

I навчальний рік I семестр

Навчальних тижнів 17 (фармація)

Канікули 2 тижні

№ з.п.	Назва дисциплін	Кредит	Всього год	В тому числі				Вид контролю	Тривалість занять
				Лекції	Семінар	Практ. заняття	СРС		
НОРМАТИВНІ ДИСЦИПЛІНИ									
1	Іноземна мова	2	60	0	0	26	34	залік	0/2
2	Історія України та української культури	3	90	20	24	0	46	диф. залік	2/2
3	Латинська мова	1,5	45	0	0	30	15	залік	0/2
5	Біологія з основами генетики	4	120	10	0	32	78	диф. залік	2/2
6	Вища математика і статистика	3,5	105	18	0	34	53	іспит	2/2
7	Вступ у фармацію	3	90	16	20	20	34	диф. залік	2/2,5
8	Загальна та неорганічна хімія	3	90	16	0	40	34	залік	2/2,5
9	Фізичне виховання	0	80	0	0	30	50	залік	0/2
Всього		20	680	80	44	212	344		
ВИБІРКОВІ ДИСЦИПЛІНИ									
1	Філософія	3	90	20	20	0	50	диф. залік	2/2
2	Світова цивілізація	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
3	Іноземна мова (друга)-німецька	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
4	Іноземна мова (друга)- французька	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
Всього		3	90						

I навчальний рік II семестр

Навчальних тижнів 17 (фармація)

Канікули 6 тижнів

№ з.п.	Назва дисциплін	Кредит	Всього год	В тому числі				Вид контролю	Тривалість занять
				Лекції	Семінар	Практ. заняття	СРС		
НОРМАТИВНІ ДИСЦИПЛІНИ									
1	Іноземна мова	2	60	0	0	24	36	диф. залік	0/2
2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3	90	0	0	30	60	диф. залік	0/2
3	Латинська мова	1,5	45	0	0	30	15	диф. залік	0/2
4	Біологічна фізика з фізичними методами аналізу	4,5	135	18	0	42	75	іспит	2/2
5	Анатомія та фізіологія людини	5	150	10	0	60	80	іспит	2/2
6	Етика і деонтологія у фармації	3	90	10	0	30	50	диф. залік	2/2
7	Загальна та неорганічна хімія	3	90	14	0	40	36	іспит	2/2
9	Безпека життєдіяльності;	3	45	6	8	0	31	залік	2/2
10	основи біоетики та біобезпеки		45	12	8	0	25	залік	2/2
11	Фізичне виховання	0	80	0	0	30	50	залік	0/2
Всього		25	830	70	16	286	458		
ВИБІРКОВІ ДИСЦИПЛІНИ									
1	Європейський стандарт комп'ютерної грамотності	3	90	20		20	70	залік	0/2
2	Релігієзнавство	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
3	Логіка	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
4	Валеологія	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
5	Сучасні проблеми молекулярної біології	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
6	Культура наукової мови	3	90	20	0	20	70	залік	0/2
Всього		12	360						