

СИЛЛАБУС
2023-2024 оку жылының көктемгі семестрі

«7M05408 Есептеу ғылымдары және статистика, 7M01501 Физика, 7M06201-Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар, 7M01601 Тарих, 7M03206 Кітапханалық ақпарттық жүйелер, 7M03207 IT Архивтану және құжаттану, 7M01602 Тарих және география 7M02220 Этнология және антропология, 7M03207 IT Архивтану және құжаттану» - білім беру бағдарламасы

Пәннің ID және атауы	Білім алушының өзіндік жұмысын (БӨЖ)	Кредиттер саны			Кредиттердің жалпы саны	Оқытушының жетекшілігімен білім алушының өзіндік жұмысы (ОБӨЖ)
		Дәрістер (Д)	Семинар сабактар (СС)	Зерт. сабактар (ЗС)		
513 Жоғары мектеп педагогикасы	6	15	30	00	3	6.

ПӘН ТУРАЛЫ АКАДЕМИЯЛЫҚ АҚПАРАТ

Оқыту түрі	Циклы, компоненті	Дәріс түрлері	Семинар сабактарының түрлері	Корытынды бақылаудың түрі мен платформасы
<i>Оффлайн</i>	Б	Шолу, проблемалық, аналитикалық, ақпараттық, дәріс-презентация	жағдаяттық, тренингтік, жобалау, дискуссия	Жазбаша емтихан Универжүйесі
Дәріскер (лер)	Нургалиева Долорес Абильдаевна, п.ғ.к., доцент м.а.			
e-mail:	nurdolores@mail.ru			
Телефоны:	87027675044			
Ассистент (тер)	Нургалиева Долорес Абильдаевна, п.ғ.к., доцент м.а.			
e-mail:	nurdolores@mail.ru			
Телефоны:	87027675044			

ПӘННІҢ АКАДЕМИЯЛЫҚ ПРЕЗЕНТАЦИЯСЫ

Пәннің мақсаты	Оқытудан күтілетін нәтижелер (ОН)*	ОН қол жеткізу индикаторлары (ЖИ)
ғылыми-зерттеу, аналитикалық, өндірістік-қолданбалы іс-әрекет саласында кәсіби және тұлғалық мәселелерді шешуге мүмкіндік беретін, табысты кәсіби іс-әрекетті қамтамасыз ететін, оқытушылық іс-әрекетті және жалпы кәсіби құзыреттілігі мен педагогикалық мәдениетін көтеру үшін қажетті оқытушылардың кәсіби-педагогикалық ойлауын дамыту, ғылыми-педагогикалық білімі мен біліктілігін қалыптастыру	ОН-1. Заманауи жоғары кәсіби білім берудің даму сатыларын, әдіснамалық деңгейлерін білу; Қазақстанда жоғары кәсіби білім берудің жүйесіне талдау жасай білу; ОН-2. Жоғары мектеп оқытушысының кәсіби-педагогикалық мәдениеті мен құзыреттілігі негіздерін игеру; білім беру аймагында өз зерттеуін ұйымдастыра алу;	ЖИ 1.1. жоғары мектеп педагогикасының қазіргі ғылыми жетістіктерін сыйни талдайды және бағалайды, ғылыми-практикалық мәселелерді, оның ішінде пәнаралық салаларды шешуде идеяларды қалыптастырады. ЖИ 1.2 білім беру парадигмалары, теорияларды түсінеді; ЖИ 1.3 ҚР жоғары білім беру жүйесін талдайды педагогикалық зерттеудің әдіснамасы мен әдістемесін менгереді.
	ОН-3. Білім берудің TLA-стратегиясын, ЖОО-да кредиттік жүйе бойынша студенттердің өзіндік жұмысын үйімдастыру; заманауи дидактикалық принциптер мен талдау технологиясын, білім беру мен тәрbiелеудің технологиясын талдау;	ЖИ 2.1 Жоғары мектеп оқытушысының құзыреттілігін және кәсіби этикалық нормаларды ұстану қабілетін айқындауды ЖИ 2.2 Білім берудегі жобалау әрекетінің ұлттық білім беру жүйесінің модернизациялаудағы мәнін анықтайады; ЖИ 3.1. Оку үдерісін модельдеу, бағалау және жұмыс берушінің қажеттіліктеріне сәйкес қосымша кәсіптік білім беру бағдарламаларын жобалау қабілеті қабілеті артады; ЖИ3.2 білім алушының жеке кәсіби дамуының жоспарланған деңгейін

