**Издание учебно-методических материалов на кыргызском языке за 2022 год**

**Факультет информационных технологий**

**Кафедра «Прикладная математика и информатика»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.О. авторов** | **Наименование учебно-методических работ с указанием направления** | **Краткая аннотация** | **Объем в уч-издат. листах** | **Тираж** | **Срок предст.**  **в ОП ИЦ «Техник»** | **Эл.**  **версия** |
| 1 | Токтогулова А.Ш., Мырзапаязова З.К., Абдырасулова Ч. А. | Сызыктуу алгебра, вектордук алгебра. Окуу куралы КМТУнун кыргыз тилинде окуган бардык багыттагы студенттерине арналат. | Бул окуу куралына математика-1 сызыктуу алгебра жана вектордук алгебра болуктору боюнча теориялык курс берилген. Жеке студенттин оз алдынча каалоосуна мисалдар берилген. КМТУнун бардык кыргыз тилинде окуган студенттерине арналат. | 6,5 | 30 | Апрель |  |

**Кафедра «Физическая культура и спорт»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Рыспаев Т. Д. | Пандемия учурунда дистанциондук окуу. | 2019 – 2020 – жылдарынын пандемия убактысындагы И. Раззаков атындагы КМТУнун мугалимдеринин өткөргөн иштери. | 1,0 | 20 | Январь |  |

**Факультет транспорта и машиностроения**

**кафедра «Инженерная и компьютерная графика»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Орузбаева Г.Т.  Насирдинов А.А.  Молтоева З.Дж. | SOLIDWORKS: долбоорлонун негиздери жана тапшырмалар. | SOLIDWORKSто чийүүнүн негиздери берилген жана аларды аткаруудун үгүлөрү. | 12 | 30 | Июнь | Печатный |
| 2. | Орузбаева Г.Т.  Молтоева З.Дж. | «Аксонометрия» темасы боюнча технология адистеринде окуган студенттер үчүн усулдук көрсөтмө. | Аксонометрия темасына теориясы, тапшырмалар жана алардын аткаруунун үгүлөрү. | 2 | 30 | Июнь | Печатный |

**Энергетический факультет**

**Кафедра «Электроснабжение»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Суеркулов М.А.  Кожоналиева А.К.,  Абдырахманова Г.Дж.,  Суеркулов С.М. | 640200 “Электроэнергетика жана электротехника” багыты боюнча “Электр менен жабдуу” адистигиндеги бакалавр үчүн окуу китеби:  Реактивдүү кубаттуулукту толуктоо | Реактивдүү кубаттуулукту толуктоого арналган  орнотмолор жана аны тандоонун жолдору көрсөтүлгөн. | 5,0 |  | февраль | Эл.верс. |

**Кафедра «Теплоэнергетика и теплотехника»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Стамбекова Г.А. | Методические указания к практической работе по дисциплине “Менеджмент и маркетинг в ТЭ” для студентов направления 640100 “Теплоэнергетика и теплотехника” профиль “Тепловые электрические станции” всех форм обучения. | В методическом указании приведены основные понятия и термины, даны задания к практической работе и методы их расчета.  (на кыргыз.языке) | 1 | 25 | май |  |

**Кафедра «ФиСН»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Тоголоков А.М. | «Философия» бардык багыттагы студенттер үчүн. | Философия предмети боюнча семинардык сабактар үчүн усулдук колдонмо. | 1 | 30 | апрель |  |
| 2. | Садыкулов З.С | Кыргызстандын тарыхы» | Инженердик кесиптеги студенттер үчүн окуу куралы | 10 | 30 | март. |  |

**Технологический факультет**

**Кафедра «Технология продуктов общественного питания»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Азисова М.А.,  Абакирова Э.М. | 740300- Коомдук тамактануу азыктарынын технологниясы жана аны уюштуруу багытындагы студенттер үчүн “Тамактануунун физиологиясы” дисциплинасы боюнча практикум | Теориялык бөлүм жана практикалык сабактар боюнча эсеп тапшырмалар берилген | 2 | 30 | Февраль |  |

