

"ЗАТВЕРДЖЕНО"

рішенням вченої ради Сумського НАУ  
протокол № \_\_ від 27.03.2023 р.

Голова вченої ради \_\_\_\_\_ д.т.н., професор  
В.А. Малика



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВСП ГЛУХІВСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ СНАУ

## НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН (за скороченим терміном)

підготовки Бакалавра з галузі знань 19 - Архітектура та будівництво  
спеціальність 192 - Будівництво та цивільна інженерія  
Форма навчання денна Рік набору 2023 рік

"ПОГОДЖЕНО"

рішенням педагогічної ради  
протокол № 5 від 22.03.2023 р.

Голова педагогічної ради к.с.г.н.  
А.В. Литвиненко



строк навчання 2 роки 10 місяців на основі освітньо-кваліфікаційного рівня "молодший спеціаліст", освітньо-професійного ступіня "фаховий молодший бакалавр"  
кваліфікація "Бакалавр з будівництва та цивільної інженерії"

### 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	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
III	T	T	T	BT	BT	BT	BT	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T

Позначення: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; П - практика; К - канікули; КР - кваліфікаційна робота, захист (3).

### II. Зведені дані про бюджет часу, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Державна атестація	Канікули	Кваліфікаційна робота	Разом																																												
								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
I	37	2	2	0	11		52																																												
II	36	2	4		10		52																																												
III	28	2	4		2	5	44																																												
Разом	1	6	10		23	5	148																																												

### III. Практика

Назва практики	Семестр	Тижні																																																	
			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
Геоземічна (ГЗ)	II	2																																																	
Професійна (ПР)	IV	4																																																	
Виробничо-технологічна (ВТ)	V	4																																																	
Переддипломна (П)	VI	2																																																	
Разом		12																																																	

### IV. Державна атестація

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації	Семестр
	Кваліфікаційна робота	6





ФК11	Механіка ґрунтів та основ		3			3	90	52	26		26	38			3				
ФК12	Планування міст і транспорт	4			4	3	90	76	38		38	14				4			
ФК13	Архітектура будівель і споруд	3		3		4	120	90	44		46	30			4				
ФК14	Будівельні конструкції	4	3		ргр	5	150	106	52		54	44			4	2			
ФК15	Будівельна техніка		**			3	90												
	Технологія будівельного виробництва	**		*		3	90												
ФК16	Технологія будівельного виробництва	5			ргр	4	120	60	30		30	60						4	
	Організація будівництва		**	*		2	60												
ФК17	Організація будівництва	6				3	90	52	26		26	36							3
ФК18	Інженерне обладнання будинків і споруд		5		ргр	3	90	60	30		30	30						4	
ФК19	Металеві конструкції	4			ргр	3	90	60	30		30	30				4			
ФК20	Залізобетонні та камяні конструкції	6	5	6		5	150	68	34		34	82						4	2
ФК21	Основи та фундаменти	4		4		3	90	46	22		24	44				3			
ФК22	Охорона праці в галузі	**				2	60												
ФК23	Основи підприємницької та управлінської діяльності		**			3	90												
ФК24	Технологія робіт при реконструкції	**				3	90												
ФК25	Електротехніка в будівництві		**			2	60												
ФК26	Технічна експертиза будівель і споруд		**			3	90												
ФК27	Комп'ютерна графіка в будівництві		1,2			4	120	92	46		46	28	3	2					
ФК28	Архітектура, благоустрій та планування сільських населених пунктів	4				3	90	58	28		30	32				3			
ФК29	Конструкції з дерева та пластмас	**				3	90												
ФК30	Вступ до будівельної справи		1			2	60	32	16		16	28	2						
<b>Всього</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>65/44</b>	<b>1950</b>	<b>1132</b>	<b>556</b>	<b>10</b>	<b>566</b>	<b>756</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	
<b>Разом за I розділом:</b>		<b>20</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>108/60</b>	<b>3240</b>	<b>1888</b>	<b>848</b>	<b>10</b>	<b>1030</b>	<b>1330</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	
<b>II. Вибіркові навчальні дисципліни:</b>																			
<b>1. За вибором здобувача освіти</b>																			
ВД1	Технічне та тарифне нормування в будівництві - Будівельні норми та стандарти		6			4	120	60	30		30	60							4
ВД2	Кошторисна справа в будівництві - Ціноутворення в будівництві		5		5	4	120	60	30		30	60							4
ВД3	Меліоративні та гідротехнічні споруди - Будівництво в особливих умовах		6			3	90	46	22		24	44							3
ВД4	Водопостачання та водовідведення - Основи землевпорядкування		4			4	120	60	30		30	60				4			
ВД5	Метали і зварювання в будівництві - Сучасні будівельні матеріали		5			4	120	60	30		30	60							4
ВД6	Транспорт і шляхи сполучень - Виробнича база будівництва		5			3	90	46	22		24	44							3
ВД7	Основи систем автоматизованого проектування (спекурс) - Комп'ютерні інновації у будівництві		1,2			4	120	74	36		38	46	2	2					
ВД8	Опір матеріалів (спекурс) і основи теорії пружності та пластичності - Технічна механіка рідини і газу		3			4	120	52	26		26	68				3			
ВД9	Сільськогосподарські будівлі і споруди - Будівництво у фермерських господарствах		6			4	120	74	36		38	42							4
ВД10	Комп'ютерні технології в будівництві - Комп'ютерна інженерія		3			4	120	52	26		26	68				3			
ВД11	Зведення і монтаж будівель і споруд - Індустріальне будівництво з монолітного бетону		4		4	4	120	76	38		38	44					4		
ВД12	Інженерна геодезія (практикум) - Геодезія (спекурс)		2			3	90	58			58	32				3			
ВД13	Іноземна мова (спекурс) - Поглиблене вивчення іноземної мови	4,6	2,3,5			6	180	160			160	20		3	2	2	3	2	
<b>Всього</b>			<b>18</b>		<b>2</b>	<b>48</b>	<b>1530</b>	<b>878</b>	<b>326</b>		<b>552</b>	<b>648</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	
<b>2. За вибором навчального закладу</b>																			
ВЗ1	Маркетинг у будівництві - Логістика в будівництві		6			3	90	46	22		24	44							3
ВЗ2	Інженерні вишукування - Екологічне будівництво		2			3	90	34	16		18	56		2					