		қамтамасыз ету мақсатында білім беру технологияларын, оқыту мен тәрбиелу әдістерін орынды таңдап, тиімді пайдалана біледі.
	ОН-4.Блум таксономиясы бойынша құзыреттілікті бағалау; жоғары мектепте дәстүрлі және инновациялық әдістер мен білім беруді ұйымдастырудың жаңа технологияларын қолдану.	ЖИ 4.1. Жоғары білім берудің қазіргі заманғы қағидаттарының ерекшеліктеріне; бітірушіге қойылатын талаптарға; білім берудің әдістері мен технологияларына қалыптастырылған жүйелі идеяларын біледі ЖИ 4.2 Жоғары мектептегі ғылыми-әдістемелік және оқу-әдістемелік жұмыстың негіздері (ғылыми білімді оқу материалына құрылымдау және психологиялық сауатты түрлендіру, әртүрлі тақырыптар бойынша тапсырмаларды, тесттерді құрастыру әдістері мен тәсілдері, оқу және тәрбие міндеттерінің жүйелілігі) білім берудегі жаңа технологияны менгерді.
	ОН-5. ЖОО-да білім беру процесінде студенттер мен оқытушылар арасындағы коммуникативті қарым-қатынас технологиясын бағалау;	ЖИ 5.1. Педагогика саласындағы ғылыми-зерттеулерді сараптамадан өткізу біліктілігін қалыптастырады. ЖИ 5.2 Зерттеу әрекетін жоспарлау және білім беру саласындағы мәселелер бойынша өз бетінше жұмыс жасау дағдыларын игереді.
Пререквизиттер	«Ғылым философиясы мен тарихы», «Ғылыми зерттеулердің әдіснамасы мен әдістері», Педагогикалық тәжірибе	
Постреквизиттер	«Жеке әдістемелерді оқыту әдістемесі» «Білім беру әдіснамасы»	
Оқу ресурстары	<p>Әдебиет: Негізгі:</p> <ol style="list-style-type: none"> Мынбаева А.К. Основы педагогики высшей школы. Учебное пособие. 3-изд. Алматы: 2013. Ахметова Г.К., Исаева З.А. Педагогика (для магистратуры) -Алматы: Қазақ университеті, 2006. Таубаева Ш.Т. Педагогиканың философиясы және әдіснамасы. Оқулық. – Алматы: Қазақ университеті, 2016. – 340 бет. Шолпанқұлова Г.К., Калкеева К.Р. Ш78 Жоғары мектеп педагогикасы. Оқу құралы. – Нұр-Сұлтан: Л.Н. Гумилев атындағы ЕҮУ, 2021. – 259 б Мынбаева Ә.Қ., Айтбаева А.Б., Құдайбергенова Ә.М. Жоғары мектеп педагогикасы ненгіздері: Оқу құралы. –Алматы, 2016. – 236б. Баширова Ж.Р., Әлқожаева Н.С., Тойбаев Ә.Ж., Толешова У.Б., Жумабекова Қ.Б. Жоғары мектеп педагогикасы. Оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті, 2015, -190 б. <p>Қосымша:</p> <ol style="list-style-type: none"> Молдасан Қ.Ш.,Бектурганова Ж.М. Педагогика. Оқу құралы. – Алматы: Қазақ университеті, 2018, -195 б. Касымова Р.С., Шағырбаева М.Д. Педагогика курсы бойынша тапсырмалар жинағы. Оқу-әдістемелік құрал.Алматы: ҚҰ.,2016. Краевский В.В. Методология педагогики: Новый этап: учеб. пособие для студ. высш. учеб.заведений/ В.В. Краевский, Е.В. Бережнова, - М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 400 с. Элен Битэм, Рона Шарп. Педагогиканы цифрлық дәүірде қайта зерделеу. XXI ғасырдағы оқыту дизайны. – Алматы: «Ұлттық аударма бюросы» қоғамдық қоры. – 2019 жыл. – 328 бет. Шунқ, Дейл Х. Оқыту теориясы: білім беру көкжиегі = Learning Theories: An Educational Perspective [Мәтін] : оқулық / Д. Шунқ ; [ауд. Б. М. Мизамхан ; жауапты ред. А. Б. Айтбаева], Астана. «Ұлттық аударма бюросы» ҚҚ. 2019. - 607 б. <p>Интернет-ресурстар</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 https://youtu.be/Wv7xikY5eKs?si=LfrvdU1nli_v25uj 2. Cambridge University Press — полнотекстовая коллекция журналов издательства Cambridge University Press: https://www.cambridge.org; 3. Oxford University Press — полнотекстовая коллекция журналов издательства Oxford University Press (текущая подписка и архив): http://www.oxfordjournals.org/en/; 	

	4. SCOPUS – реферативная научометрическая база данных: https://www.scopus.com ; 5. Web of Science — реферативная научометрическая база данных: http://apps.webofknowledge.com ;
--	---

Пәннің академиялық саясаты	<p>Пәннің академиялық саясаты әл-Фараби атындағы ҚазҰУ-дың <u>Академиялық саясатымен және академиялық адалдық Саясатымен</u> айқындалады.</p> <p>Күжаттар Univer ИЖ басты бетінде қолжетімді.</p> <p>Ғылым мен білімнің интеграциясы. Студенттердің, магистранттардың және докторанттардың ғылыми-зерттеу жұмысы – бұл оку үдерісінің төрөндөтілуі. Ол тікелей кафедраларда, зертханаларда, университеттің ғылыми және жобалау бөлімшелерінде, студенттік ғылыми-техникалық бірлестіктерінде үйымдастырылады. Білім берудің барлық деңгейлеріндегі білім алушылардың өзіндік жұмысы заманауи ғылыми-зерттеу және ақпараттық технологияларды қолдана отырып, жаңа білім алу негізінде зерттеу дағылары мен құзыреттіліктерін дамытуға бағытталған. Зерттеу университеттің оқытушысы ғылыми-зерттеу қызметінің нәтижелерін дәрістер мен семинарлық (практикалық) сабактар, зертханалық сабактар такырыбында, сиплабустарда көрініс табатын және оку сабактары мен тапсырмалар такырыптарының өзектілігіне жауап беретін ОБӘЗ, БӘЗ тапсырмаларына біріктіреді.</p> <p>Сабакқа қатысуы. Әр тапсырманың мерзімі пән мазмұнын іске асыру күнтізбесінде (кестесінде) көрсетілген. Мерзімдерді сақтамау баллдардың жоғалуына экеледі.</p> <p>Академиялық адалдық. Практикалық/зертханалық сабактар, БӘЖ білім алушының дербестігін, сынни ойлауын, шығармашылығын дамытады. Плагиат, жалғандық, шпаргалка пайдалану, тапсырмаларды орындаудың барлық кезеңдерінде көшіруге жол берілмейді. Теориялық оқыту кезеңінде және емтихандарда академиялық адалдықты сақтау негізгі саясаттардан басқа «<u>Корытынды бақылауды жүргізу Ережелері</u>», «<u>Ағымдағы оку жылының күзгі/көктемгі семестрінің корытынды бақылауын жүргізуге арналған Нұсқаулықтары</u>», «<u>Білім алушылардың тестілік күжаттарының көшіріліп алынуын тексеру туралы Ережесі</u>» тәрізді күжаттармен регламенттеледі.</p> <p>Инклузивті білім берудің негізгі принциптері. Университеттің білім беру ортасы гендерлік, нәсілдік/этничалық тегіне, діни сенімдеріне, әлеуметтік-экономикалық мәртебесіне, студенттің физикалық денсаулығына және т.б. қарамастан, оқытушы тарапынан барлық білім алушыларға және білім алушылардың бір-біріне әрқашан қолдау мен тең қарым-қатынас болатын қауіпсіз орын ретінде ойластырылған. Барлық адамдар құрдастары мен курсастарының қолдауы мен достығына мұқтаж. Барлық студенттер үшін жетістікке жету, мүмкін емес нәрселерден ғөрі не істей алатындығы болып табылады. Әртүрлілік өмірдің барлық жақтарын қүштейтеді.</p> <p>Барлық білім алушылар, әсіресе мүмкіндігі шектеулі жандар, 87027675044, nurdolores@mail.ru немесе MS Teams-тегі бейне байланыс арқылы кеңестік көмек ала алады.</p> <p>МООС интеграциясы (massive openline course). МООС-тың пәнге интеграциялануы жағдайында барлық білім алушылар МООС-ка тіркелуі кажет. МООС модульдерінін ету мерзімі пәнди оку кестесіне сәйкес қатаң сакталуы керек.</p> <p>Назар салыңы! Әр тапсырманың мерзімі пәннің мазмұнын іске асыру күнтізбесінде (кестесінде) көрсетілген, сондай-ақ МООС-та көрсетілген. Мерзімдерді сақтамау баллдардың жоғалуына экеледі.</p>
-----------------------------------	---

