



Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі
С.Торайғыров атындағы Павлодар мемлекеттік университеті
Химиялық технология және жаратылыстану факультеті
География және туризм кафедрасы

ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ

Туризм саласындағы кластеризация пәні бойынша
6М090200-Туризм мамандығының студенттері үшін



БЕКІТЕМІН

ОЖ жөніндегі проректор

_____ Н.Э.Пфейфер
«___» _____ 20 ж.

Құрастырушы: _____ Л.Ж. Ерубоева

География және туризм кафедрасы

ЖҰМЫС БАҒДАРЛАМАСЫ

Туризм саласындағы кластеризация пәні бойынша

6М090200-Туризм мамандығының студенттері үшін

Оқу жұмыс бағдарламасы жұмыстың оқу жоспары және мамандықтың
элективті пәндер каталогы негізінде әзірленген 6М090200 «Туризм»
мамандығы бойынша, С.Торайғыров атындағы ПМУ Ғылыми кеңесінің
отырысында бекітілген 20 ж. «___» _____, №___ хаттама

«___» _____ 201__ ж. кафедра мәжілісінде ұсынылды

Хаттама № _____

Кафедра меңгерушісі _____ Д.Д. Есімова

Химиялық технология және жаратылыстану факультетінің оқу-әдістемелік
кеңесімен құпталған

201__ ж. «___» _____ хаттама № _____

ОӘҚ төрайымы _____ Ю.М. Каниболоцкая

ОӘҚ бастығы _____ Е.Н. Жуманкулова

«___» _____ 201__ ж.

Университеттің оқу-әдістемелік кеңесімен мақұлданды

201__ ж. «___» _____ хаттама № _____

1. Оқу пәнінің паспорты

Туризм саласындағы кластеризация

Пән таңдау бойынша компонент

Кредиттер саны мен оқу мерзімі

Барлығы – 3 кредит

Курс: 1

Семестр: 1

Аудиториялық сабақтар, барлығы – 45 сағат

Дәріс – 15 сағат

Тәжірибелік /семинар сабақтары – 30 сағат

СӨЖ – 90 сағат

Соның ішінде СОӨЖ – 22,5 сағат

Жалпы еңбек сыйымдылығы – 135 сағат

Бақылау формасы

Емтихан – 1семестр

Пререквизиттер: туризм инфрақұрылымы, туристік бизнесті жоспарлау және ұйымдастыру

Постреквизиттер: туризмдегі ГАЖ-технологиялар, туризм экономикасы

2. Пәннің мақсаты мен міндеттері

Пәнді оқытудың мақсаты – туристік рекреациялық іс-әрекетті ұйымдастыруда және жоспарлауда кластерлік жағжайдың негізгі ұғымы мен принциптерін және туристік саладағы кластеризацияның негіздерін оқыту.

Пәнді оқытудың міндеттері:

- туристік рекреациялық іс-әрекетті ұйымдастыруда кластерлік жағжайдың терминологиялық базасын қарастыру;
- кластерлік жағдайдың принциптерін анықтау;
- туринадустриядағы кластеризация негізін;
- туристік кластердің негізгі компоненттеріне сипаттама беру;

туризм кластеризациясының әдістерін және тәжірибелік нұсқауларын дайындау.

3. Біліктілік, дағды, икемділік және құзыреттіліктерге арналған талаптар

Магистрант білу керек:

- «кластер» мен «кластеризация» ұғымын және мәнін;
- кластерлік жағдайдың принциптерін және ерекшеліктерін;

- туриндустриядағы кластеризация негіздерін;
- Қазақстандағы туристік қызметті ұйымдастырудағы кластерлік жағдайдың ерекшеліктері;
- ұшқыштық кластерлерді құрудың мемлекеттік бағдарламалары, концепциялары.

Магистрант істей білу керек:

- туристік кластердің тиімділігін талдау;
- туристік саладағы кластеризация кезеңдерінде бағыт бағдарлану;
- туризм кластеризациясының әдістерін және тәжірибелік нұсқауларын дайындау;
- туристік кластерді құру бойынша жоба дайындау.

4. Пәннің тақырыптық жоспары

Сабақ түрлерінің академиялық сағаттарға бөлінуі

№ р/ с	Тақырыптың атауы	Сабақ түрлері бойынша аудиториялық сағаттар саны		СӨЖ	
		Дәріс	Тәж.	Жалпы	соның ішінде СӨӨЖ
1	Кіріспе. Пәннің мақсаты мен міндеттері	2	2	5	2
2	Туризм саласындағы кластеризация жаһандану факторы ретінде	2	2	5	2
3	Туристік аудандар, объектілер, кластерлер	2	2	10	2
4	Туристік кластерді ұйымдастыру және оның бәсекелестік қабілеті	2	2	10	2
5	Туристік кластердің инфрақұрылымдық қамтамасыз етілуі	2	2	10	2
6	Туристік кластерді басқару	2	2	10	2
7	Қазақстан туризміндегі кластерлік даму	3	3	10	3
	БАРЛЫҒЫ:	15	30	90	135
	Пән бойынша барлығы	135			

Негізгі:

1. Достай Ж.Д. Жалпы гидрология. 2-ші басылым. Алматы: Қарасай, 2011. - 278 б.
2. Сейдуманов Ж.Т. Басылымдардың шығарылым мағлұматтары: баспагерлер үшін әдістемелік нұсқау. Алматы: ISBN Агенттігі, 2010, - 192 б.
3. Мырзақұлова Г.Р. География ғылымдарының тарихы: оқу құралы. Алматы, 2009. – 99 б.
4. Достай Ж.Д. Өнеркәсіп және ауыл шаруашылығы өндірістерінің негізі. Оқу құралы. А., 2008. – 122 б.
5. Ахметов Е. Геоақпараттық жүйе негіздері. Оқу құралы Алматы: Арыс, 2008, - 205 б.
6. М.Қожахмет Қазақстан Республикасының экономикалық және әлеуметтік географиясы. Оқу құралы. Қарағанды: ҚарМУ баспасы, 2006. -480 б.
7. Уварова А.К. Топография негіздері және жергілікті жерде бағдарлау. Оқу құралы Алматы: Қазақ университеті, 2004, - 51 б.
8. Дәулетқалиев С.Қ. Гидрологиялық мәліметтердің біртектілігіне талдау жасау. Оқу құралы. Алматы: Қазақ университеті, 2003. – 104 б.

Қосымша:

9. А.Г.Царегородцева және т.б. Орысша-қазақша түсіндірме сөздік: Картография, геоэкология, геология, география. Павлодар: С.Торайғыров ат.ПМУ, 2002, - 78 б.
10. Сейітов Н. Геология негіздері. Оқулық. А., РБК, 2000. – 169 б.