

	Білім және ғылым министрлігі Қазақстан Республикасы	Сапа менеджменті жүйесі	СМК-П-7-01-2022
	Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	Өзгерістер № _____ Күні _____ Экз. _____

БЕКІТЕМІН:

Академик Қ. Сәтбаев  
атындағы Екібастұз

инженерлік-техникалық  
институты ректоры

Сиваракша Д.М.

«31» тамыз 2022 г.



## САПА МЕНЕДЖМЕНТІ ЖҮЙЕСІ

### ЕРЕЖЕ

#### ҚАШЫҚТЫҚТАН БІЛІМ БЕРУ ТЕХНОЛОГИЯЛАРЫН ҚОЛДАНА ОТЫРЫП, ОҚУ ПРОЦЕСІН ҰЙЫМДАСТЫРУ ТУРАЛЫ ЕРЕЖЕ

СМЖ-П-7-01-2022

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

## АЛҒЫСӨЗ

**1 ӘЗІРЛЕНДІ** Орталығы, автоматтандыру және қашықтықтан оқыту

**2 тармаққа өзгеріс ЕНГІЗІЛДІ** Орталығы автоматтандыру және қашықтықтан оқыту

### **3 ӘЗІРЛЕУШІ:**

Мельник Е. Н. – басшысы Орталығын автоматтандыру және қашықтықтан оқыту

**4 БЕКІТІЛГЕН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛДІ** Ректоры Ғылыми кеңестің шешімі негізінде Институттың «31» тамыз 2022 . № 1

### **5 САРАПШЫЛАРЫ:**

- 1) Иманғазина Д. К. – оқу-әдістемелік жұмысы;
- 2) Асылова К. Б. – инженерлік-экономикалық факультеті;
- 3) Қадырбекова қ. К. – бөлім бастығы, "Оқу бөлімі".

Осы ереже мүмкін емес толық немесе ішінара воспроизведено, тиражировано таралды рұқсатынсыз ректорының У "Екібастұз инженерлік-техникалық институты. академик Қ. Сәтбаев"

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

© Екібастұз инженерлік-техникалық  
институты. академик Қ. Сәтпаев көшесі,  
2022

### Мазмұны

1	Жалпы ережелер	4
2	Пайдаланылатын терминдер	5
3	Нормативтік сілтемелер	7
4	ұйымдастыру Тәртібі бойынша оқу үдерісін ҚОТ	7
5	қашықтан оқыту Жүйесі Туралы"nline education system"	10
6	студенттер Қабылдау	11
7	студенттердің білімін Бақылау	11
8	Қорытынды ережелер	12
9	Парақ, толықтыруларды тіркеу және тексеру құжаттың	13

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

## 1 Туралыбщие ережелер

1.1. Осы Ереже ұйымдастыру туралы оқу процесін қашықтықтан білім беру технологиялары бойынша (бұдан әрі – Ереже) тәртібін айқындайды оқу процесін ұйымдастыру қашықтықтан білім беру технологиясы бойынша Мекемесі "Екібастұзскші инженерлік-асырші атындағы институт кркадемика Қ. Сәтбаев" (бұдан әрі - ЕИТИ).

1.2. Осы Ереже " бойынша оқу үдерісін ұйымдастыру туралы қашықтықтан білім беру технологиялары әзірленді 25) тармақшасына, 5-бабының, Қазақстан Республикасының 27 шілде 2007 жылғы "білім Туралы" әзірленген және оқу процесін қашықтықтан білім беру технологиялары бойынша.

1.3. Қолдана отырып оқу процесін ұйымдастырудың қашықтықтан білім беру технологияларын (бұдан әрі – ҚБТ) негізінде жүзеге асырылады мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттарының тиісті білім беру деңгейлерінің (бұдан әрі – МЖБС) бұйрығымен бекітілген Қазақстан Республикасы білім және ғылым 20 шілдедегі 2022 жылғы № 604.