БІЛІМ БЕРУ, БІЛІМ АЛУ ЖӘНЕ БАҒАЛАНАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

Оқу жетістіктерін есептеудің баллдық-рейтингтік әріптік бағалау жүйесі				Бағалау әдістері
Бага	Баллдардың сандық баламасы	% мәндеңгі баллдар	Дәстүрлі жүйедегі баға	Критериалды бағалау – айқын әзірленген критерийлер негізінде оқытудың нақты қол жеткізілген нәтижелерін оқытудан күтілетін нәтижелерімен ара салмақтық процесі. Формативті және жиынтық бағалауга негізделген.
A	4,0	95-100	Өте жақсы	Формативті бағалау – күнделікті оқу қызметі барысында жүргізілетін бағалау түрі. Ағымдағы көрсеткіш болып табылады. Білім алушы мен оқытушы арасындағы жедел өзара байланысты қамтамасыз етеді. Білім алушының мүмкіндіктерін айқындауға, қындықтарды анықтауға, ең жақсы нәтижелерге қол жеткізуға көмектесуге, оқытушының білім беру процесін уақытлы түзетуге мүмкіндік береді. Дәрістер, семинарлар, практикалық сабактар (пікірталастар, викториналар, жарыссыздар, дөңгелек үстелдер, зертханалық жұмыстар және т.б.) кезінде тапсырмалардың орындалуы, аудиториядағы жұмыс белсенділігі бағаланады. Альянған білім мен құзыреттілік бағаланады.
A-	3,67	90-94		
B+	3,33	85-89	Жақсы	

				орындаған кезде семестр ішінде 3-4 рет өткізіледі. Бұл оқытудан күтілетін нәтижелерін игеруді дескрипторлармен арақатынаста бағалау. Белгілі бір кезеңдегі пәнді менгеру деңгейін анықтауга және тіркеуге мүмкіндік береді. Оку нәтижелері бағаланады.
B	3,0	80-84		Формативті және жиынтық бағалау
B-	2,67	75-79		Дәрістердегі белсенділік 5
C+	2,33	70-74		Практикалық сабактарда жұмыс істеуі 20
C	2,0	65-69		Озіндік жұмысы 25
C-	1,67	60-64		Жобалық және шығармашылық қызметі 10
D+	1,33	55-59		Қорытынды бақылау (емтихан) 40
D	1,0	50-54		ЖИЫНТЫҒЫ 100
FX	0,5	25-49		
F	0	0-24		

Оку курсының мазмұнын іске асыру құнтізбесі (кестесі). Оқытудың және білім берудің әдістері.

Ап тас ы	Тақырып атауы	Сага т саны	Макс. балл
МОДУЛЬ 1 Педагогиканың жалпы негіздері			
1	Д 1. 1.1. Педагогика – тәрбие мен оқыту жөніндегі ғылым. Оқытудың әдістемесі мен формасы: кіріспе-дәріс (әңгімелу, эвристикалық, ғылыми зерттеу әдісі, слайд, бейнебаяндар).	1	
	СС 1. Педагогика – тәрбие мен оқыту жөніндегі ғылым. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары. 1. Педагогикалық ғылымдардың адам жайлы ғылымдар жүйесіндегі орнын негіздеу. 2. Педагогикалық ғылымдардың негізгі категорияларының маңызды сипаттамасын ашып көрсету. 3. Педагогиканың саласы ретінде жоғары мектеп педагогикасының өзіндік ерекшелігін бөліп көрсету. 4. Бұл ғылымның нысаны мен пәніне, оның негізгі міндеттеріне сипаттама беру. 5. Жоғары мектеп педагогикасы бойынша ғылыми әдебиеттердің библиографиялық тізімін кұрастыру. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (талқылау, ауызша шағын хабарлама, презентация, конспектіні тексеру)</i>	1	7
2	Д 2. Заманауи жоғары мектеп педагогикасының әдіснамалық негіздері. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы дәріс-презентация (түсінідірмелік-иллюстративтік, ғылыми-іздену әдістері).</i>	1	
	СС 2. Заманауи жоғары мектеп педагогикасының әдіснамалық негіздері. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары: 1. Жоғары мектеп педагогикасының әдіснамалық негіздерін дәлелдеу. 2. Жоғары мектеп педагогикасының әдіснамалық тұғырларына қысқаша сипаттама беру. 3. Құзыреттілік тұғырдың мәндік сипаттамасын ашып көрсету. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар-пікірталас (салыстырмалы талдау, шағын хабарлама)</i>	1	7
3	Д 3. Қазіргі заманғы білім беру парадигмалары <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-пікірталас (әңгімелу, слайд, бейнебаяндар, эвристикалық, ғылыми-зерттеу әдісі).</i>	1	
	СС 3. Қазіргі заманғы білім беру парадигмалары Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары: 1. Сұрақтарды талқылау: «Парадигма» ұғымы. Білім беру парадигмалары. Парадигманың түрлері. Білім беру парадигмасының психологиялық аспектілері. Интегралды парадигмалар. 2. Тақырып бойынша презентация дайындау. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар-пікірталас (салыстырмалы талдау, шағын хабарлама, баяндама, талдау және жинақтау).</i>	1	7
	ОМӘЖ 1. МӨЖ 1 орындау бойынша кенестер <i>Қазіргі әлемдегі жоғары білім</i>		20

