%)	2 (16.67%)	7.78	7.45	6.88
11	Клінічна фармакологія - 2.Клінічна фармакологія антибактеріальних засобів та стероїдних протизапальних засобів. Клінічна фармакологія засобів, що впливають на функцію ЦНС і ШКТ	3 (4.76%)	2 (3.64%)	2 (16.67%)	5 (7.94%)	4 (7.27%)	4 (33.33%)	15 (23.81%)	24 (43.64%)	5 (41.67%)	40 (63.49%)	25 (45.45%)	1 (8.33%)	8.08	7.59	6.54

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 6 КУРС, 1 ПОТІК

Кількість студентів – 100 (бюджетників – 59, контрактників – 41)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 13

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Педіатрія, дитячі інфекції - 1.Педіатрія	1 (1.69%)	0 (0.00%)	1 (7.69%)	1 (1.69%)	0 (0.00%)	11 (84.62%)	11 (18.64%)	22 (53.66%)	1 (7.69%)	46 (77.97%)	19 (46.34%)	0 (0.00%)	8.04	7.90	5.85
2	Педіатрія, дитячі інфекції - 2.Дитячі інфекційні хвороби	1 (1.69%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (1.69%)	4 (9.76%)	1 (7.69%)	17 (28.81%)	16 (39.02%)	10 (76.92%)	40 (67.80%)	21 (51.22%)	2 (15.38%)	7.97	7.55	5.50
3	Соціальна медицина, організація та економіка охорони здоров'я - 1.Застосування комплексу статистичних методів для оцінки стану здоров'я населення та діяльності медичних закладів. Організація первинної, вторинної та третинної лікувально-профілактичної допомоги різним контингентам населення	1 (1.69%)	1 (2.44%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (2.44%)	3 (23.08%)	11 (18.64%)	17 (41.46%)	8 (61.54%)	47 (79.66%)	22 (53.66%)	2 (15.38%)	7.97	7.24	6.04
4	Соціальна медицина, організація та економіка охорони здоров'я - 2.Економіка охорони здоров'я	1 (1.69%)	1 (2.44%)	8 (61.54%)	0 (0.00%)	1 (2.44%)	5 (38.46%)	12 (20.34%)	20 (48.78%)	0 (0.00%)	46 (77.97%)	19 (46.34%)	0 (0.00%)	8.03	7.37	5.35

МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 6 КУРС, 2 ПОТІК

Кількість студентів – 94 (бюджетників – 53, контрактників – 41)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 30

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Хірургія, дитяча хірургія - 4.Симптоми та синдроми в хірургії	1 (1.89%)	0 (0.00%)	2 (6.67%)	4 (7.55%)	4 (9.76%)	25 (83.33%)	17 (32.08%)	16 (39.02%)	3 (10.00%)	31 (58.49%)	21 (51.22%)	52 (55.32%)	8.27	7.76	5.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	Хірургія, дитяча хірургія - 6.Онкологія	1 (1.89%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (3.77%)	2 (4.88%)	10 (33.33%)	17 (32.08%)	14 (34.15%)	16 (53.33%)	33 (62.26%)	25 (60.98%)	58 (61.70%)	8.43	6.90	7.1
3	Загальна практика (сімейна медицина) - 1.Загальна практика (сімейна медицина)	2 (3.77%)	1 (2.44%)	0 (0.00%)	1 (1.89%)	0 (0.00%)	5 (16.67%)	16 (30.19%)	9 (21.95%)	13 (43.33%)	34 (64.15%)	31 (75.61%)	65 (69.15%)	8.58	8.18	7.48
4	Хірургія, дитяча хірургія - 5.Вади розвитку у дітей	2 (3.77%)	0 (0.00%)	19 (63.33%)	1 (1.89%)	0 (0.00%)	3 (10.00%)	13 (24.53%)	9 (21.95%)	7 (23.33%)	37 (69.81%)	32 (78.05%)	69 (73.40%)	7.35	7.21	6.2

СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 1 КУРС

Кількість студентів – 112 (бюджетників – 4, контрактників - 108)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 5

