

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЛЬВІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА

Наказ

« 10 » 01 2017 р.

м. Львів

№Н - 5

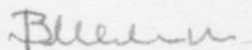
*ПРО ЗАРАХУВАННЯ НАУКОВИХ КЕРІВНИКІВ ПЕРЕХІДНИХ
ДЕРЖБЮДЖЕТНИХ ТЕМ НА 2017 РІК*

Відповідно до рішень Вчених (науково-технічних) рад факультетів (наукових підрозділів)

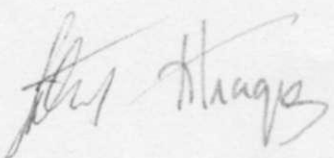
НАКАЗУЮ:

1. Затвердити до виконання у 2017 році перелік науково-дослідних тем Львівського національного університету імені Івана Франка за кодом держбюджетного фінансування 2201040 (додаток).
2. Деканам факультетів, керівникам наукових підрозділів, науковим керівникам перехідних держбюджетних тем до 16 січня 2017 р.:
 - 2.1. Провести зарахування наукових керівників перехідних держбюджетних тем на 2017 рік з 16.01.2017 р. по 30.06.2017 р. згідно зі встановленим порядком (заява та графік робочого часу за сумісництвом).
 - 2.2. Науковим керівникам перехідних держбюджетних тем подати у планово-фінансову групу НДЧ тимчасові розрахунки фонду заробітної плати на 1 квартал 2017 року, враховуючи величину мінімальної заробітної плати 3200 грн. та підвищення окладів з 01.01.2017 р. відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України № 1037 від 28.12.2016 р. Місячний фонд заробітної плати становить 1/12 від річного фонду заробітної плати відповідної теми у 2016 р.
3. Контроль за виконанням даного наказу покласти на проректора з наукової роботи Гладишевського Р. Є.

РЕКТОР



В.П. Мельник



Тимчасовий тематичний план наукових досліджень та розробок,
які виконуються в Університеті за рахунок коштів державного бюджету у 2017 році

№ з/п	Новий шифр	Назва теми, № держреєстрації	Науковий керівник	Термін виконання
1	2	3	4	5
11000. Біологічний факультет				
1.	БЛ-01Ф	Ca ²⁺ -транспортувальні системи та регуляції клітинного дихання екзокринних залоз у нормі і за дії стресорних чинників. 0115U003246	Манько В.В., д-р біол. наук, проф.	2015-2017
2.	БФ-24Ф	Енергетичні процеси у мітохондріях ракових клітин та гепатоцитів за дії азолів і похідних фурану з протипухлинною активністю. 0116U001533	Бабський А.М., д-р біол. наук, ст. наук. співр.	2016-2018
3.	БМ-25Ф	Функціонування мікробіоценозів техногенно змінених територій та їхня участь у трансформації сполук важких металів і сульфурі. 0116U001534	Гнатюш С.О., канд. біол. наук, проф.	2016-2018
4.	БХ-26Пр	Розробка пристрою для визначення лігандних форм гемоглобіну у цільній крові для експрес-діагностики критичних станів. 0116U001535	Дудок К.П, канд. біол. наук, доц.	2016-2017
5.	БГ-41Нр	Універсальний генетичний механізм контролю продукції біологічно активних речовин стрептоміцетами. 0116U008070	Осташ Б.О., д-р біол. наук	2016-2018
17000. Історичний факультет				
6.	ТЕ-04Ф	Культурно-побутові традиції українців етнографічної Волині. 0115U003248	Сілецький Р.Б., д-р іст. наук, проф.	2015-2017
20000. Механіко-математичний факультет				
7.	МХ-05Ф	Математичне моделювання процесів деформування неоднорідних тіл з тонкими дефектами структури. 0115U003249	Сулим Г.Т., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2015-2017
8.	МА-06Ф	Інваріантні функціональні підпростори в нелінійних однорідних просторах та обернені задачі теорії операторів. 0115U003250	Заболоцький М.В., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2015-2017
9.	МХ-27Ф	Моделювання руйнування матеріалів за дії довготривалих навантажень, високих температур, водневмісних середовищ і радіаційного опромінення. 0116U001536	Андрейків О.Є., чл.-кор. НАН України, д-р техн. наук, проф.	2016-2018
10.	МТ-28Ф	Топологія та її застосування у фрактальній геометрії та математичній економіці. 0116U001537	Банах Т.О., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2016-2018
21000. Фізичний факультет				
11.	ФЕ-07Ф	Взаємодія іонізуючого випромінювання із нанокмполімерами на основі наночастинок диспергованих у діелектричні матриці. 0115U003248	Волошиновський А.С., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2015-2017

12.	ФЛ-29Ф	Механізми формування електронних властивостей у металевих, напівпровідникових та полімерних матрицях, модифікованих наночастинками. 0116U001538	Плевачук Ю.О., д-р фіз.-мат.наук, ст.наук.співр.	2016-2018
13.	ФФ-30Ф	Класичні і квантові системи з нестандартними комутаційними співвідношеннями і статистиками. 0116U001539	Ткачук В.М., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2016-2018
14.	ФЕ-43Нр	Багатоколірні люмінесцентні наномаркери для біомедичних досліджень. 0116U008071	Малий Т.С., канд. фіз.-мат. наук	2016-2018
39000. Науково-технічний і навчальний центр низькотемпературних досліджень				
15.	НТ-31П	Інженерія багатофункціональних композитних наноструктурованих матеріалів для електроніки і лазерної техніки. 0116U001540	Капустяник В.Б., д-р фіз.-мат. наук, проф.	2016-2017
16.	НТ-44Нр	Нові матеріали на основі ZnO для оптоелектроніки та сенсорних припоїв. 0116U008068	Турко Б.І., канд фіз.-мат. наук	2016-2018
22000. Філологічний факультет				
17.	РФ-11Ф	Документування фольклорних дискурсів: історія, методологія, практика. 0115U003255	Івашків В.М., д-р філол. наук, проф.	2015-2017
23000. Хімічний факультет				
18.	ХН-12Фк	Нові оксидні системи з композитною структурою (ГО - ДВНЗ «Український державний хіміко-технологічний університет») 0115U003277	Гладишевський Р.С., чл.-кор. НАН України, д-р хім. наук, проф.	2015-2017
19.	ХН-13Ф	Синтез і кристалохімія нових інтерметалічних сполук з функціональними властивостями. 0115U003257	Гладишевський Р.С., чл.-кор. НАН України, д-р хім. наук, проф.	2015-2017
20.	ХО-14Ф	Молекулярний дизайн нових ансамблів гетероциклів з фармакофорними фрагментами на основі мультикомпонентних і доміно-реакцій та з використанням діазонієвих солей. 0115U003258	Обушак М.Д., д-р хім. наук, проф.	2015-2017
21.	ХА-32Ф	Закарпатські цеоліти в аналітичній хімії розсіяних елементів, бактерицидних, протипухлинних засобів та інших біологічно активних речовин. 0116U001541	Каличак Я.М., д-р хім. наук, проф.	2016-2018
22.	ХО-40Нр	Нітрогеномісні анельовані системи тіофену: розробка високоефективних, екологічно дружніх методів синтезу та пошук протиракових препаратів на їх основі. 0116U008067	Шийка О.Я., канд. хім. наук	2016-2018

