

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Тюлегова Раиса Амиржановна
 Должность: Директор
 Дата подписания: 31.05.2023 16:17:57
 Уникальный программный ключ:
 125b8acc44c5368c45bd8abf3dc3ced4a4eed767e8486e18dc8ae8b889439a47



УТВЕРЖДАЮ

Директор Костанайского филиала
ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Р.А. Тюлегова

2023 г.

**Расписание вступительных испытаний, проводимых Костанайским филиалом
 ФГБОУ ВО «ЧелГУ» с использованием дистанционных технологий**

Дата	Направление подготовки	Предметы вступительных испытаний (общеобразовательные / профильной направленности)	Время	Аудитория
14.07.2023; 17.07.2023; 28.07.2023; 04.08.2023; 18.08.2023; 22.08.2023; 25.08.2023 (резервный день)	38.03.01 Экономика	Математика / Основа экономики	10.00-10.45 – консультация 10.45-11.00 – идентификация персональных данных 11.00-15.00 – тестирование по предметам вступительных испытаний (1 час 20 минут на каждый предмет)	Система электронного обучения Moodle Sdo.csukz.ru
		Обществознание / Человек и общество		
		Русский язык		
	38.03.02 Менеджмент	Математика / Основа менеджмента		
		Обществознание / Человек и общество		
		Русский язык		
	40.03.01 Юриспруденция	Обществознание / Человек и общество		
		История (России) / Основа государства и права		
		Русский язык		
	45.03.02 Лингвистика	Иностранный язык (английский язык)		
		Обществознание		
		Русский язык		
21.07.2023; 11.08.2023; 17.08.2023; 21.08.2023; 25.08.2023 (резервный день)	45.03.01 Филология	Изложение	10.00-10.45 – консультация 10.45-11.00 – идентификация персональных данных 11.00-14.00 – изложение	Система электронного обучения Moodle Sdo.csukz.ru
		Русский язык	14.00 – 15.20	
		Литература	15.20 – 16.40	

*Запись на вступительные испытания проводится уполномоченными для идентификации поступающих и согласовывается с абитуриентами.

**За день до вступительного испытания абитуриенту на электронную почту направляется письмо с уникальным логином и паролем для входа в электронную систему Moodle.

***Обязательное условие прохождения вступительного испытания – наличие веб-камеры и стабильного Интернет-соединения. Идентификация персональных данных проводится по документу, удостоверяющему личность (удостоверение личности/паспорт).