	<p>1. Білім берудің даму тенденциялары. Әлемдік білім беру кеңістігі. Қазіргі дәүірдегі білім берудің рөлі</p> <p>2. Ақпараттандыру және білім беруді жаһандандыру мегатенденцияларының тұлғаға әсері</p> <p>3. КР жогары білім беру мәселелері бойынша жазылған ғылыми басылымдарға тандау бойынша (оқулық, әдістемелік құрал, ғылыми мақала, зерттеу жобасы және т.б) ғылыми талдаудың өзектілігі мен практикалық маңызы арасындағы аспектілерді толық қамтып, сини тұрғыда пікір жазу.</p> <p>4. Негізгі педагогикалық ұғымдардан глоссарий құрастыру.</p> <p>Бақылау формасы - презентация, онлайн жазбаша жұмыс (онлайн форматы)</p>		
4	<p>Д 4. Қазақстандағы жогары білім берудің дамуы.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-пікірталас (репродуктивтік, әвристикалық, ғылыми-ізденистік әдістер).</i></p> <p>СС 4. Қазақстандағы жогары білім берудің дамуы.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Әлемдік білім беру кеңістігіндегі Қазақстанның жогары білім беру жүйесінің орнын анықтау.</p> <p>2. Қазақстанның жогары білімін дамытудың ерекшеліктерін негіздеу. Қазақстанның білім беру жүйесін реформалаудың қағидалары.</p> <p>3. Қазақстандағы жогары білімнің құрылымы, бағыттары. Жогары білімнің көпденгейлі сипаты.</p> <p>4. Жогары білім беру субъектілері және олардың функционалық қызметтері. Жогары оқу орындары және оларға сипаттама.</p> <p>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (рефератты корғау, сызбанұска құрастыру, конспектілеу.</p>	1	
5	<p>Д 5. Жоғары мектеп оқытушысы.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-презентация (әңгімеледеу, әвристикалық, ғылыми-зерттеу әдіси).</i></p> <p>СС 5. Жоғары мектеп оқытушысы.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: Жоғары мектептегі педагогикалық іс-әрекеттің психологиялық-педагогикалық негіздері. Жоғары мектеп оқытушысына қойылатын талаптар. Педагогикалық іс-әрекеттің негізгі компоненттері. Оқытушы іс-әрекетінің логикасы. Жоғары мектеп жағдайында кәсіби педагогикалық іс-әрекетке дайындығы. Кәсіби құзыреттілік құрылымы. Құзыреттіліктің қалыптасу деңгейі.</p> <p>2. «Жыл мугалімі» және қойылатын талаптар</p> <p>3. Сауалнама сұрақтарын дайындау: «Оқытушы студент көзімен»</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (талдау, ауызша хабарлама, баяндама, сауалнама құрастыру)</i></p> <p>ОМƏЖ 2. МƏЖ 2.</p> <p>1. Жоғары оқу орындарындағы ғылыми-зерттеу жұмысы. Өз ғылыми зерттеу жұмысының ғылыми аппаратуралы талдаңыз.</p> <p>2. Педагогтың кәсіби алеуеті және инновациялық іс-әрекеті құрылымын құрастырыңыз.</p> <p>3. Мамандандырылуына сәйкес жоғары мектеп профессиограммасын құру.</p> <p>жазбаша жұмыс, профессиограмманы тексеру</p>	1	7
	МОДУЛЬ 2 Жоғары мектептегі тұтас педагогикалық үдеріс		
6	<p>Д 6. 2.1 Жоғары мектептегі білім беру мазмұны.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: проблемаллық дәріс (әңгімеледеу, слайд, әвристикалық, ғылыми-іздену әдістері).</i></p> <p>СС 6. Жоғары мектептегі білім беру мазмұны.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Келесі сұрақтарды талқылау: жоғары мектептегі білім беру мазмұны, құзыреттілік жоғары мектеп педагогикасының негізгі лейтмотиві ретінде, құзыреттіліктердің түрлері, жоғары мектептегі білім беру мазмұнының нормативтік-құқықтық актілер.</p> <p>2. Білім беру мазмұнының жаратылыстану-ғылыми негіздері. Тұрақты даму үшін білім беру мазмұнының экологиялық, педагогикалық және жаратылыстану аспектілерінің өзара байланысы.</p> <p>3. Биоалуан түрлілікті теңгерімді қолданудың үлттық стратегиясы.</p> <p>4. Қоршаған органды қорғау және мемлекеттік бақылау саласындағы мемлекеттік реттеудің негізгі ережелері.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (доңғелек үстел, -әңгімелесу, баяндама, қысқаша анықтама, презентация).</i></p>	1	
7	<p>Д 7. Педагогикалық ғылым жүйесіндегі дидактика.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-кеңес (проблемаллық баяндау әдіси, презентация, әвристикалық, ғылыми-іздену әдістері)</i></p> <p>СС 7. Педагогикалық ғылым жүйесіндегі дидактика.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p>	1	8