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Іноземна мова - 1.Інтродуктивний	1 (25.00%)	59 (54.63%)	0 (0.00%)	2 (50.00%)	33 (30.56%)	2 (40.00%)	1 (25.00%)	15 (13.89%)	1 (20.00%)	0 (0.00%)	1 (0.93%)	2 (40.00%)	8.50	6.83	8.20
2	Українська мова (за професійним спрямуванням) - 1.Українська мова (за професійним спрямуванням)	1 (25.00%)	37 (34.26%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	41 (37.96%)	1 (20.00%)	0 (0.00%)	27 (25.00%)	1 (20.00%)	3 (75.00%)	3 (2.78%)	3 (60.00%)	8.50	6.19	8.60
3	Латинська мова та медична термінологія - 1.Фонетичне, лексико-граматичне забезпечення вивчення теми «Структура анатомо-гістологічних термінів»	1 (25.00%)	67 (62.04%)	4 (80.00%)	0 (0.00%)	27 (25.00%)	0 (0.00%)	3 (75.00%)	13 (12.04%)	1 (20.00%)	0 (0.00%)	1 (0.93%)	0 (0.00%)	6.75	4.87	4.90
4	Історія української культури - 1.Історія української культури	1 (25.00%)	42 (38.89%)	2 (40.00%)	1 (25.00%)	52 (48.15%)	2 (40.00%)	2 (50.00%)	12 (11.11%)	1 (20.00%)	0 (0.00%)	2 (1.85%)	0 (0.00%)	8.75	6.53	5.40
5	Медична біологія - 1.Біологічні особливості життєдіяльності людини	0 (0.00%)	39 (36.11%)	2 (40.00%)	1 (25.00%)	22 (20.37%)	3 (60.00%)	1 (25.00%)	37 (34.26%)	0 (0.00%)	2 (50.00%)	10 (9.26%)	0 (0.00%)	9.12	7.00	5.70
6	Медична біологія - 2.Організмний рівень організації життя. Основи генетики людини	1 (25.00%)	43 (39.81%)	4 (80.00%)	1 (25.00%)	31 (28.70%)	1 (20.00%)	2 (50.00%)	32 (29.63%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (1.85%)	0 (0.00%)	9.12	6.77	5.40
7	Медична хімія – 1.Основи медичної хімії	2 (50.00%)	51 (47.22%)	4 (66.67%)	0 (0.00%)	37 (34.26%)	1 (16.67%)	2 (50.00%)	18 (16.67%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	2 (1.85%)	0 (0.00%)	7.75	5.50	5.08
8	Анатомія людини - 1.Анатомія опорно-рухового апарата	0 (0.00%)	54 (50.00%)	5 (83.33%)	3 (75.00%)	32 (29.63%)	1 (16.67%)	1 (25.00%)	20 (18.52%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (1.85%)	0 (0.00%)	7.88	5.81	5.25
9	Гістологія, цитологія та ембріологія - 1.Основи цитології. Загальна та порівняльна ембріологія. Гістологія загальних тканин.	0 (0.00%)	60 (55.56%)	3 (50.00%)	3 (75.00%)	28 (25.93%)	2 (33.33%)	1 (25.00%)	17 (15.74%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	3 (2.78%)	0 (0.00%)	8.25	6.05	4.50
10	Медична та біологічна фізика - 1.Математична обробка медико-біологічних даних	2 (50.00%)	69 (63.89%)	5 (83.33%)	0 (0.00%)	30 (27.78%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	5 (4.63%)	0 (0.00%)	2 (50.00%)	4 (3.70%)	0 (0.00%)	6.62	4.81	5.67
11	Медична та біологічна фізика - 2.Основи біологічної фізики	1 (25.00%)	33 (30.56%)	5 (83.33%)	0 (0.00%)	26 (24.07%)	0 (0.00%)	3 (75.00%)	38 (35.19%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	11 (10.19%)	0 (0.00%)	5.75	4.42	5.00

СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 2 КУРС

Кількість студентів – 140 (бюджетників – 6, контрактників – 134)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 17

