

УТВЕРЖДАЮ

Ректор Белорусского
государственного университета
_____ С.В.Абламейко

(дата)

Регистрационный № _____

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Специальность 1-31 02 01 География (по направлениям)

Направление специальности 1– 31 02 01–02 География

(Научно-педагогическая деятельность)

Специализации согласно ОКРБ 011-2009

Форма получения образования заочная

Квалификация специалиста
Географ. Преподаватель географии

Срок обучения 5 лет

I. График образовательного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

КУРСЫ	сентябрь		октябрь			ноябрь				декабрь				январь			февраль			март			апрель			май				июнь				июль			август				Лабораторно – экзаменационная (установочная) сессия	Учебные практики	Производственные практики	Дипломное проектирование	Итоговая аттестация	Всего								
	1	8	15	22	29 09	6	13	20	27 10	3	10	17	24	1	8	15	22	29 12	5	12	19	26 01	2	9	16	23 02	8	15	22	30 03	6	13	20	27 04	4	11	18	25	1	8							15	22	29 06	6	13	20	27 07	3
I			:	:										:	:	:																					8*					8												
II	0	0																																			5	2				7												
III	0	0																																				6	2				8											
IV	0	0	0																																			6	2				8											
V	X	X	X	X	X	X				:	:	:																										6		6	4	2	18											
																																						31	6	6	4	2	50											

*из них 2 недели установочная сессия

Обозначения: — теоретическое обучение — учебная практика — дипломное проектирование — лабораторно-экзаменационная
(установочная) сессия — производственная практика — итоговая аттестация

3.4	Метеорология и климатология	156	78	1		1	20	12		8		156	20	4,5										4,5	
3.5	Гидрология	156	72	3			18	10		8						156	18	4						4	
3.6	Картография	156	72	2		2	18	8	10						156	18	4							4	
3.7	Биогеография	144	72	2		2	18	12		6					144	18	4							4	
3.8	Ландшафтоведение	144	72	3		3	18	10	8							144	18	4						4	
3.9	Методы географических исследований	144	80		2,2		20	12		8					144	20	4							4	
3.10	Методы дистанционных исследований	100	46	2			12	8	4						100	12	3							3	
3.11	Психология	122	68		3		16	8		8						122	16	3						3	
3.12	Педагогика	138	68	3		3	18	12		6						138	18	3						3	
3.13	Физическая география материков (ГЭ) ⁶	282	132	3,3		3,3	34	24		10						282	34	7,5						7,5	
3.14	Социально-экономическая география зарубежных стран (ГЭ) ⁶	262	124	4,5		4,5	32	24		8								130	16	3	132	16	3,5	6,5	
3.15	История и методология географических наук	142	70	5			18	12		6											142	18	4	4	
3.16	География мирового хозяйства (ГЭ) ⁶	184	86	5		5	22	14		8											184	22	4,5	4,5	
3.17	География Беларуси (ГЭ) ⁶	264	132	4,4		4	36	22		14								264	36	7				7	
3.18	Курсовые работы ¹	80													40		1	40			1			2	
	Компонент учреждения высшего образования	1464	690				118	74	12	20	12					252	32	6,5	418	36	11	332	40	8	25,5
3.19	Методика преподавания географических дисциплин	116	52	4		4	14	10		4								116	14	3				3	
3.20	География населения	148	72	3		3	18	12		6						148	18	4						4	
3.21	Математические методы в географии	78	40		4	4	10	6	4									78	10	2				2	
3.22	География Мирового океана	224	84	4,4		4,4	22	12		10								224	22	6				6	
3.23	Политическая география и геополитика	124	54	5			14	10		4											124	14	3	3	
3.24	Теория социально-экономической географии	104	50		3		14	10		4					104	14	2,5							2,5	
3.25	Проблемы современной географии	122	52	5			14	10		4											122	14	3	3	
3.26	ГИС-картографирование природных ресурсов	86	48		5		12	4	8												86	12	2	2	
	Курсы по выбору																								
3.27	Эколого-экономические основы производства/ Территориальная организация промышленных производств	84	42		3		12	8		4					84	12	2							2	
3.28	Экономика природопользования/ Районная планировка	88	44		5		12	8		4											88	12	2	2	
3.29	Общая топонимика/ Мониторинг биоразнообразия	70	34		3		8	4		4					70	8	2							2	
3.30	Общая лимнология/ Геосистемный мониторинг	98	48		4		12	8		4								98	12	2,5				2,5	
3.31	Геоурбанистика/ Устойчивое развитие регионов	122	62		5		16	12		4											122	16	3	3	
4	Цикл дисциплин специализаций⁵	754	362	5,5	3,4,4,4,5		92	62		30					98	10	2,5	284	38	7	372	44	9	18,5	

¹ Курсовые работы выполняются по специальным дисциплинам.

² Интегрированный модуль «Экономика» включает учебные дисциплины «Экономическая теория» и «Социология».

³ Интегрированный модуль «Политология» включает учебные дисциплины «Политология» и «Основы идеологии белорусского государства».

