

Л.Н.ГУМИЛЕВ АТЫНДАҒЫ ЕУАЗИЯ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

БЕКІТІЛДІ

«Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті»

ШЖҚ РМК

Ғылыми Кеңесінің 20__ ж. «__» _____,

хаттама №__ шешімімен

Ректор _____ Е. Сыдықов

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

EDUCATION PROGRAMME

Бағдарлама деңгейі докторантура
Уровень программы докторантура
Programme level doctoral

«ПЕДАГОГИКА ЖӘНЕ ПСИХОЛОГИЯ»

БІЛІМ БЕРУ БАҒДАРЛАМАСЫНЫҢ АТАУЫ

«ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ»

Название образовательной программы

«PEDAGOGY AND PSYCHOLOGY»

Name of education programme

Астана, 2017

ӘЗІРЛЕГЕН / РАЗРАБОТАНА / DESIGNED

Білім беру бағдарламасын әзірлеу жөніндегі комитеті / Комитет по разработке образовательной программы / Committee on the development of education programme

Шалғынбаева Қ.Қ. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

Абибулаева А.Б. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

Менлібекова Г.Ж. _____

Сламбекова Г.Ж. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

Наурызбай Ж.Ж. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

Сейітказы П.Б. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

Кажимова К. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

ҚАРАСТЫРЫЛДЫ / РАССМОТРЕНА / ADDRESSED

Кафедра отырысында / на заседании кафедры / at the session of the department __Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану
Күні / дата / date 22.05.2017 Хаттама / протокол / Minutes № 12.

Кафедра меңгерушісі / Заведующий кафедрой / Head of Department Шалғынбаева Қ.Қ. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

МАҚҰЛДАНДЫ / ОДОБРЕНА / APPROVED

Факультет кеңесі / Советом факультета / by the Faculty Council __Әлеуметтік ғылымдар__
Күні / дата / date 6.06.2017 __Хаттама / протокол / Minutes № 12__

Факультет деканы / Декан факультета / Dean of the Faculty Қашхынбай Б.Б. _____
(Аты, жөні) (қолы) (күні)

КЕЛІСІЛДІ / СОГЛАСОВАНА / AGREED

АМЖ Директоры/ Директор ДАВ / by Director of the Academic Affairs Department Палымбетов Ш.Б. _____
(Аты,жөні) (қолы) (күні)

ҰСЫНЫЛДЫ / РЕКОМЕНДОВАНА / RECOMMENDED

Ғылыми-әдістемелік кеңесі отырысында/ на заседании НМС / by the Scientific and Methodological Council

Күні / дата / date 2017_ хаттама / протокол / Minutes № ____

Бірінші проректор - оқу ісі жөніндегі проректор / Первый проректор- проректор по УР // First Vice rector - Vice Rector for Academic Affairs
Молдажанова А.А. _____

Мамандық 6D010300 - «ПЕДАГОГИКА ЖӘНЕ ПСИХОЛОГИЯ»

Специальность 6D010300 - «ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ»
(код и название специальности)

Specialty «6D010300 - «PEDAGOGY AND PSYCHOLOGY»
(code and name of the specialty)

Біліктілік деңгейі / Уровень квалификации / Qualification level: 8 (НРК), 8 (ЕРК)

Берілетін дәреже: философия докторы (PhD)

Присуждаемая степень: доктор философии (PhD)

Awarded degree: doctor of Philosophy (PhD)

Оқытудың стандартты мерзімі: 3 жыл

Стандартный срок обучения: 3 года

Standard period of study: 3 years

Қайта қарастыру жиілігі: 4 жыл

Периодичность пересмотра: 4 года

Review frequency: 4 years

Білім беру бағдарламасының мақсаты Оқыту, ғылыми-зерттеу, әдістемелік және тәрбиелік қызметтерді атқара алатын, Қазақстан Республикасы білім және ғылым жүйесі үшін бәсекеге қабілетті ғылыми-педагогикалық кадрларды даярлау.