	<p>1. Сұрақтарды талқылау: дидактика педагогиканың бөлімі ретінде, дидактиканың категориялық аппараты, дидактиканың әдіснамалық негіздері және категориялары, оқытудың мәні, құрылымы және козгаушы күштері.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (аудио хабарлама, бағандама, презентация)</i></p> <p>ОМӘЖ 3. МӨЖ 3 орындау бойынша кеңестер</p> <ol style="list-style-type: none"> Болон үдерісі қазақстандық жоғары білімнің еуропалық білім беру кеңістігіне ықпалдасуы (интеграциялануы) Білім беру мазмұнын қалыптастырудың дәстүрлі және жаңа моделіне сипаттама беру. Қазақстандағы жоғары мектеп дидактикасының негізгі мәселелерін негіздеу. Қазақстандағы көптілдік білім берудің негізгі механизмдерін ашып көрсету. 		
	Аралық бақылау 1		
8	<p>Д 8. Оқыту үдерісі тұтас жүйе ретінде.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-конференция (әңгімелу, слайд, бейнебаяндар, зерттеулердің әдісі)</i></p> <p>СС 8. Оқыту үдерісі тұтас жүйе ретінде.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: Оқытудың әдіснамалық және психологиялық негіздері. Оқытудың мәні және құрылымы. Оқытудың қызметтері және олардың ара қатынасы. Оқытудың қозгаушы күштері.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (аудио хабарлама, презентация, рефераттың қорғау)</i></p>	1	
9	<p>Д 9. Жоғары мектептегі оқытудың заңдылықтары мен қағидалары.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-пресс-конференция (әңгімелу, слайд, бейнебаяндар, зерттеулердің әдісі)</i></p> <p>СС 9. Жоғары мектептегі оқытудың заңдылықтары мен қағидалары.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: Жоғары мектептегі оқытудың заңдары мен заңдылықтары. ЖОО-дағы оқытудың заңдылықтарына сипаттама. Оқыту қағидалары.</p> <p>2. Презентация дайындау: «Жоғары мектептегі оқыту қағидаларының жүйесі», «Өлкелік материалдардың білім беру үдерісіне пайдаланудың әдіс-тәсілдерін менгеру», «Қазақстанда жерді ұтымды пайдаланудың ғылыми негіздері».</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар-пікірталас (аналитикалық есеп, қысқаша анықтама, презентация)</i></p>	1	6
10	<p>Д 10. Жоғары мектептегі оқыту әдістері.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: интерактивті дәріс (әңгімелу, слайд, бейнебаяндар, зерттеулердің әдісі)</i></p> <p>СС 10. Жоғары мектептегі оқыту әдістері.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: Оқыту әдістері дидактика категорияларының бірі ретінде. Оқыту әдістерінің жіктемесі. Оқытудың белсенді әдістері. Оқытудың интербелсенді әдістері. Экологиялық аудит.</p> <p>2. Түрлі диаграмма көмегімен оқытудың белсенді әдістері мен интербелсенді әдістерінің айырмашылығын көрсетініз.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар-диспут (топтық талдау, шағын хабарлама, улестірме материал, бейнеролик)</i></p> <p>ОМӘЖ 4. МӨЖ 4 орындау бойынша кеңестер</p> <p>Жоғары мектептегі оқыту үйімдастыру</p> <ol style="list-style-type: none"> Оқыту үдерісі тұтас жүйе ретінде. Кластер құрастыру. Оқытудың белсенді әдістерін қолдана отырып, өз мамандығы бойынша бір тақырыпқа дәріс өткізу әдістемесін дайындау Лабораториялық немесе практикалық сабақ жоспарының үлгілерін дайындау. Казақстанның ЖОО-дағы оқытудың кредиттік технологиясы» тақырыбы бойынша ғылыми әдебиеттерден библиографиялық тізім дайындау, аннотация жазу. <p>Бақылау формасы – ғылыми реферат даярлау.</p>	1	
11	<p>Д 11. Жоғары мектептегі оқыту үйімдастыру формалары.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-саяхат (әңгімелу, слайд, бейнебаяндар, зерттеулердің әдісі)</i></p> <p>СС 11. Жоғары мектептегі оқыту үйімдастыру формалары.</p> <p>Тәжірибелік (семинар) сабағының жоспары:</p> <ol style="list-style-type: none"> Мына сұрақтарды талқылау: ЖОО-дағы оқытудың негізгі формаларына сипаттама беру. Оқыту формаларын жіктеу тұғырларының мәнін ашу. Дәрісті, семинарды өткізуін дәстүрлі емес тәсілдері. Кесте құру: «Жоғары мектептегі оқыту үйімдастырудың формалары». 	1	6

	<i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (салыстырмалы талдау, аудио хабарлама, жазбаша жұмыс)</i>		
12	<p>Д 12. ЖОО-дағы оқыту технологиясы. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-конференция (әңгімелер, слайд, проблемалық, зерттеу әдістері).</i></p> <p>СС 12. ЖОО-дағы оқыту технологиясы. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: Оқыту технологиясының мазмұны. Жоғары мектептегі оқыту технологиясының жіктелуі. Оқытудың технологиясының жіктемесі. Дамыта оқыту технологиясы. Ақпараттық оқыту технологиясы. Кашықтан оқыту технологиясы. Белсенді оқытудың ерекшеліктері. Оқыту әдістерін белсендендіру. ЖОО-дағы проблемалық оқыту. Проблемалық оқытудың формалары мен әдістері. Оку әрекетін жобалауды ғылыми негіздеу. ЖОО-дағы оку үдерісін жобалаудың ерекшеліктері. ЖОО-дағы білім беру технологиялары және олардың ерекшеліктері. Мемлекеттік экологиялық мониторинг. ЖОО-дағы ақпараттық технологиялар.</p> <p>2. Г.Селевконың «Современные технологии обучения» окулығын конспектілеу. Ұсынылған технологияның қайсысы жоғары мектеп үшін ыңғайлыш? Негіздеу.</p> <p>3. Сабактың тақырыбы бойынша реферат жазу. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (салыстырмалы талдау, аудио хабарлама, аннотация, презентация, рефераттың қорғау)</i></p> <p>ОМӘЖ 5. МӘЖ 5 орындау бойынша көңестер «ЖОО-дағы оқыту технологиясы»</p> <p>1.Болашақ маман ретінде өз мамандығының бір пәні бойынша студенттің оку жетістіктерін бағалау кестесін құрастырының</p> <p>2.Жоғары мектептегі білім сапасының менеджменті тақырыбына жоба құрастырының.</p> <p>3.Жоғары мектептегі оқыту әдістері бойынша кесте құру.</p> <p>4.Тестілеу рейтингтік бақылау формасы ретінде. Тестік тапсырмалар дайындау.</p> <p>Бақылау формасы – презентация дайындау, материалдар топтамасы. кестені және тестік тапсырмаларды тексеру.</p>	1	
13	<p>Д 13. Қазақстанның ЖОО-дағы оқытудың кредиттік технологиясы <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-конференция (әңгімелер, слайд, бейнебаяндар, ғылыми зерттеу әдістері).</i></p> <p>СС 13. Қазақстанның ЖОО-дағы оқытудың кредиттік технологиясы. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары:</p> <p>1. Жоғары мектепте бақылауды ұйымдастырудың қағидалары. Бақылаудың негізгі қызметтері. Бақылаудың әдістемелік қызметтері. Білімді бақылау және тексеру жүйесі. Бақылаудың негізгі түрлері. Бағалау өлшемдері және оларға сипаттама.</p> <p>2. Педагогикалық өлшеу педагогикалық бақылау әдісі ретінде. Отандық білім беру жүйесін реформалау және жетілдіру.</p> <p>3. Қазақстандағы оқытудың кредиттік технологиясының ерекшеліктері. Оқытудың кредиттік технологиясы жағдайындағы оку үдерісінің ұйымдастырушылық құрылымы. Оку үдерісін әдістемелік қамтамасыздандыру. Білім алушылардың білімін бақылауды ұйымдастыру.</p> <p>4. Оқытудың кредиттік жүйесіндегі көсіби практика. Кенсе тіркеушісінің қызметі. Оқытудың кредиттік жүйесі жағдайында оқытушының қызметтері.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар-пікірталас (бағалау сұрақтарын талдау, хабарлама, белсенді уlestірме материал)</i></p>	1	
	МОДУЛЬ 3 Жоғары мектептегі басқару		
14	<p>Д 14. Жоғары мектепте тәрбиені ұйымдастырудың теориялық негіздері.. <i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: дәріс-пікірталас (әңгімелер, слайд, бейнебаяндар, зерттеу әдісі).</i></p> <p>СС 14. Жоғары мектепте тәрбиені ұйымдастырудың теориялық негіздері. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары:</p> <p>1.Сұрақтарды талқылау: Жоғары мектептің тәрбие жүйесінің ерекшеліктері. ЖОО-дағы тәрбие жұмысы тиімділігінің негізгі өлшемдері.</p> <p>2.ЖОО-ның білім беру кеңістігін ұйымдастырудың тәрбие жұмысының рөлін ашып көрсету. ЖОО-дағы тәрбие жұмысының бағыттары. ЖОО-дағы тәрбие жұмысының әртүрлі формаларында болашақ мамандының құзыреттіліктерін қалыптастыру. Кесте түрінде көрсету.</p> <p><i>Оқытудың әдістемесі мен формасы: семинар (талдау және жинақтау, шағын хабарлама, аналитикалық есеп)</i></p> <p>ОМӘЖ 6. МӘЖ 6 орындау бойынша көңестер Жоғары мектепте тәрбиені ұйымдастырудың теориялық негіздері.</p> <p>1.«ЖОО-да өзін-өзі басқару қажет!» тақырыбына жоба даярлау</p> <p>2. Білім беру жүйесін басқарудың мөні және негізгі категориялары» тақырыбына шығармашылық жұмыс дайындау.</p> <p>3. Болашақ мамадардың басқарушылық құзыреттілігін қалыптастыру жолдары</p>	1	

