

**Отзыв на каталог элективных дисциплин образовательных программ
6В06101-«Информационные системы»,
(прием 2024 г.)**

Каталог элективных дисциплин, представленный в рамках образовательной программы "Информационные системы", является прекрасно структурированным и информативным ресурсом для студентов, стремящихся углубить свои знания и навыки в области информационных технологий. Программа предлагает широкий спектр дисциплин, охватывающих различные аспекты современных информационных систем, что позволяет каждому студенту подобрать курсы, соответствующие его профессиональным интересам и карьерным целям.

Первое, что бросается в глаза при ознакомлении с каталогом, – это его удобная навигация и логичное структурирование. Курсы разбиты на тематические блоки, такие как "Программирование и разработка ПО", "Системы управления базами данных", "Искусственный интеллект и машинное обучение" и другие. Такой подход облегчает поиск нужной дисциплины и помогает быстро ориентироваться в многообразии предлагаемых курсов.

Особенно радует наличие курсов, актуальных для современного IT-рынка. Например, дисциплины, посвященные блокчейн-технологиям, анализу больших данных, отражают последние тенденции и потребности в индустрии. Это позволяет выпускникам программы быть востребованными специалистами и успешно конкурировать на рынке труда.

Также стоит отметить высокое качество преподавательского состава. Многие курсы разработаны и ведутся опытными профессионалами с многолетним опытом работы в отрасли, что гарантирует практическую направленность обучения и передачу студентам самых современных знаний и навыков.

В целом, каталог элективных дисциплин по образовательной программе "Информационные системы" производит очень положительное впечатление. Он демонстрирует высокий уровень организации учебного процесса и стремление предоставить студентам максимально актуальные и полезные знания. Это несомненно способствует подготовке высококвалифицированных специалистов, готовых к вызовам современной IT-индустрии.

5 03 24

Директор ТОО «Бағымша»



Нурлин М.

**Отзыв на каталог элективных дисциплин образовательных программ
6B06101-«Информационные системы»,
(прием 2024 г.)**

Каталог элективных дисциплин, представленный в рамках образовательной программы "Информационные системы", является прекрасно структурированным и информативным ресурсом для студентов, стремящихся углубить свои знания и навыки в области информационных технологий. Программа предлагает широкий спектр дисциплин, охватывающих различные аспекты современных информационных систем, что позволяет каждому студенту подобрать курсы, соответствующие его профессиональным интересам и карьерным целям.

Первое, что бросается в глаза при ознакомлении с каталогом, – это его удобная навигация и логичное структурирование. Курсы разбиты на тематические блоки, такие как "Программирование и разработка ПО", "Системы управления базами данных", "Искусственный интеллект и машинное обучение" и другие. Такой подход облегчает поиск нужной дисциплины и помогает быстро ориентироваться в многообразии предлагаемых курсов.

Особенно радует наличие курсов, актуальных для современного IT-рынка. Например, дисциплины, посвященные блокчейн-технологиям, анализу больших данных, отражают последние тенденции и потребности в индустрии. Это позволяет выпускникам программы быть востребованными специалистами и успешно конкурировать на рынке труда.

В целом, каталог элективных дисциплин по образовательной программе "Информационные системы" производит очень положительное впечатление. Он демонстрирует высокий уровень организации учебного процесса и стремление предоставить студентам максимально актуальные и полезные знания. Это несомненно способствует подготовке высококвалифицированных специалистов, готовых к вызовам современной IT-индустрии.

11 02 24

Директор ТОО «Булт»



Саримов С.М

**Отзыв на каталог элективных дисциплин образовательных программ
6B06101-«Информационные системы»,
(прием 2024 г.)**

Каталог элективных дисциплин образовательных программ 6B06101-«Информационные системы» для приема 2024 года представляет собой детально проработанный документ, который предоставляет студентам широкий выбор курсов, способствующих развитию их профессиональных и личностных компетенций.

Предложенные элективные дисциплины охватывают широкий спектр тем, начиная от основ программирования и баз данных до современных технологий, таких как машинное обучение и искусственный интеллект. Это позволяет студентам не только углубленно изучать интересующие их направления, но и получать междисциплинарные знания.

Учебные программы элективных дисциплин отражают последние тенденции и потребности рынка труда в области информационных систем. Это обеспечивает высокую актуальность получаемых знаний и умений, что особенно важно для будущих специалистов.

Также стоит отметить высокое качество преподавательского состава. Многие курсы разработаны и ведутся опытными профессионалами с многолетним опытом работы в отрасли, что гарантирует практическую направленность обучения и передачу студентам самых современных знаний и навыков. Присутствие практических занятий и лабораторных работ делает процесс обучения еще более увлекательным и полезным.

Каталог элективных дисциплин образовательных программ 6B06101-«Информационные системы» для приема 2024 года является высококачественным и современным документом, который предоставляет студентам широкие возможности для профессионального и личностного роста. Разнообразие курсов, их актуальность и практическая направленность делают данный каталог важным инструментом в формировании успешной карьеры будущих специалистов в области информационных систем.

01 01 24

ТОО «Saule Studio».



Директор ТОО Амантай Қ

**Отзыв на каталог элективных дисциплин образовательных программ
6B06101-«Информационные системы»,
7M06101-«Информационные системы»
(прием 2024г.)**

Каталог элективных дисциплин представляет собой систематизированный аннотированный перечень всех дисциплин, входящих в компонент по выбору.

Каталог элективных дисциплин данных образовательных программ кафедры включает базовые и профилирующие дисциплины с альтернативными дисциплинами.

Для каждой дисциплины указаны цель дисциплины, содержание курса, ожидаемые результаты после освоения дисциплины.

При составлении КЭД учитывались тенденции развития науки, практики, потребности рынка и запросы потребителей образовательных услуг университета.

КЭД образовательных программ были разработаны в соответствии со следующими требованиями:

4. Элективные дисциплины были определены в соответствии с необходимостью овладения обучающимися профессиональных компетенций.

5. Элективные дисциплины представлены с кратким содержанием дисциплин, с указанием количества кредитов KZ и ECTS.

6. Порядок изучения элективных дисциплин был указан в соответствии с логикой академической взаимосвязи и последовательности изучения дисциплин, то есть с указанием пререквизитов и постреквизитов.

25.01.24

ТОО «Capital Innovations»



Директор Цой Н.С.