

## **Аңдатпа**

Бұл дипломдық жұмыста қашықтан оқытудың ақпараттық жүйесін құру қарастырылған. Ақпараттық жүйе MY SQL дерекқорларды басқару жүйесінде жасалған және PHP бағдарламалық ортасында құрылған сайтты құрайды. Осы жұмыстың маңыздылығы қашықтықтан оқыту жүйесін құрып, оны тиімді пайдалану және заманауи оқу түрін нығайту болып табылады. Өзімізге белгілі қазіргі уақытта қашықтықтан оқыту жүйесі қолға алынып, барлық оқу орындарында кеңінен қолданылуда.

Дипломдық жұмысты жазу барысында ақпараттық жүйенің сәулеті, деректер қоры құрылымы және клиенттік қосымшаны жасау жұмыстары жүргізілген.

Экономикалық бөлімінде енгізілген жүйеден алынған экономикалық пайданы есептеу жүргізілген.

## **Аннотация**

В этой дипломной работе рассмотрена внедрение информационной системы для дистанционного вида обучения. Данная информационная система состоит из СУБД MY SQL и сайта разработанной в среде PHP. Актуальность данной работы заключается в внедрение новых технологии в процесс обучения. Как известно на сегодняшний день система дистанционного обучения широко распространена и интенсивно интегрируются в высших учебных заведениях.

При написании данной дипломной работы были выполнены проектирование информационной системы, структура базы данных и разработка клиентской части системы.

В экономической части было рассчитана экономическая прибыльность внедряемой системы.

## **Annotation**

In this diplom work considered introduction of the informative system for the controlled from distance type of educating. This informative system consists of database of MY SQL and web-site PHP worked out in an environment. Actuality hired consists in introduction new to technology in the process of educating. As is generally known on a today controlled from distance departmental teaching widely extended and intensively integrated in higher educational establishments.

At writing of this diploma work planning of the informative system, structure of database and development of client part of the system were executed.

In economic part there was calculated economic profitability of the embedded system.