Цели образовательной программы подготовка конкурентноспособных научно-педагогических кадров для системы образования и науки Республики Казахстан, способных осуществлять обучающую, научно-исследовательскую, методическую и воспитывающую функции.

Profile of the education programme Preparation of competitive scientific pedagogical personnel for educational system of Republic of Kazakhstan, are able to carry out educational, research, methodical and educative functions.

Білім берудің негізгі нәтижелері: Бітірушілердің психологиялық-педагогикалық ғылымдар аясында жүйелі түсініктері, зерттеу іскерлігі, жоспарлау, дайындау, іске асыру, түзету және зерттеу үдерісін кешенді жобалау, педагогика және психология саласында жоғары деңгейде фундаментальды білімі, ғылыми таным мен ғылым әдіснамасын, ғылыми коммуникация, өзіндік ғылыми-зерттеу идеяларын практикалық іс-әрекетте ұсыну шеберлігі және өзгермелі де ақпараттық ағым жағдайындағы педагогикалық күзiреттілік.

Ключевые результаты обучения: Выпускники смогут демонстрировать системное понимание области психолого - педагогической науки, мастерство в использовании исследовательских умений в данной области, планировать, разрабатывать, реализовывать, корректировать и прогнозировать комплексный психолого-педагогических исследований, демонстрировать высокий уровень фундаментальных знаний в области педагогики и психологии, методологии научного познания и науковедения, научной коммуникации, генерировать собственные научные идеи в область практической деятельности, быть компетентным в области научно-педагогической деятельности в условиях быстрого обновления и роста информационных потоков.

Key learning outcomes: Graduates will be able to demonstrate systematical reception of field of psychological pedagogical science, mastership in using research skills in this field, to plan, create, realize, correct and predict complex process of psychological pedagogical knowledge, demonstrate high level of fundamental knowledge in the field of pedagogy and psychology, methodology of scientific cognition and science of science, scientific communication, generate own scientific ideas in the field of practical action, be competitive in the field scientific pedagogical activity in condition of quick update and increasing of information flows.

Білім беру бағдарламасының мазмұны / Содержание образовательной программы / The content of the education programme

1 Білім беру бағдарламасының негізгі модульдері / Основные модули образовательной программы / The core modules of the education programme

Код/код/ Code	Модульдің атауы /Название модуля / The name of the module	Оқыту нәтижелері	Результаты обучения	Learning Outcomes
Мамандық модульдері /Модули специальности / Modules in major				
EDUC82001	Ғылыми-теориялық модуль Научно-теоретический модуль Scientific theory module	Педагогика және психологияның ғылыми әдіснамасын меңгеру	Овладение научной методологией в области педагогики и психологии	Acquisition of scientific methodology in the field of pedagogy and psychology
EDUC92002	Ғылыми-зерттеу модулі Научно- исследовательский модуль Research Module	Ғылыми-зерттеу нәтижелерін жобалау, талдау, синтездеу, жалпылау, болжау.	Предполагает наличие умений проектировать, анализировать, синтезировать, обобщать, прогнозировать результаты научных исследований	It is considered availability of skills to design, analyze, synthesize, generalize, forecast scientific research results
EDUC73003	Наукометрия Наукометрия Scientometrics	1) Ғылыми танымдық білімін және ғылымтанудың саласы ретінде наукометрияның әдіснамалық негіздерін ұғынуын көрсете біледі; 2) Ғылымның әр түрлі көрсеткіштерін сандық жағынан бағалау әдістерін қолдана білуге даярлығы болады; 3) Әлем елдері және ғылым салалары бойынша ғалымдардың ғылыми белсенділігін талдау қабілеттілігі болады; 4) Нақты ғылыми сала бойынша жаңа зерттеушілік аумақты	1) демонстрировать науковедческие знания и понимание методологических основ наукометрии как области наукovedения; 2) готовность к использованию количественных методов оценки различных показателей науки; 3) способность анализировать научную активность ученых по странам мира и по отраслям науки; 4) готовность к формированию новых исследовательских фронтов по	1) naukovedcheskie demonstrate knowledge and understanding of the methodological foundations of the science of science as a field Scientometrics; 2) willingness to use quantitative methods to assess various indicators of science; 3) the ability to analyze scientific activity of researchers of the countries of the world and by fields of science;