### **ҚОТ қатысты қолданылады:**

1.4. адамдардың ерекше білім беру қажеттіліктері бар, оның ішінде мүгедек-балалар, мүгедектер, бала кезінен мүгедектер, I және II топтағы барлық деңгейде білім беру;

1.5. бар тұлғалардың уақытша шектеулер мүмкіндіктерін денсаулығы мен мүмкіндігі жоқ тұрақты түрде баруға, білім беру ұйымдарына;

1.6. ұсталатын сотталғандарды қылмыстық-атқару жүйесінің мекемелерінде және жазаларға, бас бостандығынан айырумен байланысты емес болған жағдайда, тиісті техникалық жағдайлар құру;

1.7. кәмететке толған адамдардың жұмысты қоса атқаратын ала отырып, техникалық және кәсіптік білім беру (сәйкестік болған жағдайда, білім беру бейіні, жұмыс);

1.8. білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары (немесе жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру, қамтитын аралас оқыту);

1.9. выехавших за алмасу бағдарламалары бойынша мемлекеттен тыс білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беруді қоспағанда, "Болашақ" стипендиаттары;

1.10. білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары білім тұрған ұзақ мерзімді шетелдік іссапарда (2 айдан артық);

1.11. білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламалары аясында академиялық ұтқырлық;

1.12. шетелдіктердің, оның ішінде ұлты қазақ тұлғалар, Қазақстан Республикасының азаматтары болып табылмайтын, білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

кейінгі білім беру және тұрған мемлекет тыс;

1.13. Оқыту Институтында ҚБТ-ны пайдаланумен базасында, жалпы орта білім беру жол берілмейді қоспағанда, білім алушылардың академиялық ұтқырлық бағдарламалары бойынша және шетелдіктер, оның ішінде ұлты қазақ тұлғалар, Қазақстан Республикасының азаматтары болып табылмайтын, білім алушылардың білім беру бағдарламалары бойынша жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру және шеткері орналасқан мемлекет.

1.14. Ұйымдарының түлектері үшін техникалық және кәсіптік немесе орта білімнен кейінгі білім берудің сәйкес келген жағдайда бейіндегі білім беру бағдарламасының жоғары білім беру оқыту ҚБТ-ны пайдаланумен анықталады дербес Институты.

1.15. ҚБТ кезінде қолданылады барлық Қазақстан Республикасының заңнамасында көзделген нысандарда білім алу, оның ішінде қатысты бейресми, қосымша білім, қайта даярлау және біліктілігін арттыру, оның ішінде шетел тілдерінде.

## 2 Жәнеспользуемые терминдер

– ақпараттық технология және қашықтықтан оқыту технологиясы құру, беру және сақтау оқу материалдарын, электрондық жеткізгіштердегі ақпараттық-телекоммуникациялық технологиялар мен ұйымдастыру-оқу үрдісін;

– ақпараттық-білім беру порталы – жүйелік-д. нөкетаева өзара байланысқан жиынтығы ақпараттық ресурстар мен сервистерді, Интернет қамтитын әкімшілік-академиялық оқу-әдістемелік ақпаратты ұйымдастыруға мүмкіндік беретін білім беру үдерісін ҚОТ бойынша;

– кейсовая технология негізделген (кейстерге) оқу-әдістемелік материалдарды қағаз, электрондық және басқа да тасымалдағыштарда және таратуға, оларды өз бетінше зерделеу үшін білім алушыларға;

– кейсовая технология негізделген (кейстерге) оқу-әдістемелік материалдарды қағаз, электрондық және басқа да тасымалдағыштарда және таратуға, оларды өз бетінше зерделеу үшін білім алушыларға;

– контент – ақпараттық толықтыру оқу материалдары (мәтіндер, графика, мультимедиа және өзге де ақпараттық маңызды толтыру);

– мультимедиа – кешенді аппараттық және бағдарламалық құралдар, мүмкіндік беретін пайдаланушының жұмыс диалогтік режимде разнородными деректермен (графикамен, мәтінмен, дыбыспен, бейне);

– образовательный портал – жүйелі түрде ұйымдасқан, өзара байланысқан жиынтығы ақпараттық ресурстар мен сервистерді, Интернет қамтитын әкімшілік-академиялық оқу-әдістемелік ақпаратты ұйымдастыруға мүмкіндік беретін білім беру үдерісін ҚОТ бойынша;

– онлайн - алмасу, ақпараттарды нақты уақыт;