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Іноземна мова за професійним спрямуванням - 1.Стоматологічна термінологія	2 (40.00%)	58 (44.96%)	4 (23.53%)	3 (60.00%)	47 (36.43%)	5 (29.41%)	0 (0.00%)	23 (17.83%)	7 (41.18%)	0 (0.00%)	1 (0.78%)	1 (5.88%)	6.80	5.93	6.53
2	Фізіологія - 1.Нейрогуморальна регуляція функцій організму	2 (33.33%)	58 (43.61%)	16 (94.12%)	2 (33.33%)	45 (33.83%)	1 (5.88%)	1 (16.67%)	27 (20.30%)	0 (0.00%)	1 (16.67%)	3 (2.26%)	0 (0.00%)	6.00	4.82	4.47
3	Мікробіологія, вірусологія та імунологія - 1.Загальна мікробіологія, імунологія, вірусологія	2 (33.33%)	50 (37.59%)	9 (52.94%)	2 (33.33%)	48 (36.09%)	5 (29.41%)	0 (0.00%)	35 (26.32%)	3 (17.65%)	2 (33.33%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	6.58	5.42	4.56
4	Біологічна та біоорганічна хімія – 1.Загальні закономірності метаболізму.	5 (83.33%)	88 (65.67%)	16 (94.12%)	1 (16.67%)	22 (16.42%)	1 (5.88%)	0 (0.00%)	19 (14.18%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	5 (3.73%)	0 (0.00%)	6.08	5.07	4.12
5	Філософія - 1.Історія філософської думки	3 (50.00%)	63 (48.09%)	14 (82.35%)	1 (16.67%)	34 (25.95%)	2 (11.76%)	1 (16.67%)	29 (22.14%)	1 (5.88%)	1 (16.67%)	5 (3.82%)	0 (0.00%)	6.50	6.02	6.03



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	Філософія - 2.Філософія як релігія	0 (0.00%)	40 (30.53%)	17 (100.0%)	2 (40.00%)	49 (37.40%)	0 (0.00%)	2 (40.00%)	32 (24.43%)	0 (0.00%)	1 (20.00%)	10 (7.63%)	0 (0.00%)	6.20	5.85	5.35
7	Гігієна та екологія - 1.Гігієна та екологія	4 (66.67%)	67 (50.38%)	25 (92.59%)	1 (16.67%)	45 (33.83%)	2 (7.41%)	1 (16.67%)	21 (15.79%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	7.33	6.45	5.31
8	Загальна хірургія (з опера- тивною хірургією та топо- графічною анатомією) - 1.Загальна хірургія	3 (50.00%)	26 (19.40%)	10 (37.04%)	0 (0.00%)	29 (21.64%)	9 (33.33%)	2 (33.33%)	58 (43.28%)	8 (29.63%)	1 (16.67%)	21 (15.67%)	0 (0.00%)	7.83	6.68	5.98
9	Загальна хірургія (з оперативною хірургією та топографічною анатомією) - 2.Топографічна анатомія та оперативна хірургія ділянок і органів голови, шиї, стінок і порожнин грудей, живота	2 (33.33%)	33 (24.63%)	25 (92.59%)	2 (33.33%)	51 (38.06%)	1 (3.70%)	1 (16.67%)	43 (32.09%)	1 (3.70%)	1 (16.67%)	7 (5.22%)	0 (0.00%)	5.75	5.18	5.15
10	Пропедевтика терапевтичної стоматології - 1.Стоматологічний кабінет і його обладнання. Анатомо-топографічні особливості будови зубів. Класифікація каріозних порожнин за Блеком та їх препарування.	1 (20.00%)	9 (6.92%)	21 (77.78%)	1 (20.00%)	32 (24.62%)	3 (11.11%)	2 (40.00%)	65 (50.00%)	3 (11.11%)	1 (20.00%)	24 (18.46%)	0 (0.00%)	8.10	7.51	7.06
11	Пропедевтика дитячої терапевтичної стоматології - 1.Стоматологічне устат- кування та інструментарій. Топографічна анатомія тимчасових і постійних зубів у дітей.	2 (40.00%)	17 (13.08%)	22 (81.48%)	1 (20.00%)	40 (30.77%)	3 (11.11%)	1 (20.00%)	51 (39.23%)	1 (3.70%)	1 (20.00%)	22 (16.92%)	1 (3.70%)	8.70	7.87	8.57
12	Пропедевтика ортопедичної стоматології - 1.Функціональна анатомія жувального апарату людини	2 (40.00%)	16 (12.21%)	8 (29.63%)	1 (20.00%)	34 (25.95%)	2 (7.41%)	0 (0.00%)	47 (35.88%)	8 (29.63%)	2 (40.00%)	34 (25.95%)	9 (33.33%)	6.20	5.64	6.52

СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 3 КУРС

Кількість студентів – 119 (бюджетників – 11, контрактників – 108)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 16

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Патологічна анатомія	0 (0.00%)	18 (16.67%)	1 (6.25%)	4 (36.36%)	37 (34.26%)	13 (81.25%)	4 (36.36%)	47 (43.52%)	2 (12.50%)	3 (27.27%)	6 (5.56%)	0 (0.00%)	7.73	7.20	6.00
2	Патологічна фізіологія	3 (27.27%)	56 (51.85%)	0 (0.00%)	3 (27.27%)	38 (35.19%)	9 (56.25%)	5 (45.45%)	14 (12.96%)	7 (43.75%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	6.50	5.54	4.70
3	Фармакологія	2 (18.18%)	26 (24.07%)	8 (50.00%)	5 (45.45%)	62 (57.41%)	4 (25.00%)	4 (36.36%)	18 (16.67%)	3 (18.75%)	0 (0.00%)	2 (1.85%)	1 (6.25%)	7.64	6.47	5.19

СТОМАТОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, 4 КУРС

Кількість студентів – 119 (бюджетників – 11, контрактників – 108)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 16

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)			Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)			Середній бал поточної успішності		
		бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці	бюджет	контракт	іноземці
1	Хвороби вуха, горла, носа.	0 (0.00%)	10 (9.26%)	2 (12.50%)	3 (27.27%)	43 (39.81%)	5 (31.25%)	4 (36.36%)	48 (44.44%)	8 (50.00%)	4 (36.36%)	7 (6.48%)	1 (6.25%)	7.05	5.69	5.44
2	Хірургічна стоматологія, в тому числі хірургічна стоматологія надзвичайних ситуацій.	0 (0.00%)	7 (6.48%)	9 (56.25%)	2 (18.18%)	28 (25.93%)	4 (25.00%)	3 (27.27%)	57 (52.78%)	3 (18.75%)	6 (54.55%)	16 (14.81%)	0 (0.00%)	8.18	6.98	6.81

ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ, ПРОВІЗОРИ, 1 КУРС

Кількість студентів – 45 (бюджетників – 0, контрактників – 45)

Кількість студентів з числа іноземних громадян – 6

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що скла- ли модуль на «задовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)		Середній бал поточної успішності	
		контракт	іноземці	контракт	іноземці	контракт	іноземці	контракт	іноземці	контракт	іноземці
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Українська мова (за професійним спрямуванням) - 1.Українська мова (за професійним спрямуванням)	12 (26.67%)	1 (16.67%)	25 (55.56%)	0 (0.00%)	8 (17.78%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	4 (66.67%)	6.77	10.2
2	Історія України - 1.Історія України	11 (24.44%)	2 (33.33%)	13 (28.89%)	1 (16.67%)	18 (40.00%)	2 (33.33%)	3 (6.67%)	1 (16.67%)	7.53	7.5

ФАРМАЦІЯ, 4 КУРС

Кількість студентів – 43 (бюджетників – 7, контрактників – 36)

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)		Середній бал поточної успішності	
		бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт
1	Фармакологія	1 (14.29%)	1 (2.86%)	0 (0.00%)	7 (20.00%)	3 (42.86%)	19 (54.29%)	3 (42.86%)	8 (22.86%)	7.57	7.50
2	Організація та економіка фармації	0 (0.00%)	1 (2.78%)	2 (28.57%)	6 (16.67%)	2 (28.57%)	24 (66.67%)	3 (42.86%)	5 (13.89%)	7.91	7.71

**ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
ПРОВІЗОРИ, 5 КУРС**

Кількість студентів – 39 (бюджетників – 8, контрактників – 31)

№	Назва модулю (дисципліни)	Кількість студентів, що склали модуль на «незадовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «задовільно» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «добре» (відсоток)		Кількість студентів, що склали модуль на «відмінно» (відсоток)		Середній бал поточної успішності	
		бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт	бюджет	контракт
1	Токсикологічна хімія	0 (0.00%)	6 (19.35%)	1 (12.50%)	18 (58.06%)	3 (37.50%)	6 (19.35%)	4 (50.00%)	1 (3.23%)	9.00	6.58

ЮВІЛЕЙ

70-Й ДЕНЬ НАРОДЖЕННЯ ПЕТРА МАЗУРА

14 січня виповнилося 70 років від дня народження кандидата медичних наук Петра Андрійовича Мазура.

Народився П.А.Мазур в селі Копин Млинівського району Рівненської області. 1958 р. закінчив Тернопільську середню школу №6. Упродовж 1958-1960 рр. працював на м'ясокомбінаті, відтак лаборантом кафедри нормальної фізіології Тернопільського державного медичного інституту, який закінчив 1966 року. 1966-1970 рр. – хірург Козівської центральної районної лікарні.

1970-1972 рр. – клінічний ординатор, з вересня 1972 року до червня 2009 року – асистент кафедри загальної хірургії Тернопільського медінституту.

П.А.Мазур під керівництвом

професора О.Н.Люльки виконав кандидатську дисертацію «Вплив хірургічного лікування тиротоксикозу на захисні реакції організму», яку захистив 1979 року. Потім брав участь у виконанні наукових робіт кафедри з проблем хірургії органів травлення, лікування ран та раневої інфекції, ендокринної хірургії, вивчав ефективність магнітотерапії в комплексному лікуванні хірургічних захворювань. Автор і співавтор понад 50 наукових публікацій, співавтор двох винаходів і кількох раціоналізаторських пропозицій.

Петро Андрійович – висококваліфікований хірург вищої категорії. Окрім патології щитоподібної залози, в центрі його уваги завжди була ургентна хірургія. На його рахунок не одна тисяча операцій, десятки врятованих від смерті людей. Діапазон оператив-



них втручати при цьому був надзвичайно широкий – від апендектомії до зашивання рани серця. З вдячністю згадують його прооперовані та консультовані хворі в Тернополі й в усіх районах області, куди П.А.Мазур виїжджав як ургентний хірург і консультант.

Як педагог П.А. Мазур відзначався оригінальністю проведення практичних занять зі студентами, вмів використовувати свій хірургічний досвід. Тривалий час був матеріально відповідальним кафедри, багато зробив для матеріального оснащення кафедральної лабораторії та навчального процесу.

Разом з дружиною, теж лікарем, Петро Андрійович виховав дві доньки, які здобули вищу освіту. Одна з них стала кандидатом медичних наук, доцентом, очолює курс психіатрії у рідному університеті.

П.А.Мазур – зразок вихователя студентської молоді власним прикладом, тому й шанують його, з теплотою згадують не одне покоління випускників alma mater.

Тепер Петро Андрійович на заслуженому відпочинку. Нагороджений медаллю «Ветеран праці». Оптиміст і життєлюб, він черпає енергію у матінки природи, постійно спілкуючись з нею як мисливець і рибалка.

Ректорат, працівники кафедри загальної та оперативної хірургії з топографічною анатомією, весь колектив ТДМУ імені І.Я.Горбачевського, хірурги та вся медична громадськість області щиро-сердечно вітають Петра Андрійовича з 70-річчям, бажають доброго здоров'я, добробуту, людського тепла, родинного благополуччя і за-тишки, щасливого довголіття.