		<p>қалыптастыруға даярлығы болады;</p> <p>5) Ғылыми нәтижелерді объективті сараптаудың әдістерін пайдалануға қабілетті болады;</p> <p>6) Ғылыми іс-әрекетті жүзеге асыру үдерісінде өзін-өзі дамыту мен өзін-өзі жүзеге асыруға даярлығы болады.</p>	<p>конкретной научной отрасли;</p> <p>5) способность к применению методов объективной экспертизы научных результатов;</p> <p>6) готовность к саморазвитию и самореализацию в процессе осуществления научной деятельности.</p>	<p>4) commitment to the formation of new research fronts on a particular scientific field;</p> <p>5) the ability to use objective methods of examination of the scientific results.</p> <p>6) the willingness to self-development and self-realization in the process of scientific activity.</p>
--	--	--	---	---

2 Білім беру бағдарламасының оқу жоспары / Учебный план образовательной программы / Curriculum of the education program

Модуль коды/Код модуля/module code	Пәннің атауы / Название дисциплины /Title discipline	Пәннің циклі /Цикл дисциплины / Cycle of discipline	Көлемі/ Объем/ memory		Аудиториялық оқу жұмысының түрлері / Виды аудиторной учебной работы / Types of study			Қорытынды бақылау формасы / Форма итогового контроля / Type of final control	Языкөбіне / Оқыту тілі / Language of instruction *
			Кредиты РК/Қ Р кредит саны/Quantity of RK credits	ECTS	Дәріс /Лекция /Lecture	Практика/Семинар Практика/Семинар Practice/Seminar	Лабораториялық сабақ /Лабораторные занятия /Laboratory practicals		
1 семестр /1 семестр /semester 1									
<i>Міндетті пәндер/компонент/Обязательные дисциплины/ компонента/ Mandatory Subjects / component</i>									
EDUC82001	Педагогика философиясы және әдіснамасы Философия и методология педагогики Philosophy and methodology of pedagogy	БП МК БД ОК BD CC	3	5	2	1		емтихан экзамен exam	казахский русский
EDUC82001	Психологиялық-педагогикалық ғылымтану Психолого-педагогическое науковедение Psychological pedagogical science of science	КП ТК* ПД КВ BD EC	3	5	2	1		емтихан экзамен exam	казахский русский
EDUC82001	Психологияның теориялық-әдіснамалық негіздері Теоретико-	КП ТК* ПД КВ BD EC	3	5	2	1		емтихан экзамен exam	казахский русский

	методологические основы психологии Theoretical and methodological basis of psychology								
EDUC73003	Наукометрия Наукометрия Scientometrics	ОҚТ ДВО АЕ	2	3	1	1		емтихан экзамен exam	казахский русский
EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа докторанта The research (experimental research) work of doctoral student	ОҚТ ДВО АЕ	2	8				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	1	4				есеп отчет report	
Теориялық білім беру бойынша барлығы Итого по теоретическому обучению Total for theoretical training			9	15					

Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			14	30					
2 семестр /2 семестр /semester 2									
Мамандық модульдері /Модули специальности / Modules in major									
EDUC82001	<i>Элективті пәндер/Элективные дисциплины/Elective courses**</i>	КП ПД PD	6	10	4	2		емтихан экзамен exam	казахский русский
EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа докторанта The research (experimental research) work of doctoral student	ОҚТ ДВО АЕ	3	12				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	7	28				есеп отчет report	
Теориялық білім беру бойынша барлығы Итого по теоретическому обучению Total for theoretical training			6	10					
Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			16	50					

