



Беларускі дзяржаўны ўніверсітэт

ВУЧЭБНЫ ПЛАН

спецыяльнасці: Н 33 01 02 Геаэкалогія

Контрольный экземпляр 76

РБ БГУ УПМ 33 01 02-069-200

Ступень:

Магістр

Кваліфікацыя:

Геаграф-экалаг. Выкладчык
геаграфіі і экалогіі

Тэрмін навучання: 6 гадоў
дзённая форма навучання

I. ГРАФІК ВУЧЭБНАГА ПРАЦЭСУ

II. ЗВОДНЫЯ ДАНЫЯ ПА
БЮДЖЕТУ- ЧАСУ

Table with 27 columns for months and 6 rows for semesters (I-VI). Includes a summary table on the right with columns for types of activities and total hours.

АБАЗНАЧЭННІ:

Тэарэтычнае навучанне

Экзаменацыйная сесія

Вучэбная практыка

Вытворчая практыка

Магістарская ды сертацыя

Магістарскі практыкум

Дзяржаўныя экзамены

Канікулы

□

:

o

x

II

П

//

=

III. ПЛАН ВУЧЭБНАГА ПРАЦЭСУ

Large table with columns for subject name, semester, hours, and weekly breakdown by semester. Includes sub-sections for Humanities, Natural Sciences, and Agricultural/Professional subjects.

3.19	Фізичная геаграфія мацерыкоў	5,6		130	84		20	26			3,5	4,5						
3.20	Педагогіка і метадыка выхаваўчай работы	6		70	46		10	14				4						
3.21	Экалогія ландшафтаў	6		66	36		8	8	14		1,5	2,5						
3.22	Агульная тапаніміка		6	26	18		2	6				1,5						
3.23	Прыкладная геаэкалогія		6	54	20	20			14			3						
3.24	Геаэкалагічныя асновы прыродакарыстання		6	42	24		8	10				2,5						
3.25	Метадыка выкладання геаграфіі і геаэкалогіі	7		94	74		10	10					5,5					
3.26	Фізичная геаграфія Беларусі	7		66	42		10	14					3,5					
3.27	Сацыяльна-эканамічная геаграфія Беларусі	8		60	38		10	12						4,5				
3.28	Геаграфія Сусветнага акіяна	7,8		54	34		10	10					1,5	2				
3.29	ГІС-тэхналогіі		7,8	60	20	28			12				2	2,5				
3.30	Сацыяльна-эканамічная геаграфія Свету	8	7	130	82		22	26					4	5				
3.31	Геаэкалогія чалавека	8	7	66	36		14	16					2	2,5				
3.32	Абарона насельніцтва і гаспадарчых аб'ектаў у надзвычайных сітуацыях		7,8	52	42			10					1,5	2				
3.33	Ахова працы		8	14	10			4							1			
3.34	Гісторыя і метадалогія геаэкалогіі	9		62	44		4	14								5		
3.35	Палеагеаэкалогія	9		34	22		4	8								3		
3.36	Геаэкалогія аграладшафтаў	9		34	22		4	8								3		
3.37	Геаэкалогія горада		9	32	20		4	8								2,5		
3.38	Геаэкалагічная экспертыза	9		32	16		8	8								2,5		
3.39	Геасістэмныя змяненні і ўстойлівасць біясферы	10		34	22		4	8									2	
3.40	Ландшафтна-экалагічны аналіз	10		34	20		6	8									2	
3.41	Матэматычныя метады ў геаэкалогіі		10	34	18		8	8									2	
3.42	Экалагічнае права		10	34	20		6	8									2	
3.43	Інжынерная геаграфія і геаэкалагічны прагноз	11	10	68	38		16	14									2	2
3.44	Сістэмная геаэкалогія	11		34	22		4	8										2
3.45	Дынаміка кліматычных змяненняў	11		34	20		6	8										2
3.46	Канфлікталогія		11	34	20		6	8										2
IV.	Дысцыпліны спецыялізацыі	5-11		386	204		54	50	78			2	2	4	3	4	4	4
V.	Дадатковыя віды навучання																	
5.1	Фізікультурна-аздараўленчыя і спартыўныя заняткі**	1-6		340*														
5.2	Асновы медыцынскіх ведаў	5-6		136														
5.3	Спецыяльная падрыхтоўка	5-8		372														

