

Қазақстан Республикасы ғылым және жоғары білім министрлігі
«Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті» КеАҚ

БЕКІТЕМІН
Академиялық сапа жөніндегі
комитетінің төрағасы

«19» _____ 2023 ж.



«6B07365-Құрылыс» білім беру бағдарламасы
бойынша бакалавр

Қызылорда қ, 2023

МАЗМҰНЫ

- Кіріспе
- 1 БББ сипаттамасы
- 2 Білім беру бағдарламасын бітіруші моделін қалыптастырудағы құрама компоненттері
 - 2.1 Білім беру бағдарламасының мақсаттары
 - 2.2 Білім беру бағдарламасының міндеттері
 - 2.3 Жалпы және бейіндік құзіреттіліктері
 - 2.4 Білім беру бағдарламасының оқыту нәтижелерін қалыптасатын құзіреттіліктермен салыстыру матрицасы
 - 2.5 Маманның жеке қасиеттері
- Қорытындылар

КІРІСПЕ

Бітіруші түлектін құзыреттілік моделін әзірлеу Болон процесінің негізгі бағыттарын жүзеге асырудың құзыреттілік моделі белгілі дәрежедегі (лауазымды), белгілі бір бейіндегі маман қандай кәсіби міндеттерді шеше алуы керек деген сұраққа жауап беруге арналған. Стейкхолдерлер және барлық мүдделі тараптардың қажеттіліктеріне жауап беретін ЖОО бітірушінің заманауи үлгісін қалыптастыру Қорқыт Ата атындағы ҚҰ-ның басты стратегиялық мақсаты болып табылады және оқу үдерісіне қажетті кадрлық, оқу-әдістемелік, ақпараттық және материалдық-техникалық ресурстармен қамтамасыз етіледі. Университетте еңбек нарығында сұранысқа ие бакалавриат түлектерін сапалы даярлауды қамтамасыз ету үшін мақсатты кадрлық саясат және жүйелі түрде университеттің материалдық-техникалық базасын жақсарту жүргізіледі.

1. БББ сипаттамасы

6B07365-«Құрылыс» БББ–өндірістік және азаматтық құрылыс объектілерін жобалау және салуды жүзеге асыратын жұмыс берушілердің талаптарын ескере отырып, облыстың құрылыс индустриясын жоғары білікті мамандармен қамтамасыз ету мәселесін шешу үшін мамандарды даярлауға негізделген.

2. Білім беру бағдарламасын бітіруші моделін қалыптастырудағы құрама компоненттері

Білім беру бағдарламасын бітіруші моделін қалыптастырудың негізгі компоненттері білім беру бағдарламасының мақсаттары мен міндеттері, объектілері, кәсіптік қызмет түрлері мен бағыттары, маманның құзыреттілік моделі туралы ақпаратты, оның ішінде дескрипторлар, білім беру бағдарламасына сәйкес құзыреттердің түрі және білім беру бағдарламасының нәтижелерін қамтиды.

2.1 Білім беру бағдарламасының мақсаттары

Әртүрлі мақсаттағы жаңа ғимараттар мен құрылыстарды жобалауға және салуға, қолданыстағы құрылыстарды тексеруге және қайта жаңартуға, елдің әлеуметтік-экономикалық дамуы жағдайында ұйымдастырушылық-басқарушылық шешімдер қабылдауға қабілетті жан-жақты білімді, әлеуметтік-табысты мамандар даярлау

2.2 Білім беру бағдарламасының міндеттері:

6B07365-Құрылыс білім беру бағдарламасы бойынша жобалардың конструкторлық бөлігін және техникалық құжаттамасын әзірлеу. Сондай-ақ, жобаларды әзірлеуді ұйымдастыру, жобалардың, оның ішінде жобалау (жобалау-сметалық) құжаттамасының, қала құрылысы және сәулет-жоспарлау шешімдерінің жоғары техникалық-экономикалық деңгейі мен сапасын сүйемелдеу және қамтамасыз ету.

2.3 Жалпы және бейіндік құзыреттіліктері

ЖБҚ1: Білім алушы орфографиялық лексикалық және грамматикалық тұрғыдағы құзыреттіліктерге ие болады.

ЖБҚ2: Болашақ мамандардың коммуникативтік құзыреттілігін қалыптастыру, нақты сөйлеу жағдайларындағы коммуникативтік міндеттерді, лингвистикалық қабілетті дамытады, мәтіндердің мазмұнын түсінеді және толық талдайды.

ЖБҚ3: Дене шынықтырудың мағынасы мен мазмұнын, дене жаттығуларын орындау кезінде

қауіпсіздік техникасын, дене жағдайының диагностика критерийлерін, дене жаттығуларын және спорт түрлерінің жіктелуін біледі.

ЖБҚ4: Әлеуметтану объектілерін анықтайды; негізгі әлеуметтік идеяларды және теорияларды түсіндіреді; қоғамның әлеуметтік құрылымын және стратификациясын сипаттайды, қазақстандық қоғамды жаңғыртуда әлеуметтік институттардың сипаттамаларын талдайды. Саясат қызметінің мәні мен заңдылықтарын, оның қоғамдағы рөлін; биліктің, саяси институттардың жұмыс істеу принциптерін түсінеді, саяси жүйелер мен режимдердің өзара байланысын негіздейді; қазіргі заманғы мемлекеттердің саяси стратегиясы мен ұлттық мүдделерін талдау негізінде фактілерді, оқиғаларды, құбылыстарды бағалауды негіздейді. Мәдениеттану мәдениет біртұтас жүйелік құбылыс, оның пайда болуы мен дамуы, жұмыс істеу механизмдері, құрылымы, мәні мен мазмұны ретінде ортақ түсінікті қалыптастырады. Білім алушы психологиялық және физио-логиялық білімді меңгеру арқылы ағзаның дамуын зерттеуде таным әдістері мен құралдарын қолдану біліктілігі қалыптасады.