	4. Білім беру сапасының педагогикалық мониторингі: ұғымдар, мақсаты, субъекттің және объекттің. Модель дайындау. Бақылау формасы – шығармашылық жұмыс, модель, презентация		
15	<p>Д 15. ЖОО-дағы басқару. <i>Оқытуудың әдістемесі мен формасы: дәріс-конференция (әңгімелеу, слайд, бейнебаяндар, әуристикалық, ғылыми-зерттеу әдіси).</i></p> <p>СС 15. ЖОО-дағы басқару. Тәжірибелік (семинар) сабакының жоспары:</p> <p>1. Сұрақтарды талқылау: ЖОО-ны, оның мәртебесі мен міндеттері. ЖОО-дағы басқару органдарының құрылымы. ЖОО-дағы әртүрлі деңгейдегі әкімшілік жұмысының өзіндік ерекшеліктері. Оқу-тәрбие үдерісін ұйымдастыру және басқару. ЖОО-дағы өзін-өзі басқару, ұйымдардың негізгі қағидалары.</p> <p>2. әл-Фараби атындағы ҚазҰУ жузеге асырылатын іс-шаралар. (қоршаган ортаны корғау, кәсіби бағдар, кәсіби практика, т.б.).</p> <p><i>Оқытуудың әдістемесі мен формасы: семинар (шагын хабарлама, іс-шиара жоспары, баяндама, жазбаша жұмыс)</i></p>	1	
	Аралық бақылау 2		100
	Корытынды бақылау (емтихан)		100
	Пән үшін жиынтығы		100

ЖИЫНТЫҚ БАҒАЛАУ РУБРИКАТОРЫ
ОҚУ НӘТИЖЕЛЕРІН БАҒАЛАУ КРИТЕРИЙЛЕРИ

МӨЖ №1. Педагогика – тәрбие мен оқыту жөніндегі ғылым (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанагаттанарлық» 10-15%	«Қанагаттанарлықсыз» 0-10%
Бағалау критерийлері: дәйектілік, толықтырылған презентацияның кисындылығы, әртүрлі көзқарастарды талдау, материалды өз бетінше жалпылау, кәсіби терминдерді қолдану, кәсіби сейлеу мәдениеті, Материалды нақты қателіктесіз ұсыну	Материал толық, дәйекті, сауатты және кисынды түрде ұсынылған жағдайда қойылады, сонымен бірге негізгі ұғымдар ашылып қана қоймай, сонымен қатар магистранттың ғылыми көзқарастары талданады.	Білім алушы оқу материалын сауатты және мәнін ашуға тырысқанымен, тақырыпты орындау барысында елеусіз қателіктер жіберілген жағдайда	Білім алушы тек негізгі материалды игерсе, дәлсіздіктерге жол берсе, дұрыс тұжырым жасамаса, материалды ұсынудағы реттілікті бұзса, талдау, дәлелдеу және қорытындылар арасында тиісті байланыстың жоқтығын көрсетсе,	Білім алушы берілген тапсырмалардың шешімін таба алмаған жағдайда

МӨЖ №2 Жоғары оқу орындарындағы ғылыми-зерттеу жұмысы. (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанагаттанарлық» 10-15%	«Қанагаттанарлықсыз» 0-10%
Бағалау критерийлері- Жоғары оқу орындарындағы ғылыми-зерттеу жұмысының логикалық құрылымының болуын, білім алушының өзінің позициясының болуын, оның ғылыми және мәселенің заманауи түсінігімен байланысын, дәлелдердің барабарлығын, презентация стилін, жұмыстың педагогикалық дизайнын ескеруі	Койылған тапсырмана сәйкес негізгі теорияларды, тұжырымдамаларды түсіну, өзіндік тұрғыдан бағдарлама құрасыра алуы және оны презентациялауы	Тапсырманы орындауда негізгі теориялар мен тұжырымдамаларды менгеруі қанагаттанарлық деңгейде түсініу, өзіндік тұрғыдан бағдарлама құрасыруға қатысуы, оны презентациялауы	Тапсырманы орындауда негізгі теориялар мен тұжырымдамаларға түсініу жеткіліксіз, өзіндік тұрғыдан бағдарлама құрасыруға талпынысы, бағдарламаны презентациялауы	Тапсырманы орындауда негізгі теориялар мен тұжырымдамаларға түсініу жеткіліксіз, өзіндік тұрғыдан бағдарлама құрасыра алмайды және оны презентациялауы төмен

