



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

м. Харків

29 серпня 2019р.

№ 400

Про затвердження переліку дисциплін,
за якими допускається платне відпрацювання

На підставі Постанови Кабінету Міністрів України № 1138 від 17.09.1996р.
(зі змінами), рішення Вченої Ради (протокол № 6 від 25.06.2019р.)

НАКАЗУЮ:

Затвердити змінений перелік клінічних та медико-біологічних дисциплін,
за якими допускається платне відпрацювання студентами практичних,
лабораторних та семінарських занять, що пропущені без поважної причини,
відповідно до навчальних планів та програм рівнів «бакалавр», «спеціаліст», та
«магістр», за якими проводиться підготовка здобувачів вищої освіти за денною,
вечірньою та заочною формами навчання в НФаУ:

1.	Кафедра аптечної технології ліків	1.Біофармація
2.	Кафедра біології	1.Біологія з основами генетики 2.Гістологія, цитологія та ембріологія 3.Клітинна біологія 4.Медична біологія 5.Медична біологія, паразитологія та генетика 6.Прикладна генетика 7.Сучасні проблеми молекулярної біології
3.	Кафедра біологічної хімії	1.Біологічна хімія 2.Екологічна біохімія 3.Біохімія 4.Загальна біохімія та молекулярна біологія 5.Клінічна біохімія 6.Функціональна біохімія

4.	Кафедра біотехнології	<ul style="list-style-type: none"> 1. Біологія продуцентів БАР 2. Гігієна і виробнича санітарія біотехнологічних виробництв 3. Гігієна та промислова санітарія 4. Гігієна і виробнича санітарія фармацевтичного підприємства 5. Загальна мікробіологія і вірусологія 6. Імунобіотехнологія 7. Молекулярна біотехнологія 8. Основи генетичної та біоінженерії 9. Промислова мікробіологія 10. Промислова мікробіологія і санітарія
5.	Кафедра біофізики та інформаційних технологій	<ul style="list-style-type: none"> 1. Біофізика 2. Біофізика, фізичні методи аналізу 3. Медична та біологічна фізика
6.	Кафедра ботаніки	<ul style="list-style-type: none"> 1. Медична ботаніка 2. Фармацевтична ботаніка
7.	Кафедра клінічної фармакології та клінічної фармації	<ul style="list-style-type: none"> 1. Клінічна медицина 2. Клінічна фармакологія 3. Клінічна фармація 4. Клінічна фармація в акушерстві та гінекології 5. Клінічна фармація в дерматології 6. Клінічна фармація в кардіології 7. Клінічна фармація в клініці психічних хвороб 8. Клінічна фармація в онкології 9. Клінічна фармація в педіатрії 10. Клінічна фармація та фармацевтична опіка 11. Клінічна фармація з фармацевтичною опікою 12. Клінічне вивчення лікарських засобів 13. Основи клінічної медицини 14. Пропедевтика педіатрії 15. Пропедевтика внутрішньої медицини 16. Фармацевтична опіка
8.	Кафедра клінічної лабораторної діагностики	<ul style="list-style-type: none"> 1. Акушерство та гінекологія з оцінкою результатів досліджень 2. Вибрані питання ензимології та вітамінології 3. Вибрані питання ізоферментології та коагулології 4. Внутрішня медицина з оцінкою результатів досліджень 5. Гігієна з гігієнічною експертизою 6. Гігієна та екологія з гігієнічною експертизою 7. Дерматологія, венерологія з оцінкою результатів досліджень 8. Ендокринологія з оцінкою результатів досліджень 9. Загальна хірургія 10. Клініко-фармакологічні аспекти ускладнень фармакотерапії

		11.Клінічна лабораторна діагностика 12.Клінічна хімія 13.Лабораторна діагностика 14.Лабораторна діагностика паразитарних інвазій 15.Лабораторна та функціональна діагностика 16.Неврологія з оцінкою результатів досліджень 17.Неврологія, психіатрія та наркологія з оцінкою результатів досліджень 18.Онкологія з оцінкою результатів досліджень 19.Оториноларингологія з оцінкою результатів досліджень 20.Офтальмологія з оцінкою результатів досліджень 21.Педіатрія з оцінкою результатів досліджень 22.Психіатрія та наркологія з оцінкою результатів досліджень 23.Репродуктивна медицина 24.Сексологія 25.Урологія з оцінкою результатів досліджень 26.Хвороби цивілізації 27.Хірургія з оцінкою результатів досліджень 28.Цитологічна діагностика
9.	Кафедра косметології і ароматології	1.Дерматологія 2. Дієтологія 3.Клінічна косметологія 4.Основи косметичної хірургії 5.Трихологія
10.	Кафедра лікарської та аналітичної токсикології	1.Лікарська та аналітична токсикологія 2.Токсикологічна хімія з клінічною токсикологією
11.	Кафедра медичної хімії	1.Медична хімія
12.	Кафедра мікробіології, вірусології та імунології	1.Епідеміологія 2.Епідеміологія хвороб 3.Епідеміологія та фтизіатрія з оцінкою результатів досліджень 4.Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень 5.Клінічна мікробіологія 6.Мікробіологічна безпека лікарських засобів 7.Мікробіологія з основами імунології 8.Мікробіологія, вірусологія та імунологія 9.Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою 10.Основи діагностики інфекційних захворювань 11.Тропічні інфекції 12.Фтизіатрія з оцінкою результатів досліджень
13.	Кафедра неорганічної хімії	1.Медична хімія

14.	Кафедра органічної хімії	1. Біоорганічна хімія
15.	Кафедра патологічної фізіології	1. Гігієна у фармації 2. Гігієна у фармації та екологія 3. Загальна гігієна 4. Клінічна патогістологія 5. Патоморфологія з секційним курсом 6. Патологічна фізіологія 7. Патофізіологія 8. Патофізіологія хвороб цивілізації 9. Прикладні аспекти фундаментальної медицини 10. Фармакогенетика
16.	Кафедра технології ліків	1. Біофармація
17.	Кафедра фармакоеконіміки	1. Аспекти вікової фармакології 2. Побічна дія ліків 3. Сучасні методи дослідження біологічних систем
18.	Кафедра фармакології	1. Основи медико-біологічних та фармакологічних знань 2. Основи раціонального використання ліків 3. Побічна дія ліків 4. Фармакологія 5. Фармакологія біотехнологічних препаратів 6. Фармакологія та медична рецептура
19.	Кафедра фармакотерапії	1. Військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій 2. Екстремальна медицина 3. Догляд за хворими 4. Домедична допомога в екстремальних ситуаціях 5. Загальна фармакокінетика 6. Маніпуляційна техніка 7. Перша долікарська допомога 8. Фактори і механізми фармакологічної активності та токсичності ліків на етапах фармакокінетики 9. Фармакотерапія 10. Фармакотерапія з фармакокінетикою
20.	Кафедра фізіології та анатомії людини	1. Анатомія людини 2. Анатомія людини та основи гістології 3. Валеологія 4. Вікова фізіологія 5. Нормальна анатомія людини 6. Нормальна фізіологія 7. Нормальна фізіологія людини 8. Фізіологія 9. Фізіологія з основами анатомії людини 10. Фізіологія та анатомія людини

21.	Кафедра фізичної реабілітації здоров'я	та	1. Основи практичної діяльності у фізичній терапії 2. Основи фізичної терапії 3. Біомеханіка рухової діяльності 4. Оздоровчі технології у фізичній терапії
-----	--	----	---

Ректор



А.А. Котвіцька