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

- офлайн - ақпарат алмасу еркін уақытша кеңістікте;
- оқыту нәтижелері – расталған бағалай көлемі білім, білік, дағдыларын сатып алынған, көрсетілетін теледидар бойынша білім алушыларға білім беру бағдарламаларын меңгеруге және қалыптасқан құндылықтар мен қатынастар;
- желілік технология – технология қамтамасыз етуді қамтитын оқу-әдістемелік материалдармен, нысандары интегративного өзара іс-қимыл, білім алушылардың оқытушылармен және бір бірімен, сондай-ақ әкімшілендіру үдерісін Интернет желісін қолдану негізінде;
- силлабус – бағдарлама пән бойынша оқыту үшін білім алушыны қамтитын пәннің қысқаша сипаттамасы пәннің негізгі сипаттамасы оқылатын пәндер;
- аралас оқыту – бұл білім беру процесін ұйымдастыру үйлестіру негізінде дәстүрлі күндізгі оқу онлайн оқытумен, онда пайдаланылады арнайы электрондық оқу материалдары орналастырылған білім порталында білім беру ұйымы.
- тестирующий кешені – бағдарламалық құралы үшін игеру дәрежесін анықтау, білім алушының оқу материалын барлық деңгейлерінде білім беру процесін;
- сандық контент – ақпараттық толықтыру сандық оқу материалдарын (мәтіндер, графика, мультимедиа және өзге де ақпараттық маңызды толтыру);
- сандық білім беру ресурстары (ЦБР) - бұл дидактикалық материалдар оқытылатын пәндер бойынша және (немесе) модуль оқытуды қамтамасыз ететін интерактивті түрде: суреттер, бейнефрагменттер, статистикалық және динамикалық моделдер, объектілері, виртуалдық шындық және интерактивтік моделдеу, дыбыс жазу және өзге де сандық оқу материалдары;
- Прокторинг - рәсім бақылау мен қадағалау онлайн емтихан (аттестаттау) мақсатында жеке басын сәйкестендіру тапсырушы;
- Офф-лайн-прокторинг рәсімі барысын байқауды тапсыру, бақылау-бағалау іс-шаралар/жұмыстар жүргізілетін тікелей оқу аудиториялары;
- Онлайн-прокторинг жүйесі верификация және жеке басын растау өту нәтижелерін бақылау-бағалау іс-шаралар, жұмыстарды, онлайн, болжайтын рәсіміне қашықтан барысын қадағалау тапсырылған жұмыстарды немесе емтихан пайдалана отырып, мамандандырылған бағдарламалық қамтамасыз ету (емтихан тапсырылады сыртқы ресурсында қашықтықтан қол жеткізу режимінде);
- Проктор - оқытушы-емтихан алушы-н жүргізетін жеке басын сәйкестендіруді, білім алушының және бақылау, оларға тапсыру барысында, аралық аттестаттау, қалай онлайн және офф-лайн форматтарда;

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

– электрондық оқу басылымы – электрондық басылым автоматтандыру үшін оқыту және білімді бақылау және тиісті оқу курсына немесе оның жекелеген бөліктеріне, сондай-ақ таңдауға мүмкіндік беретін оқыту траекториясын қамтамасыз ететін әр түрлі оқу түрлері бар.

### **3 Нормативные сілтемелер**

Осы ереже әзірленді талаптарын ескере отырып, мынадай нормативтік құжаттар:

– Қазақстан Республикасының заңы 27 шілде 2007 жыл № 319-III "білім Туралы";

– Білім және ғылым Министрінің 20 шілдедегі Қазақстан Республикасының 2022 жылғы № 604 бекіту Туралы "мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттарын және барлық білім беру деңгейінің";

– Білім және ғылым Министрінің " Қазақстан Республикасының 30 қазандағы 2018 жылғы № 595 "қызметінің Үлгілік қағидаларын бекіту Туралы тиісті үлгідегі білім беру ұйымдары";

– Бойынша оқу үдерісін ұйымдастырудың ережесі кредиттік оқыту технологиясы – білім және ғылым Министрінің " Қазақстан Республикасының 20 сәуір 2011 жылғы №152;

– Бойынша оқу үдерісін ұйымдастыру ережесі қашықтықтан білім беру технологиялары – білім және ғылым Министрінің " Қазақстан Республикасының 20 наурыздағы 2015 жылғы №137 (Бұдан әрі-Ереже);

– Білім және ғылым Министрінің " Қазақстан Республикасының 31 қазандағы 2018 жылғы № 600 Үлгілік қағидаларын бекіту Туралы "оқуға қабылдау білім беру ұйымының білім беру бағдарламаларын іске асыратын жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру"

– Жарғы Екібастұз инженерлік-техникалық институты академик Қ. Сәтбаев.

### **4 Пн бойынша оқу процесін ұйымдастыру ҚОТ**

4.1 Ниет білдірген тұлғалар білім ҚБТ-ны пайдаланумен 6-тармағында көрсетілген Ереженің көрсетілген тұлғаларды қоспағанда-тармақтың 11) тармақшасында б) ұсынады еркін нысандағы өтініш Институт ректорының шешу туралы оқыту ҚБТ-ны пайдаланумен, оның негізінде ұйым басшысының бұйрығы шығарылады және білім.

