

Закарпатський угорський університет імені Ференца Ракоці II

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

підготовки бакалаврів з ОПП "Інформатика"

галузі знань А Освіта/Педагогіка

за спеціальністю А4 Середня освіта, предметна спеціальність - А4.09 Середня освіта (Інформатика)

Кваліфікація: Бакалавр освіти за спеціальністю «Середня освіта (Інформатика)». Вчитель-бакалавр (Середня освіта (Інформатика)).

Строк навчання: 3 роки 10 місяців

на основі повної загальної середньої освіти

Форма навчання: заочна

**I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

КУРС	Вересень					Жовтень					Листопад					Грудень					Січень					Лютий					Березень					Квітень					Травень					Червень					Липень					Серпень					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52									
I																																																													
II																																																													
III																																																													
IV																																																													

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; ПП - переддипломна практика; А - атестація

**II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні**

КУРС	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Переддипломна практика	Атестація	Канікули	Разом
I	2	6	2	0	0	12	22
II	2	6	4	0	0	12	24
III	2	6	6	0	0	12	26
IV	2	5	6	2	2	5	22
Всього	8	23	18	2	2	41	94

**III. ПРАКТИКА**

Назва практики	Тижні	
	Семестр	Тижні
Педагогічна практика (Практика з виготовлення наукових текстів та засобів наочності з інформатики)	2	2
Педагогічна практика (Навчальна обчислювальна практика)	4	2
Педагогічна практика (Виробнича)	4,5,6,7	12
Педагогічна практика (Табірна практика)	6	2
Підготовка бакалаврської роботи	8	2

**IV. АТЕСТАЦІЯ**

Назва підсумкової атестації	Форма атестації	Семестр
Кваліфікаційна робота	Захист роботи	8
Психологія та педагогіка, інформатика та методика її навчання	Комплексний атестаційний іспит	8

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр дисципліни	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів за ECTS	Кількість годин					Розподіл аудиторних годин на тиждень по курсах і семестрах										
		Екзамени	Заліки	Курсові роботи	Загальний обсяг		Аудиторних			Самостійна робота	I курс	II курс	III курс	IV курс	Семестри							
							Всього аудиторних занять	у тому числі:			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр				
		Лекції	Лабораторні	Практичні																		
		Кількість тижнів у семестрі													1	1	1	1	1	1	1	1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
<b>1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ</b>																						
<b>1.1. Цикл загальної підготовки (ЗП)</b>																						
ЗП 1	Історія та культура України		1	3	90	6	4		2	84	4											
ЗП 2	Історія та культура угорського народу		2	3	90	6	4		2	84		4										
ЗП 3	Філософія		3	3	90	6	4		2	84			4									
ЗП 4	Основи національного спротиву	4		5	150	10	8		2	140				5								
ЗП 5	Українська мова за професійним спрямуванням		6	3	90	6	2		4	84						4						
ЗП 6	Іноземна мова за професійним спрямуванням	8		3	90	6	2		4	84									4			
ППП 11	Безпека життєдіяльності та освітнього середовища		3	3	90	6	4		2	84			4									
Всього за циклом		2	5	23	690	46	28		18	644	4	4	8	5		4			4			
<b>1.2. Цикл професійної підготовки (ППП)</b>																						
ППП 1	Психологія	1		4	120	8	6		2	112	4											
ППП 2	Математичний аналіз	1,2		10	300	20	12		8	280	6	6										
ППП 3	Алгебра та геометрія	1,2		8	240	16	10		6	224	4	4										
ППП 4	Інформатика та основи алгоритмізації	1,2		9	270	18	10		8	252	6	4										
ППП 5	Сучасні інформаційні технології		1	5	150	10	4		6	140	6											
ППП 6	Педагогіка	3	2	6	180	12	8		4	168		4	4									
ППП 7	Математична логіка і теорія алгоритмів	2		4	120	8	4		4	112		4										
ППП 8	Методика навчання інформатики в закладах загальної середньої освіти	3,4,5		14	420	28	10		18	392			4	6	4							
ППП 9	Сучасні мови програмування	3		3	90	6	4		2	84			3									
ППП 10	Дискретна математика	3		3	90	6	4		2	84			4									
ППП 12	Основи наукових досліджень та академічна доброчесність		3	3	90	6	4		2	84			4									
ППП 13	Теорія ймовірності та математична статистика	4		5	150	10	6		4	140				6								
ППП 14	Алгоритми і структури даних	4		4	120	8	4		4	112				4								
ППП 15	Курсова робота з методики навчання інформатики		4,6	1	60	4			4	56				2		2						
ППП 16	Технологія об'єктно-орієнтованого програмування	5		4	120	8	4		4	112					4							
ППП 17	Основи комп'ютерної графіки	5		3	90	6	4		2	84					4							



BBC 13	Дисципліна вільного вибору студента 13		8	4	120	8	8		112								4
BBC 14	Дисципліна вільного вибору студента 14		8	4	120	8	8		112								4
BBC 15	Дисципліна вільного вибору студента 15		8	4	120	8	8		112								4
Всього за дисциплінами вільного вибору		0	15	60	1800	120	120		1680	4	4	8	4	12	8	8	12
Загалом				240	7200	418	286	132	6782	34	30	35	27	28	26	24	30
Кількість курсових робіт			2									1		1			
Всього іспитів		33								4	4	4	4	4	3	4	6
Всього заліків			33							3	4	5	4	4	6	3	4

Проректор з навчально-методичної роботи



Завідувач кафедри