БОЗ 3. Болон үдерісі қазақстандық жоғары білімнің европалық білім беру кеңістігіне ықпалдасуы (интеграциялануы) жазбаша тапсырмасы (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанағаттанарлық» 10-15%	«Қанағаттанарлықсыз» 0-10%
акпаратты дербес іздеу, іріктеу және жүйелуе, мәселені (проблеманы) ашу, білім алушыларды аудиторияны осы акпаратпен таныстыру (акпаратты ұсыну), оны талдау және жинақтау, ресімдеу, аудиторияның сұрақтарына мысалдармен толық жауаптар ескеріледі.	білім алушы мәселені (мәселені) толық ашқан, акпаратты жүйеленген, дәйекті, логикалық, өзара байланысты, бірнеше кәсіби терминдерді қолданған, акпараттық технологияларды көнінен қолданған, акпаратта қателіктер болмаған, тапсырманы мысалдармен толық жауап берген жағдайда қойылады	білім алушы мәселені (проблеманы) ашса, акпаратты жүйеленген, дәйекті, кисынды, өзара байланысты ұсынса, 2-ден астам кәсіби терминдерді қолданса, акпараттық технологияларды жеткілікті түрде қолданса, материалды ұсынуда 2-ден аспайтын қателіктер жіберсе, ішінара толық жауап берілген жағдайда	білім алушы мәседені (проблеманы) толық ашпаса, акпаратты жүйеленбесе және толығымен дәйекті түрде ұсынбаса, 1-2 кәсіби терминді қолданса, акпараттық технологияларды қолданса, материалды ұсынуда 3-4 қателік жіберсе, тапсырманың қарапайым сұрақтарының мазмұнына жауап бере алмаған жағдайда	сұрак ашылмаса, ұсынылған акпарат логикалық түрғыдан байланысты болмаса, кәсіби терминдер қолданылмаса, материалды ұсынуда 4-тен астам қателік жіберілген, тапсырманы толық аша алмаған жағдайда

МӘЖ 4. «Жоғары мектепте оқу үдерісін ұйымдастыру» жазбаша тапсырмасы (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанағаттанарлық» 10-15%	«Қанағаттанарлықсыз» 0-10%
Тақырып бойынша: 1) Бақылау сауалнамасының толық немесе жеткілікті ашылуы; 2) Нақты атаулар мен анықтамаларды көрсету; 3) ұғымдар мен категорияларды дұрыс түжірымдау 4) жауаптың дербестігі, өз жіктемелері мен біліктіліктерін енгізе және қолдана білу, қарастырылып отырған тақырып бойынша өз түжірымдарын талдай және жасай білу (оқу және ғылыми әдебиеттерден алынған Қорытындыларды қайта таратуға жол беріледі);	білім алушы оқу материалын терең игерген, оны дәйекті, анық және кисынды түрде баяндайды, берілген тақырып бойынша өзінің пайымдаулары мен ойларын көрсетеді, тиісті корытынды жасайды; теорияны практикамен тығыз байланыстыра алады, тапсырмаларды, бақылау сауалнамаларын және білімді қолданудың басқа түрлерін еркін орындаі алады, тапсырмаларды өзгерту кезінде жауап беруде қындық туғызбайды, әртурлі ғылыми дереккөздердің материалдарын келтіреді, қабылданған шешімді дұрыс негіздейді, тапсырманы орындаудың жан-жақты	Егер жауап тақырыпқа немесе тапсырмага сәйкес келсе және ашса, оқу материалын білетіндігін көрсетсе, тапсырманы орындау кезінде елеулі дәлсіздіктерге жол бермей, оны сауатты және мәні бойынша баяндаса, тапсырманы орындау кезінде теориялық ережелерді дұрыс қолданса, оны орындау үшін қажетті дағдылар мен әдістерді менгерсе, бірақ өз пікірін түжірымдауда аз қындықтарға тап болады, құзыреттердің қалыптасуының тиісті деңгейін көрсетеді.	білім алушы тақырыпты/тапсырманы толық ашса, білім алушы тек негізгі материалды біледі, бірақ оның егжеттегжейін білмейді, дәлсіздіктерге, дұрыс түжірымдауга, тапсырма бойынша оқу материалын ұсынудағы логикалық дәйектіліктің бұзылуына жол береді, берілген тақырып бойынша өзінің пайымдаулары мен ойлары үстірт сипатта болады.	тақырып ашылмаса, жауаптың мазмұны тақырыпқа сәйкес келмейді, білім алушының оқу материалының едәуір бөлігі бойынша білімі жоқ және қойылған тапсырмага жауапты сауатты баяндай алмайды, тақырып бойынша өз пікірін айтпайды, елеулі қателіктер жібереді, жауап дәйектіз, дәлелді емес түрде құрылады. Құзырет қалыптаспаған.

5) негізгі (және қосымша) әдебиеттерді және өзге де материалдарды пайдалану және т. б.	дағдылары мен әдістерін менгереді, құзыреттіліктің қалыптасуының тиісті деңгейін көрсетеді.			
--	---	--	--	--