4.2 Білім беру ұйымы қамтамасыз етеді, білім алушыға (көрсетілген адамдарды қоспағанда-тармақтың 11) тармақшасында б) жеке оқу жоспары, кестесі білім беру бағдарламасын меңгеру.

4.3 Жеке игеру кестесі білім беру бағдарламалары негізінде әзірленеді және оқу жоспарының жалпы білім беру ұйымдарына және түрінде ресімделеді ЖОЖ және академиялық күнтізбе.

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

4.4 Кезде білім беру бағдарламаларын іске асыру немесе олардың бөліктерін пайдалана отырып, ҚОТ Институты:

1) жағдай жасайды және жұмыс істеуі үшін білім беру интернет-порталының ақпараттық-білім беру ортасын қамтамасыз ететін игеру білім беру бағдарламаларын білім алушылардың немесе олардың бөліктерін толық көлемде тұрған жеріне қарамастан білім алушыларды;

2) көрсету тәртібін анықтайды оқу-әдістемелік үдерісін, соның ішінде нысан жеке консультациялар, көрсетілетін қашықтан пайдалана отырып, ақпараттық және телекоммуникациялық технологиялар;

3) айқындайды көлемінің арақатынасы сабақ өткізілетін арқылы тікелей өзара іс-қимыл педагогтың білім алушыларға және сабақ ҚОТ бойынша;

4) қолжетімділікті қамтамасыз етеді, білім алушылардың ақпараттық жүйесінде орналасқан барлық оқу, анықтамалық және әдістемелік материалдар, тестілеу жүйесі, электронды ресурстар мен көздері;

5) басқарушылық шешім қабылдайды мән-жайлар туындаған жағдайда, емес, тәуелді іс-қимыл білім беру процесінің қатысушыларының.

4.5 Оқытуда жағдайында шектеу шараларын, оның ішінде карантин, төтенше жағдайлардың әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы ұсынысы бойынша білім беру саласындағы уәкілетті органның көзделеді:

1) болмауы сабақтарының өзара іс-қимыл арқылы педагогтың білім алушыларға аудиториядан;

2) өндірістік оқытуды ұйымдастыру және (немесе) кәсіптік практикадан толығымен немесе ішінара қашықтықтан кезінде опосредованном (қашықтықта) басшыларымен өзара тәжірибе ерекшелігіне байланысты мамандықтар.

Бұл ретте пайдалану көзделеді виртуалды зертханалар, симуляторлар, тренажерларды, мүмкіндік беретін білім алушылар игеретін кәсіби құзыреті.

Білім беру ұйымы өзгерістер енгізеді оқу үдерісінің кестесі айқындау бөлігінде өту мерзімін, өндірістік оқыту, оқу және өндірістік практикаларды келтірмей, жалпы көлемі бойынша сағат белгіленген оқу жоспары.

Консультациялар нысанында жүзеге асырылады жеке және топтық сабақтар.

Оқыту кезінде адамдардың ерекше білім беру қажеттіліктері бар қашықтықтан білім беру технологиясын жүзеге асырылады және қабылдау-ақпаратты жіберу үшін қол жетімді, олардың нысандары.

4.6 Ұйымдастыру үшін оқу процесін ҚБТ бойынша Институты болуы қамтамасыз етіледі:

1) білім беру порталынан және/немесе ақпараттық жүйесін беттері бар оқу-әдістемелік және ұйымдастырушылық-әкімшілік ақпаратты білім алушылар үшін;

2) коммуникациялық байланыс арналарын қамтамасыз ететін Интернет желісіне қосу;



Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

3) сандық білім беру ресурстары;  
4) желілік басқару жүйелерін оқытумен немесе сервис арқылы "бұлтты" есептеулер;

5) жүйесін сәйкестендіру жеке басын сәйкестендіру үшін білім алушылар мен тыңдаушылар;

Жүзеге асыру үшін ҚБТ бойынша оқу процесін Институты:

1) жағдай жасайды оқыту педагогтар мен тьюторлардың және қызметтерінің іске асыру бойынша қашықтықтан білім беру технологияларын әзірлеу және жаңарту ЦБР және сандық контенттерді;

2) қамтамасыз етеді қатысушылар арасындағы өзара қарым-ҚОТ бойынша оқу үдерісін (форум, чат, бейне - және аудио - конференция);

3) қол жеткізуді қамтамасыз етеді, білім алушылар мен тыңдаушыларды электронды ресурстарына, кітапханалар білім беру ұйымдарына және серіктестер;

4) мониторингті жүзеге асырады цифрлық белгіні оқыту білім алушылардың (шектік онлайн және офлайн сабақ, выполняемость тапсырмалар, кері байланыс).

