



Утверждаю
Ректор
М.Н.Веретенников

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
РОССИЙСКОГО ИМЕННИЧЕСКОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВПО "ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ"**

УЧЕБНИК ПО АНГЛИЙСКОМУ ІЗДАВЛЕНІЯ

У крупнейшая группа нападавший подготовки

Направление подготовки 350101 Уголовное дело

Технология проектирования модулей

અનુભૂતિ

очная

ГЛАВНЫЙ УЧЕБНИК ПО ГИДРОГЕОЛОГИИ

Л.І.ФАФІК УЧЕБНОІ О ПРОЦЕССА

I. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	
Сентябрь	Курс
Октябрь	1
Ноябрь	2
Декабрь	3
Январь	4
Февраль	5
Март	6
Апрель	7
Май	8
Июнь	9
Июль	10
Август	11

Обозначения: Т - теоретическое обучение; С - эзаменационная сессия; П - производственная практика; К - канкулы; НИР - научно-исследовательская работа; III - гипотипомная практика

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆ

IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели							III. ПРАКТИКА		
Код	Теоретическая часть	Практика	Занятия на студентов	Лекции на студентов	Занятия на студентов	Количества часов обучения	Производственная практика		
							Научно-исследовательская работа	Контакты с научными учреждениями	Всего
1	30	6	8			8	8	52	8
2	12	2	24	4			10	52	22
Всего	42	8	32	4		0	18	104	32

Hasbara yayegnoon mncundutunipri	Форма рекламы и пропаганды	Магистерская диссертация
(скамей, стулья и т.п.) или мониторы и т.п.	Форма рекламы и пропаганды	Всего

V. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

ФИЛИАЛ	Название учебной дисциплины	Распределение по семестрам				Количество часов				Распределение часов ЕCTS на неделю по курсам и семестрам				Распределение кредитов по курсам и семестрам										
		Курсовые	Практики	Однокурсники	Беседы	Аудиторных		Семестры	Количество недель в семестре	1	2	3	4	1	2	3	4							
						лекции	лабораторные			15	15	12	15	15	15	15	12							
Блок 1. Дисциплины																								
Базовая часть																								
1.1. Общенаучный цикл																								
Б1.Б1.	Педагогика высшей школы	3				2	72	36	12		24	36				3		2						
Б1.Б2.	История и философия науки	3				2	72	36	12		24	36				3		2						
Б1.Б3.	Методика экспериментальных исследований в агрономии	1				2	72	30	16		14	42												
Б1.Б4.	Охрана труда в отрасли	2				2	72	16	8		8	56				2		2						
Всего:						8	288	118	48	0	70	170	2	1	6	0	2	4						
1.2. Профессиональный цикл																								
Математическое моделирование и анализ данных в агрономии																								
Б2.Б1.	Интеллектуальная собственность и технологические инновации	1				2	72	30	16		14	42				2		2						
Б2.Б2..	Фтиотсанитарная оптимизация агрозоосистем	2				2	72	24	12		14	42				2		2						
Б2.Б3.	Воспроизводство плодородия почв	1				2	72	46	16		12	48				2		2						
Б2.Б4..	История культуры России	3				3	108	34	22		30	26	3			2		2						
Б2.Б5..	Методика профессионального обучения	2*				2	72	30	16		12	74			3			3						
Всего:						13	468	194	98	0	96	274	5	4	2		2							
Всего по базовой части																								
Вариативная часть																								
2.1. Общенаучный цикл																								
В1.ОД1.	Современные проблемы науки и техники	1				2	72	30	16		14	42	2			2		2						
В1.ОД2..	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	2				3	108	46	16		30	62	3			3		3						
В1.ОД3..	Иностранный язык профессиональной направленности	2*				2	72	30	16		14	42	2			2		2						
Всего:						7	252	106	48	0	58	146	2	5	0	2	5	0						
2.2. Профессиональный цикл																								
B2.ОД1..	Инновационные технологии в агрономии:	2	112			15	540	226	64		162	314												
B2.ОД1.1.	Инновационные технологии в растениеводстве	2				4	144	60	16		44	84				4		4						
B2.ОД1.2.	Инновационные технологии в земеделии	1				4	144	60	16		44	84				4		4						
B2.ОД1.3.	Инновационные технологии в защите растений	1				4	144	60	16		44	84				4		4						
B2.ОД1.4.	Инновационные технологии в селекции	2				3	108	46	16		30	62	3			3		3						
B2.ОД2..	Растениеводство Донбасса	3				4	144	48	12		36	96				4		4						
B2.ОД3..	Повышение устойчивости земледелия	1				4	144	60	16		44	84				4		4						
B2.ОД4..	Кормопроизводство Донбасса	2				3	108	46	16		30	62	3			3		3						
B2.ОД5..	Основы коммерциализации технологических достижений	1				2	72	46	16		30	26	3			2		2						

Дисциплины по выбору студента										
B2.ДВ1.	Энергосберегающие технологии возделывания технических культур	3	1	2	72	24	12	12	48	2
	Технология возделывания кормовых культур			3	108	36	12			
B2.ДВ2.	Агрономия	3						24	72	3
	Экологические основы интегрированной защиты растений			3						3
B2.ДВ3.	Биодеградация земельцева Донбасса	2		3	108	46	16	30	62	3
	Адаптивное земеделие									3
B2.ДВ4.	Интегрированная защита растений	2		2	72	30	16	14	42	2
	Методология и теория защиты растений									2
	Всего:									
	Всего вариативная часть									
	Всего дисциплины									
Блок 2. Практики										
	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - технологическая)	2*		12	432					432
ПР1.	Производственная. Научно-исследовательская	4*		33	1188					1188
ПР2.	работа	4*		3	108					108
ПР3.	Предипломная практика			48	1728	0	0	0	1728	0
	Всего практика									
Блок 3. Государственная итоговая аттестация										
	Подготовка к защите и процедуре защиты выпускной квалификационной работы			6	216				216	6
ГИА1.				6	216	0	0	0	0	0
	Всего			6	216	0	0	0	0	6
	Общее количество			120	4320	980	374	0	606	3340
ФГД. Факультативные дисциплины										
ФГД.01	ГИС - технология в агрономии	1		2	72	10	10			10
ФГД.02	Новые технические культуры	1		2	72	10	10			
ФГД.03	Экологические основы земледелия	2		2	72	10	10			
				6	216	30	0	0	62	20
										10
	Базовая часть			21	756	312	146	0	166	444
	Вариативная часть			45	1620	668	228	0	440	952
Итого	НИРС			33	1188	0	0	0	1188	0
	Практика			15	540	0	0	0	540	0
	ГИА			6	216	0	0	0	216	0
	Количество экзаменов									12
	Количество зачетов									0
Итого	Количество курсовых работ									6
										8
										2

П.В. Шелехов

Декан факультета