ОМӘЖ 5. МӨЖ 5 «ЖОО-дағы оқыту технологиясы» жазбаша тапсырмасы (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанағаттанарлық» 10-15%	«Қанағаттанарлықсыз» 0-10%
ЖОО-дағы оқыту технологиясының мазмұны мен мәнін айқындау	<p>Дидактиканың негізгі ұғымдарының мазмұны туралы сенімді білімді көрсетеді; оқытудың негізгі заңдылықтары, оқыту мен оқу процестерінің ерекшеліктері, негізгі оқыту процесінің тиімділік критерийлері; дидактика принциптері, оқыту әдістерін жіктеу, жоғары мектепте оқытудың интерактивті және белсенді әдістері; ЖОО-да оқу процесін үйімдастырудың негізгі нысандары, практикалық сабактар мен семинарларды өткізуіндегі құрылымы мен әдістемесі, практикалық сабактар мен семинарларды бағалау критерийлері; ЖОО-да педагогикалық бақылаудың функциялары мен әдістері, Педагогикалық тестілеу; ЖОО-да заманауи білім беру технологиялары жоғары мектеп. Алған білімін өзінің кәсіби-педагогикалық қызметі процесінде жоғары теориялық және әдістемелік деңгейде қолдана алады: нақты сабак өткізу үшін оқытудың тиісті әдістерін таңдай алады, педагогика пәнін оқытуда заманауи білім беру технологияларын қолданудың сенімді дағдыларын менгерген, заң пәндерін оқытудың тиісті әдістерін іріктеудің карапайым дағдыларын, оқу</p>	<p>Негізгі және қосымша әдебиеттер шенберіндегі дидактиканың негізгі ұғымдарының мазмұнын білуін көрсетеді; оқытудың негізгі заңдылықтарын, оқыту және оқыту процестерінің ерекшеліктерін, оқыту процесінің тиімділігін негізгі өлшемдерін; дидактика принциптерін, оқыту әдістерін жіктеуді, жоғары мектепте оқытудың интерактивті және белсенді әдістерін; ЖОО-да оқу процесін үйімдастырудың негізгі нысандарын, практикалық сабактарды өткізуіндегі құрылымы мен әдістемесін біледі семинарлар, практикалық сабактар мен семинарларды бағалау критерийлері; ЖОО-дағы педагогикалық бақылаудың функциялары мен әдістері, Педагогикалық тестілеу; Жоғары мектептегі заманауи білім беру технологиялары. Алған білімдерін өзінің кәсіби-педагогикалық қызметі процесінде карапайым деңгейде қолданады: жалпы алғанда, игеретін оқу жоспарында ұсынылған пәндердің өзара байланысын біледі, нақты сабак өткізу үшін оқытудың тиісті әдістерін таңдай алады, Педагогика пәнін оқытуда заманауи білім беру технологияларын қолдана алады, н</p>	<p>Негізгі әдебиет шенберіндегі дидактиканың негізгі ұғымдарының фрагменттелген білімдерін; оқытудың негізгі заңдылықтарын, оқыту және оқыту процестерінің ерекшеліктерін, оқыту процесінің тиімділігін негізгі өлшемдерін; дидактика принциптерін, оқыту әдістерін жіктеуді, жоғары мектепте оқытудың интерактивті және белсенді әдістерін; ЖОО-да оқу процесін үйімдастырудың негізгі нысандарын көрсетеді, практикалық сабактар мен семинарларды өткізуіндегі құрылымы мен әдістемесі, практикалық сабактар мен семинарларды бағалау критерийлері; ЖОО-дағы педагогикалық бақылаудың функциялары мен әдістері, Педагогикалық тестілеу; жоғары мектептегі заманауи білім беру технологиялары. Алған білімін өзінің кәсіби-педагогикалық қызметі процесінде карапайым деңгейде қолданады: жалпы алғанда, игеретін оқу жоспарында ұсынылған пәндердің өзара байланысын біледі, нақты сабак өткізу үшін тиісті оқыту әдістерін таңдай алады, пән бойынша практикалық және дәріс сабакын өткізу әдістемесін сипаттай алады, оқытуда заманауи білім беру технологияларын қолдана алады, н</p>	<p>Негізгі әдебиет шенберіндегі дидактиканың негізгі ұғымдарының мазмұнын аша алмайды</p>

	процесінде ақпараттық технологиялар негіздерін менгерген (Мультимедиялық презентациялар жасау), сабак жоспарын жасайды; қосымша ақпарат іздеуді жүзеге асырады (библиографиялық анықтамалықтармен, каталогтармен, сөздіктермен, энциклопедиялармен жұмыс).	технологияларын қолдану тәсілдерін менгерген, оқытудың тиісті әдістерін тандау дағдыларын, оқу процесінде ақпараттық технологиялар негіздерін менгерген (Мультимедиялық презентациялар жасау), сабак жоспарын жасайды; қосымша ақпарат іздеуді жүзеге асырады (библиографиялық анықтамалықтармен, каталогтармен, сөздіктермен, энциклопедиялармен жұмыс).	оқытудың тиісті әдістерін іріктеудің қарапайым дағдыларын, оқу процесінде ақпараттық технологиялар негіздерін (Мультимедиялық презентациялар құрастыру) менгереді, сабак жоспарын жасайды.	
--	--	---	--	--

ОМӘЖ 6. МӨЖ 6 «Жоғары мектепте тәрбиені үйімдастырудың теориялық негіздері» жазбаша тапсырмасы (АБ 100%-ның 25%)

Критерий	«Өте жақсы» 20-25 %	«Жақсы» 15-20%	«Қанағаттанарлық» 10-15%	«Қанағаттанарлықсыз» 0-10%
Жоғары мектепте тәрбиені үйімдастырудың теориялық негіздерін ашу	ЖОО тәрбиені үйімдастырудың теориялық негіздері толық менгерген: зерттеудің заманауи әдістерін менгерген, білімді өз бетінше толтыруға және жаңартуға қабілетті, кәсіби бағытын түсінеді; пән әдіснамасы мен зерттеу әдістерін менгерген, пәнаралық және пәннішілік байланыстар орнатқан; жауапты логикалық тұрғыдан дұрыс құра алады, корытынды жасайды;	ЖОО тәрбиені үйімдастырудың теориялық негізгі үйімдарды тұжырымдауда кішігірім дәлсіздіктерге жол береді; өзінің педагогикалық үстанымын тұжырымдай алады; зерттеу әдістерін менгерген, пәнаралық және пәннішілік байланыстар орнатқан; жауапты логикалық тұрғыдан дұрыс құра алады, корытынды жасайды;	білім алушы теориялық ережелерді дұрыс тұжырымдауда белгілі бір қыындықтарға тап болады; мысалдарды, фактілерді көлтіруде қыындықтар туындайды; практикалық тапсырмаларды орындау кезінде теориялық ережелерді колдануда қыындықтар туындайды; жауаптың логикасында қателіктер жібереді, тұжырымдарды тұжырымдау қыынға соғады;	Берілген тапсырманың мазмұнын аша алмайды

Декан
Кафедра менгерушісі
Дәріскер

Меирбаев Б.Б.
Әлкожаева Н.С.
Нургалиева Да.А.