4.7 Дайындау ЦБР жүзеге асырылады, олардың әзірлеушілер білім беру бағдарламасына сәйкес. Құрылымы мен ЦБР-дың мазмұны анықталады білім беру ұйымдары дербес.

4.8 ҚБТ іске асырылуда жүргізе отырып, қашықтықтан оқу сабақтарын онлайн, офлайн және білім алушылардың өзіндік жұмысы.

4.9 Оқу сабақтарын онлайн режимінде үдерісін қарастырады өзара іс-қимыл нақты уақыт режимінде қолдана отырып, цифрлық технологиялар (вебинарлар, бейнеконференция арқылы хабар алмасу Интернет желісі бойынша). Бұл кезде пайдалануға рұқсат етіледі бұрын жазылған видеодәрістер.

4.10 Оқу режимінде офлайн үдерісін қарастырады өзара іс-қимыл, онда қарым-қатынас оқытушы мен білім өтуде асинхронды (қамтамасыз етеді, білім алушыға игеру мүмкіндігі оқу материалын оған кез келген қолайлы уақытта және қарым-қатынас мұғалімдермен байланыс құралдарын пайдалана отырып).

4.11 Білім алушылардың үлгерімін ағымдағы бақылауды және білім алушыларды аралық аттестаттау жүзеге асырылады ішкі нормативтік құжаттарының негізінде Институтының әзірлейтін Үлгілік қағидаларына сәйкес білім беру ұйымдарының қызметі тиісті үлгідегі бұйрығымен бекітілген Қазақстан Республикасы білім және ғылым 30 қазандағы 2018 жылғы № 595 бұйрығы (мемлекеттік тіркеу Тізілімде нормативтік құқықтық акті № 17657).

4.12 Көлемі сабақтардың өткізілетін ҚБТ-ны пайдаланумен көздейді жүктемені Норму времени) ПОҚ сәйкес, 27-28 Басшысының Бұйрығының 2 595 Үлгілік қағидаларын бекіту Туралы "білім беру ұйымдарының қызметі тиісті үлгідегі" есебінен 1 академиялық сағат аптасына әрбір оқылатын пән.

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

4.13 Саласында кадрлар даярлау үшін құрылыс пәндерін оқыту кезінде ҚБТ-ны пайдаланумен қарастырылады аспайтын жалпы көлемінің 20% - академиялық кредиттер барлық оқу кезеңі үшін.

4.14 Бойынша кадрлар даярлау үшін қалған правлениям кадрларды даярлау пәндерді оқу барысында пайдалана отырып, ҚОТ көзделеді 50% артық емес жалпы көлемінен академиялық кредиттер барлық оқу кезеңінде көрсетіледі сабақ кестесінің ескере отырып, "Числителя/бөлгіш", бұл ретте "числителю" - онлайн форматта бойынша "ортақ бөлімге келтіру керек" - оффлайн форматта.

4.15 ҚОТ қолданылады академиялық ұтқырлық бағдарламалары бойынша білім алушыларды білім беру бағдарламалары бойынша жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру пәндерін оқыту кезінде жалпы көлеміндегі 60 академиялық кредиттер барлық оқу кезеңі үшін.

4.16 Іске асыру кезінде екі дипломдық бағдарламалар және алмасу бағдарламалары бойынша ҚБТ білім алушылардың қолданылады бойынша білім алушылар үшін білім беру бағдарламасы жоғары білім беру пәндерін оқыту кезінде жалпы көлемі 120 академиялық кредиттер және магистратураның оқу бағдарламасы бойынша 60 академиялық кредиттер.

4.17 Жағдайда төтенше жағдайлардың әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы қамтитын, алдын алу және емдеу аурулардың халықтың санитариялық-эпидемияға қарсы және санитариялық-профилактикалық іс-шаралар рұқсат етіледі пәндерді оқитын үлкен көлемін академиялық кредиттер ҚОТ қолданып бағдарламалар бойынша академиялық ұтқырлық және екі дипломдық және (немесе) бірлескен бағдарламалар.