ЖБҚ5: Қазақстан тарихының негіздерін, қазақстандық қоғамның тарихи даму заңдылықтарын түсінеді, дамудың қазіргі қазақстандық моделінің ерекшеліктерін дәлелдейді.

ЖБҚ6: Ауқымды компьютерлік желілермен жұмыс жасау дағдылары қалыптасқан. Интернетті ақпараттық ресурс ретінде оқыту үрдісінде пайдалану технологиясын игерген.

ЖБҚ7: Дербес ғылыми жобалар үшін қазіргі заманғы философия саласында жаңа білім іздестіруде дағдыларға ие болу, өзекті міндеттер мен оларды шешу тәсілдерін қоя білу, оларды білікті түрде баяндау, салыстыру және дәлелді сын ретінде ұсыну.

ЖБҚ8: Қоршаған ортаны қорғау жөніндегі заңнаманың, қауіпсіз өндірістік процестерді ұйымдастыру қағидаттарының негізінде табиғи ортаның экологиялық жай-күйін бағалай алады, өндірістің қоршаған ортаға техногендік әсерін бағалауды жүргізе алады, табиғи ресурстарды пайдаланумен байланысты экологиялық-экономикалық жүйелердің даму үрдістерін сыни тұрғыдан түсіне алады және олардың экологиялық салдарын сипаттай алады.

БҚ1: Құрылыста инженерлік зерттеулер әдістерін білу, негіз топырағының пайда болуын, қалыптасу шарттарын, құрылыстың құрылымын, құрамы мен қасиеттерін, іргетастардың топырақтарының теориялық және тәжірибелік зерттеулер әдісін білу.

БҚ2: Құрылыс конструкцияларын есептеу әдістемесін және оларды нақты мәселелерді шешу үшін қолдануды білу.

БҚ3: Ғимараттар мен құрылыстарды тұрғызудың заманауи әдістерін білу. Құрылыс-монтаж жұмыстары жобасының мазмұны мен құрылымын жасай білу.

БҚ4: Құрылыс жұмыстарын жүргізуге заманауи техника мен жабдықты пайдалану, оларды іріктеу және құрылыс-монтаждау жұмыстарын механикаландыру және автоматтандыру үшін кешенді іріктеу жүргізу.

БҚ5: Экономикалық білімдерге, басқару, маркетинг, құрылыстағы қаржы туралы ғылыми түсініктерге ие болу. Экономикалық реттеудің мақсаттары мен әдістерін білу және түсіну.

БҚ6: Сумен жабдықтау және кәріз жүйелерін құру, газбен қамтамасыз ету және ғимараттарды желдету негіздерін білу.

БҚ7: SANA, ABC-4 сметалық бағдарламалардың тәжірибелі пайдаланушысы, құрылыстың сметалық құнын анықтау және сметалық құжаттаманы әзірлеу үшін бастапқы деректерді талдайды, құрылыс жұмыстарының көлемін анықтайды.

БҚ8: Ғимараттар мен үймереттердің конструкциялық элементтерінің сапасын түрлі құрылыстармен анықтай біледі.

БҚ9: Үйлер мен ғимараттардың бөліктерін жөндеу және нығайтуды жоспарлау. Құрылыс материалдарын, құрылымдарын және құрылымдарын тексеру мен сынаудың заманауи әдістерін қолдануға дағдылану.

БҚ10: Ғимараттар мен құрылымдардың конструкцияларын, оның ішінде заманауи

БҚ5/ ПК5/ РС5						+						
БҚ6/ ПК6/ РС6			+									
БҚ7/ ПК7/ РС7						+						
БҚ8/ ПК8/ РС8										+		
БҚ9/ ПК9/ РС9									+			
БҚ10/ ПК10/ РС10											+	
БҚ11/ ПК11/ РС11												+
БҚ12/ ПК12/ РС12												+

2.5. 6В07365-«Құрылыс» БББ бойынша маманның жеке қасиеттері.

6В07365-«Құрылыс» білім беру бағдарламасы бойынша техника және технология бакалаврының кәсіби қызмет түрлері:

- ұйымдастыру және басқару: нақты аумақтық объектінің қала құрылысы құжаттамасын және ілеспе зерттеулерді әзірлеу және техникалық сүйемелдеу
- өндірістік-технологиялық: құрылыс өндірісін өндірістік-техникалық және технологиялық қамтамасыз етуді ұйымдастыру;
- техникалық қауіпсіздікті қадағалау: құрылыс техникасы мен жабдығының барлық түрлерінің апатсыз және сенімді жұмысын, олардың дұрыс пайдаланылуын, уақытылы сапалы жөндеу мен техникалық қызмет көрсетуді қамтамасыз ету, оны жаңғырту бойынша жұмыстар жүргізу және жабдыққа жөндеу қызмет көрсетудің үнемділігін арттыру;
- өндіріс жоспарын орындау: өндірістік процестің бұзылуының алдын алу және жою, еңбек ұжымдарына қойылған міндеттерді орындау үшін қолайлы жағдайлар жасау;
- конструкторлық-техникалық: жобалардың конструкторлық бөлігін және техникалық құжаттамасын әзірлеу
- экономикалық: құрылыстың сметалық құнын айқындау (реконструкциялауды, күрделі жөндеуді және басқа да құрылыс жұмыстарын қоса алғанда), сметалық құжаттаманы бақылау және сапалы орындау.