** у т.л. 144 гадзіны падчас вучэбных практык на 1-2 курсах

Колькасць гадзін вучэбных заняткаў	4794	2408	302	688	420	976	34	34	32	28	26/2	26/2	24/4	22/4	21/4	20/4	14/4
Колькасць курсавых праектаў																	
Колькасць курсавых работ	4							1		1		1		1			
Колькасць экзаменаў							4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4
Колькасць залікаў							6	6	6	5	6	6	7	6	4	5	4

IV. Факультатыўныя дысцыпліны				V. Вучэбная практыка			VI. Вытворчая практыка			VII. Магістарская дысертацыя		VIII. Дзяржаўныя экзамены		
№	Назва дысцыпліны	Сем.	Гадзін	Назва практыкі	Сем.	Тыдні	Назва практыкі	Сем.	Тыдні	Дысертацыя магістра прыродазнаўчых навук		Па спецыяльнасці		
1.	Бібліятэчнасць	1	20	Тапаграфічная	2	2	Вытворчая	6	6					
2.	Замежная мова	1-6	120	Глебавая	2	1	Вытворчая	8	6					
3.	Беларуская мова	3	34	Геалагічная	2	1	Педагагічная	8,9	8					
4.	Беларусазнаўства	3	34	Метэаралагічная	2	1	Навукова-даследчая	9	6					
5.	Выкарыстанне ПЭВМ ў геаэкалогіі	4	20	Біялагічная	2	1	Магістарскі практыкум	12	4					
6.	Спецыяльная падрыхтоўка	5-8	450	Гідралагічная	4	3								
7.				Геамарфалагічная	4									
8.				Геабатанічная	4									
9.				Ландшафтна-экалагічная	4									
10.				Геаэкалага-эканамічная	4									
11.				Камплексная рэгіянальная	4	3								

ПРЫКЛАДНЫ ПЕРАЛІК КУРСАЎ СПЕЦЫЯЛІЗАЦЫІ

1. Ахова прыроды і рацыянальнае выкарыстанне прыродных рэсурсаў

1. Прыкладнае ландшафтазнаўства
2. Геаэкалагічнае картаграфаванне
3. Маніторынг навакольнага асяроддзя
4. Ландшафтнае планаванне
5. Эканоміка прыродакарыстання
6. Геаэкалагічныя праблемы Беларусі
7. Ацэнка прыродна-рэсурснага патэнцыялу Беларусі
8. Камп'ютэрная картаграфія
9. Геахімічная экалогія
10. Радыеаэкалогія
11. Экатонныя геасістэмы
12. Геаэкалагічны менеджмент

Адобраны Навукова-метадычным Саветам БДУ пратакол № 1 ад 11 чэрвеня 2001 г.

Першы прарэктар дацэнт


А.А. Яноўскі

Прарэктар па вучэбнай рабоце прафесар


У. Б. Аджаеў

Дэкан геаграфічнага факультэта прафесар


І. І. Пірожнік

2. Маніторынг навакольнага асяроддзя

1. Асновы маніторынгу навакольнага асяроддзя
2. Маніторынг атмасфернага паветра
3. Маніторынг гідрасферы
4. Маніторынг геалагічнага асяроддзя
5. Маніторынг зямель і глебы
6. Маніторынг расліннасці і жывёльнага свету
7. Медыцынскі маніторынг
8. Радыеаічны маніторынг
9. Геасістэмны маніторынг
10. Імпактны маніторынг
11. ГІС НСМНА
12. Геаэкалогія прыроднай рызык і стыхійных з'яў

Адобраны Вучоным саветам геаграфічнага факультэта пратакол № 4 ад 30 жніўня 2001 г.

Начальнік Галоўнага упраўлення вучэбнай і навукова-метадычнай работы дацэнт


В.В. Самахвал

Прарэктар па вучэбна-метадычнай рабоце РІВШ прафесар


Я.С. Яскевіч