

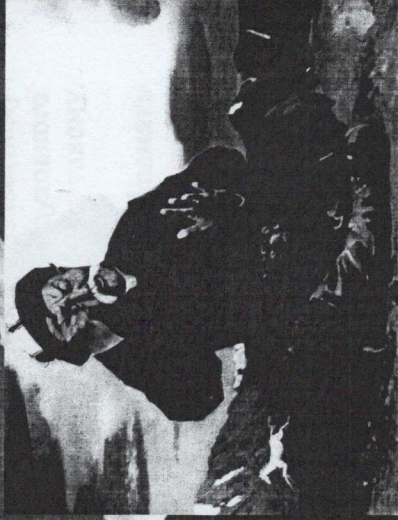
Кыргыз Республикасынын маданият,
маалымат жана туризм министрлиги

Бүбүсара Бейшеналиева
атындагы Кыргыз Мамлекеттик
маданият жана искусство университете

*Элкор манасы С. Каралаевдин
120 жылдыгына арнаган
“XX кылымдын Гомери – улуу манас
Саякбай Каралаев” аттуу*

Республикалык илимий-практикалык конференция

Мурда белгисиз болгон Кенендин, Алымсарыктын жана Кулансарыктын окуялары эпостун уландысы болгон. “Манас” эпосунун бул вариантынын жалпы көлөмү 500553 ыр саптарын түзгөн. Дүйнө элдеринин эпостору менен салыштырганда көлөмү боюнча Гомердин “Илиада” жана “Одиссеясынан” 20 эсе, “Шахнамеден” 5 эсе, “Махабхаратадан” 2 эсе чоң. С. Каралаев “Манас” эпосун бир нече айлар бою үзгүлтүксүз аткаргандыгы үчүн, “С. Каралаевди XX кылымдын Гомери” деп аташкан. С. Каралаевдин айтуусунда “Эр төштүк” эпосу жазылып алынып, 1938-жылы кыргыз тилинде, ал эми 1958-жылы орус тилинде өзүнчө китеп болуп басылып чыккан. Ал тарабынан жомок, поэма, аңгеме түрүндөгү бир катар оригиналдуу чыгармалар жаралган жана өзүнчө китеп болуп басмадан чыккан. 1938-жылы С. Каралаев СССРдин Жазуучулар союзунун мүчөсү, 1939-жылы Кыргыз ССРинин Эл артисти наамына ээ болгон жана ошондой эле үч жолу “Эмгек Кызыл Туу” ордени менен сыйланган. Д а к б е л г и с и з б о л г о н К е н е н д и н , А л ы м с а р ы к т ы н ж а н а К у л а н с а р ы к т ы н о к у я л а р ы э п о с т у н у л а н д ы с ы



КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА

ТОКМОКСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ



ПРОГРАММА

НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ,
ПОСВЯЩЕННОЙ 80-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ
ТОКМОКСКОГО
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОЛЛЕДЖА

Наш адрес:
Кыргызская Республика,
город Токмок,
ул. Гагарина 71,
ТАК им. К.И. Скрябина

ТОКМОК 2018

Секция 5. Инновационные технологии в процессе подготовки специалистов.

Место проведения ТАК кабинет 31

Председатель секции:

Методист Сейткаева А.О.

Члены комиссии: Кадиева О.А.

Хурова З.И.

Инновационные технологии на современном уроке физики

Кадиева О.А.

Бланочное тестирование учащихся по предмету «Электрические машины» с применением компьютера

Кормачев В.Ф. и Хурова З.И.

Новые информационные технологии на уроках информатики

Хурова З.И.

Инновационные технологии в процессе подготовки специалистов БКАМС

Кубатбекова К.Б.

Инновационные преобразования в профессиональной подготовке студентов.

естественно математических наук.

Джакыпова А.М.

Инновационные технологии

в процессе подготовки студентов

Убылкасымова Ф.И.

Окутуунун инновациялык методдорун колдонуу – бул убакыттын талабы.

(Методикалык чыгармачылык боюнча иш тажрыйбадан.)

Сейткаева А.О.

Уважаемый (ая)

ПРИГЛАШЕНИЕ

Приглашаем Вас, принять участие в работе научно - технической конференции

«ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ»,

которая состоится в Токмокском агропромышленном колледже посвященной

80-летию образования

Токмокского агропромышленного колледжа

«23» мая 2018 года

**НАИМЕНОВАНИЯ СЕКЦИЙ
КОНФЕРЕНЦИИ**

Секция 1.

Назначение и функции транспорта

Секция 2.

Энергетика.

Секция 3.

Финансы (по отраслям)

Секция 4.

Естественные и гуманитарные науки

Секция 5.

Инновационные технологии

в процессе подготовки

специалистов