3 семестр /3 семестр /semester 3									
<i>Міндетті пәндер/компонент/Обязательные дисциплины/ компонента/ Mandatory Subjects / component</i>									
EDUC92002	Педагогикалық практика Педагогическая практика Teaching internship	ОҚТ ДВО АЕ	3	3				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа докторанта The research (experimental research) work of doctoral student	ОҚТ ДВО АЕ	4	16				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	2	8				есеп отчет report	
Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			9	27					
4 семестр /4 семестр /semester 4									
EDUC92002	Зерттеу практикасы Исследовательская практика Research intership	ОҚТ ДВО АЕ	2	8				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа	ОҚТ ДВО АЕ	4	16				есеп отчет report	

	докторанта The research (experimental research) work of doctoral student								
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	10	40				есеп отчет report	
Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			16	64					
5 семестр /5 семестр /semester 5***									
EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа докторанта The research (experimental research) work of doctoral student	ОҚТ ДВО АЕ	4	16				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	5	20				есеп отчет report	
Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			9	36					
6 семестр /6 семестр /semester 6***									

EDUC92002	Докторанттың ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу) жұмысы Научно-исследовательская (экспериментально-исследовательская) работа докторанта The research (experimental research) work of doctoral student	ОҚТ ДВО АЕ	3	12				есеп отчет report	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны орындау Выполнение докторской диссертации Fulfilment of doctoral dissertation	ОҚТ ДВО АЕ	5	20				есеп отчет report	
EDUC92002	Кешенді емтихан Комплексный экзамен Complex examination	ҚА ИА ФА	1	4				КЕ КЭ СЕ	
EDUC92002	Докторлық диссертацияны безендіру және қорғау Оформление и защита докторской диссертации Defence of Ph.D dissertation	ҚА ИА ФА	4	16				ДДРҚ ОиЗДД	
Семестр бойынша барлығы Итого по семестру Total for semester			13	52					
Теориялық білім беру бойынша барлығы Всего теоретического обучения Total for theoretical training			15	25					
Білім беру бағдарламасы бойынша барлығы Итого по образовательной программе Total for education program			77	259					

Білім беру үдерісін ұйымдастыру / Организация образовательного процесса / The organization of educational process

1 Оқуға қабылдануға қойылатын арнайы талаптар: «Педагогика және психология» мамандығы бойынша азаматтардың конкурсқа қатысу туралы өтініштері негізінде Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университеті ғылыми кеңесінің шешімімен университет ректоры тарапынан бекітілген ережеге сәйкес оқуға қабылданады.

Пререквизиттер: Психология мен білім берудегі мәдени-тарихи және іс-әрекеттік тұғырлар (2 кредит)

Особые вступительные требования: зачисление на обучение по образовательной программе «Педагогика и психология» осуществляется в соответствии с действующими Правилами приема на обучение в Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева, утвержденные ректором ЕНУ им. Л.Н. Гумилева на основании решения Ученого Совета, по заявлениям граждан на конкурсной основе.

Пререквизиты: Культурно-исторический и деятельностный подходы в психологии и образовании (2 кредита)

Specific admission requirements: matriculation by educational program “Pedagogy and Psychology” is realized according the functional Rules of enrolment to education in Eurasian national university after L.Gumilev, accredited by rector of ENU after L.Gumilev to basis of Scientific Advice decision by application of citizenry on complex base

Prerequisites: Cultural-historical and activity approach in psychology and education (2 credits)

2 Бұрын алынған білімді тануға қатысты ерекше шарттар: Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетіндегі докторантураға «магистр» академиялық дәрежесі бар Қазақстан азаматы және Қазақстандық азаматтығы бар немесе жоқ шетелдік азамат қабылданады.

Особые условия для признания предшествующего обучения: В докторантуру ЕНУ им. Л.Н. Гумилева принимаются граждане Республики Казахстан, иностранные граждане и лица без гражданства, имеющие академическую степень «магистр».

