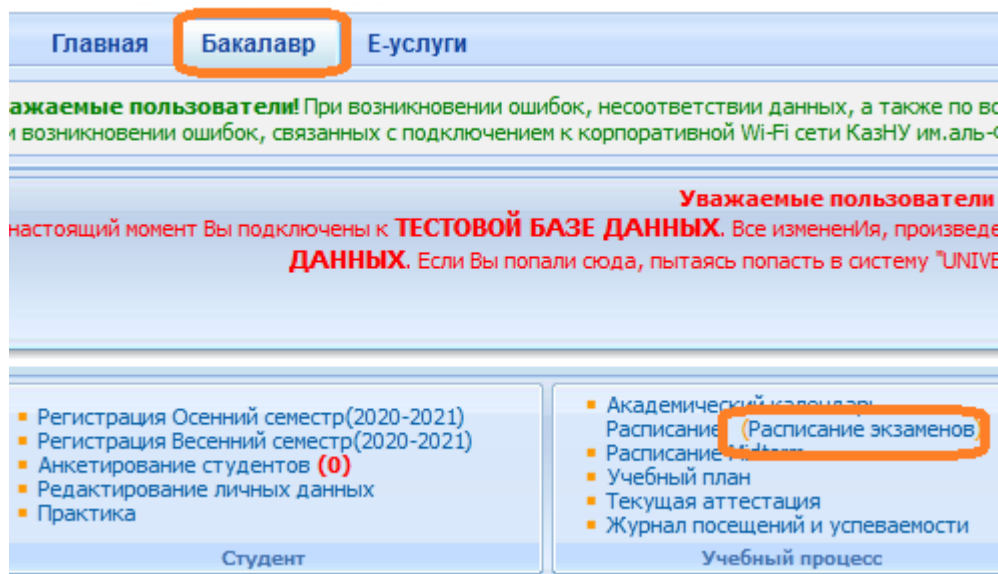


Заметка для студентов

Как сдать экзамен в дистанционном режиме?

Для сдачи экзамена дистанционно выполните следующие действия:

1. Сначала проверьте интернет соединение на вашем компьютерном устройстве (моноблок, ноутбук, планшет). Устройство должно быть обеспечено зарядкой в течение всего времени экзамена.
2. Затем зайдите в систему univer.kaznu.kz через любой браузер, но предпочтительно через Google Chrome.
3. Авторизуйтесь со своей учетной записью. (Если не помните свой логин и пароль, обратитесь к своему куратору-эдвайзеру до начала экзамена.)
4. Перейдите во вкладку Бакалавр, Магистрант или Доктор Phd в зависимости от вашей ступени обучения. Затем активизируйте функционал **Расписание экзаменов**



5. Для тех дисциплин, по которым наступило время экзамена, появится команда **Сдать письменный экзамен** красным цветом. Это означает, что можно переходить по ссылке и отвечать на вопросы экзамена.

Расписание экзаменов				
← Расписание экзаменов на 2019-2020 год Осенний семестр			Расписание экзаменов на 2020-2021 год Осенний семестр →	
Название дисциплины	Преподаватель	Тип	Аудитория факультета	Тип группы
23.04.2020 12:00				
Искусство публичного выступления	Ложникова О. П.	Экзамен (Письменный)	Корп: Неизв. Ауд.: Неизв.	лек
				Сдать письменный экзамен

6. После перехода по ссылке **Сдать письменный экзамен** откроется окно, где можно увидеть вопросы своего экзаменационного билета. Длительность экзамена составляет ровно **2 часа**. После окончания

времени система не примет ваши письменные ответы. Поэтому рекомендуется периодически **сохранять** напечатанные ответы на странице до истечения времени. Нажатие кнопки **Сохранить** не подразумевает завершения экзамена, а сохраняет Ваши ответы. На странице отображен таймер, по которому вы можете ориентироваться по времени. Если во время сдачи экзамена, у вас пропала связь интернета или вы случайно закрыли страницу, то вновь восстановите связь или повторно войдите в систему, повторив шаги с 2 по 7.

Экзамен - Архитектура и организация компьютерных систем

Название дисциплины:	Архитектура и организация компьютерных систем	Время начала экзамена:	07.12.2020 17:00
Преподаватель:	Нестерников Петр Александрович	До завершения экзамена:	Осталось 1 час 43 мин 41 сек

Экзаменационные вопросы

№1) The main components of microprocessors, functions and algorithms for their work. Structure of ALU, CU, memory, information transfer algorithm between CPU and input/output devices. (30 баллов)

№2) The main features of the MIPS processors. Features of architecture, composition and purpose of the main blocks. Architectural features of systems with increased reliability. Examples of such systems. (30 баллов)

№3) Four-channel sound recording is performed with a sampling frequency of 32 kHz and 32-bit resolution. Record lasts 2 minutes 8 seconds, data compression was not performed. Determine the size of the resulting file. Describe analog to digital sampling process. (40 баллов)

Ответ студента

Ответ

Сохранить

- Для вашего удобства Система автоматически будет сохранять вашу работу (текст) каждые 5 минут.
- На странице ответа на вопросы билетов есть кнопка – «Сохранить», рекомендуется периодически **сохранять** напечатанные ответы на странице до истечения времени.
- После того как сохранили ответы, ваш файл автоматически будет проверяться на плагиат.

7. После завершения экзамена ваши ответы будут направлены экзаменатору для проверки, который дополнительно изучив отчет антиплагиата с подробным анализом вашего текстового ответа будет

оценивать экзаменационную работу студента. По завершению проверки он проставляет оценки и студент может увидеть результаты экзамена на странице текущей аттестации.

Примечание: Текстовый Ответ не может содержать картину, формулу или другие специальные символы. Помимо этого, система будет проверять ваши текстовые ответы на антиплагиат и предоставлять отчет экзаменатору.

Для вашего удобства вы можете набрать ответы в WORD-е и этот текст скопировать и вставить в поле ответа в системе UNIVER.

Удачной сдачи!