НАРОДНІ ТРАДИЦІЇ

КОЛЯДУВАЛИ, ЩЕДРУВАЛИ Й КОЗУ ВОДИЛИ

Веселе театралізоване дійство святкування Маланки відбулося в лекційній аудиторії на кафедрі фармацевтичних дисциплін. Його ініціаторами, організаторами та учасниками стали члени колективу кафедри, які запросили «до світлиці, на наші вечорниці» своїх колег – викладачів фармацевтичного факультету.

Гостей пригощали традиційними українськими стравами: смачними пампушками з вишнею й маком, варениками, дерунами... Звичайно ж, була на столі і кутя, і узвар. Організоване в кращих традиціях українських вечорниць свято розпочалося з коляди «Нова радість стала».

Ведучі – доцент та асистент кафедри фармацевтичних дисциплін Галина Козир і Юлія Пласконіс – нагадали про витоки святкування Маланки.

На вечорі все відбувалося згідно з освяченою віками традицією. І ось уже гурт щедрувальників запитує в господаря та господині: «Чи можна у вас



щедрувати?». У відповідь: «Заходьте, любі гості!» А вже прихід ряджених був доброю ознакою. І почалося. Подивитися було на що, послухати – теж. Учасники дійства ніби змагалися одне з одним: хто дотепніше пожартує, краще заспіває, станцює... В хаті спочатку виконували величальні щедрівки для кожного члена сім'ї, потім співали пісень про Маланку. Маланка в цей час пряла куделю, при-

танцювала, рухами імітувала дії, оспівані в щедрівці, показуючи, яка вона гарна господиня, але робила все навпаки: підмітала хату від порогу до столу, взуття клала на стіл, тарілки – під стіл, намагалася допомогти господині підбілити долівку або помити глиняні стіни. Господарі заважали їй «наводити порядок» та уважно стежили, щоб Маланка нічого не вкрала. **(Закінчення на стор. 12)**

НАРОДНІ ТРАДИЦІЇ

КОЛЯДУВАЛИ, ЩЕДРУВАЛИ Й КОЗУ ВОДИЛИ

(Закінчення. Поч. на стор. 11)
Це за нею також водилось, адже за крадену річ вона просила додатковий викуп або погрожувала продати її у наступній хаті, там, мовляв, більше дадуть. Іноді їй спеціально кла-

рувальники намагаються оживити «Козу», розсмішивши її. Оживлення «Кози» знаменує собою пробудження природи навесні. Магічне значення має сміх. Він відганяє злі сили, крім того, вірили: якщо сміятися но-



ли якусь дівочу річ, щоб Маланка її вкрала, це віщувало дівчині швидке заміжжя. У цей час у синцях починала мекати та тупотіти «Коза». З давніх-давен коза була символом (божеством) родючості

ворічної ночі, то рік мине зі сміхом, весело й щасливо. А на завершення «маланкари» виголосили вірші з побажаннями щастя, добра в новому році, просячи винагороди для «Кози», «Маланки» й інших ряджених персонажів.



Без перебільшення, це був справжній вернісаж талантів, а також національних строїв з бабусиною скрині. Учасники дійства були неперевершені, зокрема, ролі господаря та господині надзвичайно переконливо зіграли завідувач кафедри фармацевтичних дисциплін, професор Тарас Грошовий і декан фармацевтичного факультету Людмила Соколова. Успіху сприяв вдалий сценарій (автори – асистенти кафедри фармацевтичних дисциплін Ольга Павх і Оксана Барна).

За словами гостей, помаланкувавши, вони не лише скинули втому трудового тижня, а й отримали величезний позитив і заряд бадьорості. А ще – можливість краще пізнати глибини українських народних традицій.

Оксана БУСЬКА

Вічна пам'ять

Ректорат, профком і весь колектив Тернопільського державного медичного університету імені І.Я.Горбачевського глибоко сумують у зв'язку зі смертю ветерана університету, колишнього механіка, проректора з адміністративно-господарської роботи

Степана Афанасійовича ЧОРНОГО
і висловлюють щирі співчуття рідним і близьким покійного.