Specific arrangements for recognition of prior learning: Republic of Kazakhstan citizenry, foreign citizenry and people without citizenship, having academic degree of “magister” are accepted in doctorate of ENU after L.Gumilev

3 Дәрежені беру талаптары мен ережелері: (PhD) философия докторы дәрежесін алу үшін білім алушы мамандық бойынша бекітілген типтік оқу жоспарына сәйкес 15 кредит теориялық оқу, 5 кредиттен кем емес практика және 50 кредиттен кем емес ғылыми-зерттеу (тәжірибелік-зерттеу жұмысын) жұмысын орындау және мамандық бойынша диссертациялық кеңесте диссертация қорғау.

Требования и правила присвоению степени: Для получения степени доктора философии (PhD) обучающийся должен освоить не менее 15 кредитов теоретического обучения, не менее 5 кредитов практики и не менее 50 кредитов научно-исследовательской (экспериментально-исследовательской) работы докторанта и защита диссертации на диссертационном совете по специальности.

Qualification requirements and regulations: For receipt of degree of doctor of philosophy (PhD) educational must acquire not less than 15 credits of theoretical education, not less than 5 practical credits and not less than 50 credits Scientific research (experimental research) of doctorate and defense of dissertation on dissertation council by specialty

4 Түлектердің кәсіби бейіні: 6D010300 – «Педагогика және психология» мамандығы бойынша докторантураны бітіргендер жоғарғы оқу орындарында, ғылыми-зерттеу ұйымдарында, білім беру ұйымдарында, білімді басқару органдарында қызмет жасай алады.

Профессиональный профиль выпускников: выпускники по специальности 6D010300 – «Педагогика и психология» смогут работать в высших учебных заведениях, общеобразовательных организациях, в организациях управлением образования.

Occupational profile/s of graduates: Graduate by specialty 6D010300 – «Pedagogy and Psychology» will be able to work in academy, comprehensive organizations, in organizations of Educational Policy

5 Білім бағдарламасын жүзеге асыру тәсілдері мен әдістері: Тәсілдер мен әдістерге ауызша және жазбаша емтихан, тесттер, зерттеу жобалары, эссе, аналитикалық есеп, оқу модульдері аясындағы жобаларды жекелей және топпен қорғау. бағалау әдістері мен критерийлері оқылған модульдер нәтижесіне сәйкес болуы қажет.

Способы и методы реализации образовательной программы: Способы и методы будут включать устные и письменные экзамены, тесты, исследовательские проекты, эссе, аналитические отчеты, защиту индивидуальных и групповых проектов в рамках изучаемых модулей. Методы и критерии оценки будут соответствовать результатам обучения модуля.

Methods and techniques for programme delivery: Techniques and methods will include oral and writing exams, tests, research projects, essay, analytical reports, protection of individual and group projects in studying modules areas. Evaluation methods and criteria will accord to results educational module

6 Оқыту нәтижелерін бағалау критерийлері/Критерии оценки результатов обучения/Assessment criteria of Learning Outcomes

Оценка по РК				Оценка по ECTS	
Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент баллов	%-ное содержание	Оценка по традиционной системе	Оценка по буквенной системе	Definition
A	4,0	95-100	Отлично	A	Excellent
A-	3,67	90-94			
B+	3,33	85-89	Хорошо	B	Verygood
B	3,0	80-84	Хорошо	C	Good

B-	2,67	75-79			
C+	2,33	70-74	Удовлетворительно		
C	2,0	65-69	Удовлетворительно	D	Satisfactory
C-	1,67	60-64			
D+	1,33	55-59			
D	1,0	50-54	Удовлетворительно	E	Sufficient
F	0	0-49	Неудовлетворительно	FX, F	Fail

Педагогикалық жобалау және сараптама
Педагогическое проектирование и экспертиза

Pedagogical designing and и expertise