⁴ Интегрированный модуль «История» включает учебную дисциплину «История Беларуси в контексте мировых цивилизаций»

⁵ Примерный перечень дисциплин специализаций

⁶ Данная учебная дисциплина включена в государственный экзамен

**Продолжение учебного плана
по специальности 1-31 02 01 География (по направлениям)
Направление специальности 1-31 02 01-02 География (научно-педагогическая деятельность)
Регистрационный № /уч**

Специализации согласно ОКРБ 011-2009⁴

1-31 02 01-02 01 - Физическая география: 1. Геология четвертичных отложений, 2. Мелиоративная география, 3. Ландшафтная индикация, 4. Географическое прогнозирование, 5. Физико-географическое районирование, 6. Биогеография Беларуси, 7. Основы палинологии, 8. Физико-географическое картографирование

1-31 02 01-02 02 – Геоморфология: 1. ГИС-технологии в геоморфологии, 2. Основы инженерной геоморфологии, 3. Палеогеография и палеогеоморфология антропогена, 4. Геотектоника и неотектоника, 5. Динамика береговых процессов, 6. Геология четвертичных отложений, 7. Сток и русловые процессы, 8. Региональная геоморфология.

1-31 02 01-02 03 - География туризма и экскурсионный менеджмент: 1. Экскурсионный менеджмент, 2. Экономика туризма, 3. Краеведение с основами музееведения, 4. Рекреационная география, 5. Основы экскурсоведения, 6. Реклама туристского продукта, 7. Методы рекреационных исследований, 8. География международного туризма, 9. Прогнозирование рынка туристских услуг.

1-31 02 01-02 04 - Экономическая география: 1. Общая теория статистики, 2. География и экология отраслей АПК, 3. География и экология промышленного комплекса, 4. Региональная экономическая интеграция, 5. Прогнозирование социально-экономического развития и компьютерное моделирование, 6. География и экология транспорта, 7. География мировой торговли и конъюнктуры рынков, 8. Методы регионального экономического анализа, 9. Проблемы народонаселения.

1-31 02 01-02 05 – Демография: 1. Основы демографии, 2. Демография семьи и гендерная политика, 3. Этническая демография, 4. Медицинская география, 5. География миграций, 6. Социально-экономическая демография 7. Общая теория статистики, 8. Компьютерная обработка демографической информации, 9. Проблемы народонаселения.

1-31 02 01-02 06 - География почв, земельные ресурсы и мелиорация: 1. Почвенное картографирование, 2. Основы химической мелиорации почв, 3. Эволюция теорий почвоведения, 4. Мониторинг земель, 5. Геология четвертичных отложений, 6. Землеустройство, 7. Геохимия городских ландшафтов, 8. Мелиоративная география, 9. Экология и охрана почв.

1-31 02 01-02 10 - Физическая география материков: 1. Физико-географическое районирование, 2. Географическое прогнозирование, 3. Физико-географическое картографирование, 4. Основы океанографии, 5. Ландшафтная индикация, 6. Географические основы заповедного дела, 7. Физико-географическое районирование Мирового океана, 8. География культурных растений.

1-31 02 01-02 11 – Биогеография: 1. Биогеоэкология, 2. Основы палинологии, 3. Геоботаническое картографирование, 4. Географические основы заповедного дела, 5. География культурных растений, 6. Проблемы биоразнообразия и методы биоиндикации, 7. Основы дендрологии, 8. Рациональное использование биоресурсов

1-31 02 01-02 12 - Рациональное природопользование и охрана природы: 1. Экологическая экспертиза, менеджмент и аудит, 2. Землеустройство с экономической оценкой земель, 3. География и экология промышленного комплекса, 4. Природно-ресурсные кадастры Беларуси, 5. География и экология отраслей АПК, 6. Экологическое картографирование, 7. География и экология транспорта, 8. Общая теория статистики, 9. Проблемные регионы Беларуси

1-31 02 01-02 13 - Региональная социально-экономическая география: 1. Региональная экономическая интеграция, 2. Общая теория статистики, 3. Теория и методы социально-экономического районирования, 4. Социально-экономическая картография, 5. География и экология отраслей АПК, 6. География и экология промышленного комплекса, 7. География и экология транспорта, 8. Проблемные регионы Беларуси, 9. Природно-ресурсные кадастры Беларуси

1-31 02 01-02 14 - Региональное управление: 1. *Общая теория статистики*, 2. *Региональная экономическая интеграция*, 3. *Проблемные регионы Беларуси*, 4. *Теория и методы социально-экономического районирования*, 7. *Региональная экономика*, 8. *Территориальное планирование*, 9. *Прогнозирование социально-экономического развития и компьютерное моделирование*

Разработан на основе типового учебного плана, утвержденного 28.06.2013 г. (Регистрационный № G-31-1-009/тип.)

Проректор по учебной работе Белорусского государственного университета

А.Л.Толстик

_____ (дата)

Декан географического факультета

Д.Л.Иванов

_____ (дата)

Зав. кафедрой почвоведения и земельных информационных систем

Н.В.Клебанович

_____ (дата)

Зав. кафедрой экономической географии зарубежных стран

Е.А.Антипова

_____ (дата)

Рекомендован к утверждению

Научно-методическим советом Белорусского государственного университета

Протокол № ____ от _____ 20 ____ г.

Согласовано:

Начальник Главного управления учебной и научно-методической работы

Л.М.Хухлындина

Эксперт-нормаконтролер