Відповіді у наступному числі газети

СКАНВОРД

1. Автор роману «Хмельницький»	2. Байда	3. Козацький загін	4. Хімічний елемент	5. Устрий, стан
6. Автор		7. Хвалебний вірш	8. Поема Т. Шевченка	
9. Біблійний цар	10. Табачник	11. Старослов. літера	12. Благородний метал	
13. Брат Кия	14. Автор «Повісті минулих літ»	15. У слов'ян – бог вігрю	16. Військовий чин у козаків	17. Народний співець у Київській Русі
18. Вояк	19. Столиця Європи	20. Одиниця електропровідності	21. Друг Винни-Пуха	22. Корпус людини
23. Німецький фізик	24. Після блискавки	25. Друг Винни-Пуха	26. Корпус людини	
27. Аеропорт у Парижі	28. Баранячий горох	29. Камердинер	30. Нота	
31. Невільник	32. Щастя футболіста	33. Звук при лананні	34. Київський князь	35. Казкова баба
36. ...й-мачуха	37. Видатний лікар Ст. Русі	38. Слов'янське плем'я	39. Мірло тягару	40. Знак Зодіаку
41. Забава	42. Пошана, повага	43.	44. Майданчик у цирку	45. Алфавіт
46. Мілке місце річки	47. Нота	48. Грецька літера	49. Соціальний стан	50. Політ
51. Напій	52. Документ	53. Плуґатар	54. Заміжня французька	55. Пластилин
56. Мотузка, ремінь	57. Письмова чи усна розповідь	58. Культиватор	59. Бовван, божок	60. Легендарний козак
61. Річка в Європі	62. Страва	63. Козацький човен	64. Загальна кваліфікація організму	65. Бик
66. Комаха, що жалить	67. Літак	68. Старовинна рушниця	69. Бог Сонця	70. Збіжжя
71. Місто в Угорщині	72. Бойовий клич	73. Східнослов. міра довжини	74.	75. Вигук
76. Соцка	77. Моторний хлопінець	78. На Русі – підневільна особа	79. Козацьке військо	80. Будьякий предмет
81. Видатний французький композитор	82. Квітка, цукерка	83. Австралійський страус	84. Гонитва, здогін	85. Японська гра
86. Стіна, огорожа	87. Тропічна й субтропічна рослина	88. Тварина	89. Тварина	90. Відзнака гетьмана
91. Подружжя	92. Англ. письменник	93. Овеча вовна	94. Грецька літера	95. Пожевогонна шкіра від пошкодження
96. Огорожа	97. Старий зіл	98. Риба		

Відповіді на сканворд, вміщений у № 1 (282) за 2011 р.

- Луара. 2. Географія. 3. Етна. 4. Гагри. 5. Ундіна. 6. Руслана. 7. Негр. 8. Китай. 9. Еквадор. 10. Дуст. 11. Сирія. 12. Акр. 13. Ас. 14. Вир. 15. Таджикистан. 16. Жак. 17. Київ. 18. Айни. 19. Ар. 20. Анод. 21. Єя. 22. Ів. 23. Магеллан. 24. Аноа. 25. Адрес. 26. «Як». 27. Крит. 28. Йорк. 29. Іран. 30. Бар. 31. Дах. 32. Херсонес. 33. Босфор. 34. Дуліби. 35. Гварнері. 36. Ікар. 37. Ісус. 38. Іскри. 39. СОТ. 40. Лік. 41. Еребус. 42. Ібдан. 43. Кишлак. 44. Кекс. 45. Тахо. 46. Риф. 47. Шостка. 48. Тернопіль. 49. Ерот. 50. Ра. 51. Абакан. 52. Нарі. 53. Гус. 54. Гриб. 55. Юрта. 56. Юнга. 57. Горб. 58. Яр. 59. Го. 60. Арт. 61. Крос. 62. Рим. 63. Мандри. 64. Тир. 65. Рю. 66. Крим. 67. «Ока». 68. Бот. 69. Індекс. 70. Риба. 71. Уд. 72. Бостон. 73. Ом. 74. Дар. 75. Аз. 76. Тербовля. 77. Вік. 78. Ро. 79. Езон. 80. Ель. 81. Км. 82. Намет. 83. Ром. 84. Бат. 85. Лор. 86. Іо. 87. Кременець.