B33	Економіка в будівництві (спекурс) - Економіка у сучасному будівництві	5				3	90	60	30		30	30					4		
	<b>Всього</b>	<b>1</b>	<b>2</b>			<b>9</b>	<b>270</b>	<b>140</b>	<b>68</b>		<b>72</b>	<b>130</b>		<b>2</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	
	<b>Разом за II розділом:</b>	<b>1</b>	<b>20</b>		<b>2</b>	<b>57</b>	<b>1800</b>	<b>1018</b>	<b>394</b>		<b>624</b>	<b>778</b>		<b>2</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>20</b>
	Підготовка кваліфікаційної роботи					4	120	120	120										
	Захист					1	30	30			30								
	<b>Практична підготовка:</b>																		
1	Геодезична практика					2	60				60								
2	Професійна практика					4	120				120								
3	Виробнича практика					4	120				120								
4	Переддипломна практика					2	60				60								
	<b>Всього</b>					<b>12</b>	<b>360</b>				<b>390</b>								
	<b>Разом за розділами</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>180</b>	<b>5400</b>	<b>3056</b>	<b>1362</b>	<b>10</b>	<b>2044</b>	<b>2108</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	
	<b>Всього за освітньо-професійною програмою</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>240</b>	<b>7200</b>	<b>3048</b>	<b>1362</b>	<b>10</b>	<b>1984</b>	<b>2052</b>							
	Кількість годин на тиждень												30	29	28	27	30	26	
	Кількість екзаменів												5	5	3	2	4	2	
	Кількість заліків												5	7	6	7	5	6	
	Кількість курсових проєктів														1	1		1	
	Кількість курсових робіт (гр)															2	1	1	

Навчальний план складений згідно освітньо-професійної програми галузі знань 19 - Архітектура та будівництво спеціальності 192 - Будівництво та цивільна інженерія, затверджений вченою радою протокол № від 27.03.2023

"Погоджено"

Заступник директора з навчальної роботи  М.М.Кліндух

Завідувач відділення  Т.М.Бслікова