## **5 Сжүйесі қашықтықтан оқыту Туралы"nline education system"**

5.1 Негізгі оқу құралы, пайдаланылатын қашықтықтан оқыту жүйесінде ЕИТИ жүйесі болып табылады "Online Education System", қолдайтын прокторинга және вебинарлар "ЖШС-ОЕС" білдіретін құралдар әзірлеу үшін қашықтықтан оқыту курстарын, сілтеме барлық қатысушылар үшін оқу үдерісінің басты бетіндегі корпоративтік сайт Институттың мекен-жайы бойынша <http://e.eiti.kz>.

5.2 Техникалық сипаттамалары: 2000 Гбт кеңістік, вебинар-ден 1000 адамға дейін (100Мбт/с кепілді арна ені), орналастырылған датацентре, резервтік көшіру, чаттар, файлдармен алмасу, тапсырмалар, тестілеу, емтихан функциясы бар прокторинга, тарату, сынақ кітапшасы, қолдау мобильдік платформалар 100%.

## **6 Прием студенттер**

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

6.1 Құжаттарды қабылдау және оқуға қабылдау талапкерлердің ҚБТ-ны пайдаланумен жүзеге асырылады қабылдаудың Типтік ережелеріне сәйкес.

6.2 Ниет білдірген тұлғалар ҚБТ бойынша оқуға өтініш жазады еркін нысанда ректорының атына Институт.

## **7 - Қосымшаонтоль студенттердің білімін**

7.1 білім алушылардың үлгерімін Ағымдағы бақылауды және білім алушыларды аралық аттестаттау жүзеге асырылады жұмыс оқу жоспарына, академиялық күнтізбеге және оқу бағдарламаларына.

7.2 Жүргізу үлгерімін ағымдағы бақылау және аралық аттестаттау арқылы жүзеге асырылады:

- 1) тікелей қарым-білім алушының және оқытушының on-line режимінде ақпараттық-телекоммуникациялық құралдарды пайдаланумен;
- 2) автоматтандырылған тестілеу кешендері;
- 3) жазбаша жеке тапсырмаларды тексеру кезінде (кейстік технология).

7.3 Форматы тапсыру және /немесе қайта тапсыру аралық аттестаттау анықталады студенттің өз бетінше.

7.4 аралық аттестаттау өткізу Кезінде қашықтық пішімде өткізілді: емтихан, жазбаша және тест түрінде өткізіледі онлайн тәртібінде қолдана отырып, бағдарламаның нұсқасы прокторинга.

7.5 аралық аттестаттау өткізу Кезінде тікелей оқу аудиториясында жүзеге асырылады офлайн прокторинг, онда проктор жүзеге асырады тікелей бақылауды және қадағалауды тапсырған аралық аттестаттау аудиторияда (физикалық қатысса шәкәрім).

Бұл ретте деканы жүзеге асырады жалпы бақылау рәсімдеріне сәйкес емтихан өткізу арқылы іріктеп аралау.

7.6 Қорытындысы алушылардың үлгеріміне ағымдағы бақылауды және білім алушыларды аралық аттестаттауды тіркеледі ақпараттық жүйесінде қорғалған рұқсатсыз қол жеткізу және бұрмалауын шектейтін электрондық әдістерді қолдану арқылы қол жеткізу және тәуелсіз бағалау.

7.7 білім Алушы жіберіледі пән бойынша аралық аттестаттаудан кейін орындау және тапсыру бақылау тапсырмаларының оқу жұмыс бағдарламасымен белгіленген.

7.8 оқушылардың Оқу жетістіктері барлық түрі бойынша оқу сабақтарының бойынша бағаланады әріптік балдық-рейтингтік жүйеде білімді бағалау.

7.9 Кәсіби тәжірибесі жүргізіледі ерекшеліктерін негізге ала отырып, білім беру бағдарламалары.

7.10 сақталуын Бақылауды аттестациядан өткізу ережелерін пайдалана отырып, ҚБТ жүзеге асырады және уәкілетті орталық қызметкері ДЕЙІН.

Мемлекеттік мекемесі «академик Қ. Сәтбаев атындағы Екібастұз инженерлік-техникалық институты»	
«Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдана отырып, оқу процесін ұйымдастыру туралы ереже»	СМК-П-7-01-2022

## **8 Заключительные ережелер**

8.1 Осы Ереже ректор бұйрығымен бекітіледі Ғылыми кеңес шешімінің негізінде.

8.2 Осы Ереже күшіне енеді бекіткен сәттен бастап және дейін қолданылады ауыстыру жаңа.

8.3 қажет болған Жағдайда осы Ережеге өзгерістер мен толықтырулар енгізілуі.

