Авн 28 программасына кирүү



Электронная ведомость Лучшие студенты Учебное Управление Приёмняя комиссия Отдел кадров сотруднаков Отдел кадров студентов

Кафедра Деканат Булгалтерия

ТЕСТ Расписание Анкетирование Обходной лист Общежитие Прочие услуги

студентов Новые отчеты

Понск студентов Образовательный портал

Для учета визы иностранных

Шилтеме аркылуу (avn.osu.kg)

Электронная ведомость аркылуу киребиз.

Төмөндө көрсөтүлгөн AVN 28 деген кнопканы бассаңыздар автоматтык түрдө электрондук ведомостко өтөсүздөр.

Програм	ны наформаци	івняваї системы "AVN"							
1	AVN 1	для ввода и корректировки наименовений споциальностей и академиновких групп (ласмотреть ружоводство)							
Ā	AVN 2	для ввода и корроктировки анкольки данных студонтов(посмотроть руководство)							
@	AVN 3	для релистрации экааменационных листов "белунков"(лосмотреть руковозство)							
!	AVN 4	для вводе и корректировки анкетных денных сотрудников и ППС (песмотреть руководство)							
X	AVN 5	для составления прейскуранта цен на обучение студентов(лакмотреть ружавадство)							
0	AVN 6	для росното и распрадаления учебной нагружих кофадр(посмотрать руководство) (руководство создажия потока							
86	AVN 7	для ввода и корректировки штетного росписания(посмотреть руководство)							
4	AVN 5	для учете движения сотрудников и ППС(лосмотреть руководство)							
2	AVN 9	для учете движения студентов(лосмотреть руководство)							
3	AVN 10	для ввода и корректировки оплаты студентов(посмотреть руководство)							
900	AVN 11	для ввода и корроктировки учебных планов(пиповой и базовый)(посмотреть ружоводство)							
st and a start of the start of	AVN 12	для учета движения слушателей(посмотреть руководство)							
	AVN 13	для учете усповоемости студентов очной формы обучения в ревреде дисциплины(посмотреть руководство)							
1		чете усповосности студентов весчной формы обучения в ревреве дисциплины(лоскотреть руковорство)							
		чета успеваемости студентов очной формы обучения в разреже студенто(локмотреть ружевауство)							
	AVN 16	для учете успеваемости студентов ваечной формы обучения в равреве студенте(локмотреть руководство)							
1	AVN 17	для администрирования базы и привилегиями объектов(посмотреть руковедство)							
AN	AVN 15	для обрабатки вказиченационных листов "болунков" отудентов очной фармы обучения (явсяватреть руководство)							
	AVN 19	для обработки экаанонационных листов "богунков" студентов заочной Форны обучения(посмотреть руководство)							
A <u>N</u> .	AVN 20	для администрирования подсистон AVN и управления учетными записями(лесмотреть руководство)							
1 Alexandre	AVN 21	для регистрации живиченационных асдомостей(посмотреть руковозство)							
Ø	AVN 22	для копиревония аценок при перезаде из адной группы в другую							
Alt	AVN 23	для ввода научной даятальности сотрудников(песнотрать руководство)							
285	AVN 24	для релистреции спревок(посмотреть руковорство)							
	AVN 25	для присичой комиссии(посмотреть руковорство) Си-ить <u>Земяляния</u> Си-ить <u>Зекаляния</u> дионный лист							
*	AVN 26	для архивирования базы (ревервное котирование базы)(посмотреть руководство)							
	AVN 27	для составления расписания проведения контроля(посмотреть руководство)							
24	AVN 25	для вапалнания влактранной вадачасти(пасматрать руковадство)							
AM	AVN 29	для составления графика учебного процесса(поскнотреть руководство) @ screenshoter							

Ал жерге өзүңүздүн (логин пароль) жазып киресиздер болот. ← → С ▲ Не защищено avnweb.oshsu.kg:81

0 🗎

Жогоруда көрсөтүлгөн шилтеме (ссылка) аркылуу үйүңүздөрдөн же болбосо мобилдик телефонуңуз аркылуу кирсеңиздер да болот.

Логин	Электронная ведомость	
	Вход	
		-

								● ■ ⊂ ₽ ★ □ ≛				
турганыңыздардай эле Ручканы											See	
бассак кайсыл	Учебный год	2022-23	2022-23 X • [140212] Электроснабжение (по отрасном) (на базе 9 класса)(очная X • иллали (на базе 9 класса)(очная X •			Форма контроля Группа		Экзамен (правило-1)			x • x •	
бөлүк активдүү болсо ошол гана	Специальность	[140212] Элект Коллеви (на Бі						9068-1-20				
бөлүк ачылат.	Семестр в-семестр		×·		Форма ведомости		ведомость		×·			
	Дисциплина	Релейная защи	ита и автоматика устройн	ств алектроснабжени	e (4)(24766) × +			15.05.202	13	Tipesonanta		
Студентке баллды	Ne	ФИ0	ГРУППА	МОДУЛЬ 1	модуль 2	модуль з	ДОП (ПО УВАЖ. ПРИ	CYMMA MAX60	ИТОГ, КОНТ РОЛЬ	ОБЩАЯ СУММА МАХ	оценка	
койгондон кийин сөзсүз түрдө	1 Абдыкадыро	в Актан Аскарович	30e9-1-20	18	15	0	0	33	0	33	ну	BO
Сохранить	2 Абдымалинов Кайрат	іек Нурпанбекович	30(9-1-20		22	0	0	11	au	112	жор	1
кнопкасын басабыз, эгерде	3 Алишер уулу Аккал		30:9-1-20	22	22	0	0	ц	0	щ	ніу	1
аны баспай эле	4 Беннурат уулу Байан	н	30:5-1-20	15	16	0	0	31	35	66	удон	1
жаап салсаңыз сиз койгон балл	5 Гадиее Махатбек Ма	осбекович	30:9-1-20	30	25	0	0	55	12	87	отл	/
сакталбай калат.	6 Жолдубай уулу Калы		9Cc9-1-20	18	16	0	0	34	Ū	34	siy	2
	7 Ибраим уулу Тимур		3Cc9-1-20	15	16	0	0	51	0	31	niy	1
	8 Иганбердиев Эсен		30(9-1-20	15	0	0	0	15	D	15	#îy	
	9 Ильяз уулу Мелис		:3Cc9-1-20	28	26	0	0	53	34	67	отл	/
	10 Каримбердиев Карим	берди Разманканскин	30:8420	18	18	0	D	ж	0	Ж	wy	
	11 Кудайбердина Нурбен	Жакызбекович	3Cc9-1-20	20	20	Ö	0	40	0	40	жγ	/
	12 Куланчыга Байал Ма	катжанович	3Cc9-1-20	30	25	0	0	ß	33	8	otn	@ scroonshoter