**Кыргыз тили кафедрасы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Исираилова А.М., Саякбаева А.Б., Жумагул к. Айнура | Кыргыз тилинин практикалык курсу (КМТУнун бардык багыттардагы адистиктери боюнча окуган башталгыч денгээлдеги студенттер үчүн усулдук колдонмо) | Башталгыч денгээлдеги студенттерге кыргыз элинин каада-салттарын жана кыргыз тилиндеги иш кагаздарын үйрөтүү боюнча материалдар берилген. | 3 | 50 | май | басма |
| 2. | Исмаилов А.У., Рысбекова Д.А. | Кыргыз тилинде иш кагаздарын жазуунун эрежелери жана үлгүлөрү (КМТУнун окутуучулары жана кызматкерлери үчүн усулдук колдонмо) | Кыргыз тилинде көп колдонулуучу негизги иш кагаздарын жазуунун эрежелери, түшүндүрмөлөрү, үлгүлөрү жана жазуу тартибинин схемалары берилген. | 2 | - | май |
| 3. | Дуйшоева Ш.А., Исмаилов А.У. | Кыргыз тилин үйрөтүү (Унаа жана машина куруу багытындагы бардык адистиктер үчүн улантуучу денгээлде окуган студенттерге арналган окуу куралы) | Кыргыз тилин улантуучу денгээлде окуган студенттер үчүн кыргыз тили боюнча тексттердин жана көнүгүүлөрдүн жыйнагы жана кыскача грамматикалык түшүндүрмөлөр берилет. | 5 | - | май |
| 4. | Жумагул кызы Айнура, Рысбекова Д.А. | Кыргыз тилинде иш кагаздарын окутуу (Унаа жана машина куруу багытындагы адистиктери боюнча окуган тереңдетилген денгээлдеги студенттер үчүн окуу куралы) | Иш кагаздарынын түрлөрү, жазуу эрежелери жана колдонулушу боюнча материалдар берилген. | 5 | - | февраль |
| 5. | Сооронбаева З.К.  Саякбаева А. Б. | Техникалык ЖОЖдорго кыргыз тилин үйрөтүү (бардык багыттагы адистиктер үчүн улантуучу денгээлде окуган студенттери үчүн окуу куралы) | Техникалык ЖОЖдордун студенттери үчүн кыргыз тилинин кыскача грамматикалык эрежелери, көнүгүүлөрү жана тексттер берилген. | 7,5 | - | апрель |

**Инженерно-экономический факультет**

**кафедра «Экономическая безопасность и маркетинг»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Асанакунова Г.Б. | Баардык багыттагы студенттер учун «Экономика» сабагы боюнча усулдук корсотмо | «Экономика» сабагы боюнча усулдук корсотмодо практикалык сабактардын планы, кызкача аннотация, колдонулган адабияттар жана текшеруучу суроолор камтылган. | Февраль | 30 нуска | 1 п.л. |

**кафедра «Менеджмент»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Атантаев И.А. | Учебное пособие на государственном языке: «Илим изилдоо методдору» для магистрантов направления «Менеджмент» | Илимий ишкердикти иш жузуне ашырууга болгон теориялык эрежелерди, принциптерди, тушунукторду, методдорду, процесстерди, технологиярды окуп билууго арналат. | 30 | май | 7,5 п.л. |

**Кыргызско-Германский Технический Институт**

**Кафедры «Механика и промышленная инженерия»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Тургумбаев Ж.Ж.  Гапарова Ж.Т.  ТургумбаевС.Дж. | Суюктук менен аспаптардын өз ара аракеттерин санариптик ыкмалар менен эсептөө.  650500 «Колдонмо механика» багытындагы студенттер жана магистрлерүчүн методикалык көрсөтмөлөр.  «Суюктуктун жана газдын механикасы» жана «Эсептөө гидродинамикасы» курстарында практикалык жумуштарды аткарууга  методикалык көрсөтмөлөр | Берилген жумушта суюктуктун салыштырма теӊ салмактуу абалындагы маселенин чыгарылышы жана суюктукка шына түрүндөгү профилдин симметриялуу чөгүлүүсү каралат. Методикалык көрсөтмөлөр керектүү графикалык схемалар менен коштолот. Студенттерге жана магистрлерге колдонуу ыӊгайлуу болуу үчүн математикалык эсептөөлөр маселеге коюлган шарт боюнча аткарылат. | 1,5 | 30 | Март  2022 | Печат  ная версия |

**Институт электроники и телекоммуникаций**

**КАФЕДРА «РАДИОЭЛЕКТРОНИКА»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Кармышаков А.К. | **«Санариптик сигналдар жана системалар»**  690200 - «Радиотехника», 690300 - «Маалыматык-коммуникациялык технологиялар жана байланыш системалары» жана 700200 - «Техникалык системаларда башкаруу» багыттары боюнча окуган студенттер үчүн окуу куралы | Окуу куралда санариптик сигналды иштетүү теориясынын негиздери, санариптик чыпкаларды синтездөө методдору, Фурьенин дискреттик өзгөртүүсү, санариптик сигналдардын каталарын баалоо ыкмалары, процессорлордун негизинде маалыматты санариптик иштетүү алгоритмдерин практикалык ишке ашыруунун өзгөчөлүктөрү белгиленген. | 9,0 б.т. | 30 | октябрь  2022 |  |