

2017-2018 оқу жылда СҚМУ-нің студенттік ғылыми қоғамдары

№	СҒҚ аталуы	Қызмет бағыты	Жетекшісі
	ТЖӘИ - 6		
1	Қазіргі журналистиканың өзекті мәселелері	Қазіргі журналистика	Расули Т.А.
2	Қазіргі заманғы журналистиканың өзекті мәселелері	Қазіргі журналистика	Кокбас Ж.К.
3	Аударматанудың өзекті мәселелері	Аударма мәселелері	Рахметова Ш.С., ф.ғ.к.
4	Қазіргі лингвистиканың өзекті мәселелері	Шетел филологиясы, когнитивті лингвистика	Чагочкина Е.А.
5	Жас ғалымдар	Филология	Хамзана Г.С., ф.ғ.к.
6	Орыс филологиясының өзекті мәселелері	Қолданбалы орыс филологиясы, лингвистика және әдебиеттану	Леонтьева А.Ю., ф.ғ.к.
	ИСТФ - 10		
7	СҒҚ «Жас радиоинженер»	Радиоинженердің практикалық дағдыларын аудиториядан тыс жетілдіру	Петров П.А.
8	СҒҚ «Үйдегі жағдайда мобильді роботтар өндірісі»	1. Микроконтроллерлерді бағдарламалау дағдыларын жетілдіру 2. Мобильді роботтарды жобалау	Петров П.А.
9	СҒҚ «Радиоэлектрондық және телекоммуникациялық жүйелерді модельдеу»	1. Нақты виртуалды құрылғылар мен компьютерлік модельдеуді қолдана отырып, телекоммуникациялық жүйелер мен құрылғыларды дамыту және зерттеу. 2. Нақты виртуалды құрылғылардың көмегімен салынған өлшеу жүйелері.	Петров П.А.
10	СҒҚ «Электр энергетикасы кешенінде және өнеркәсіпте басқаруды автоматтандыру, энергия үнемдейтін технологиялар»	Кафедра студенттерін электроэнергетика саласындағы басқаруды автоматтандыру және энергия үнемдейтін технологиялар саласындағы ғылыми-зерттеу жұмыстарына тарту.	Латыпов С.И.
11	СҒҚ «Инженердің энергетика және радиоэлектроника саласы бойынша құзыреттілігін жоғарылату»	Энергетика және радиоэлектрондық салалар инженерінің дағдылары мен құзыретін аудиториядан тыс жетілдіру	Айтулина А.М.
12	СҒҚ «Машина жасаушы»	Машина жасаушы технология	Рахматулин М.Л.
13	СҒҚ «Өндірістік процестер мен өндірісті автоматтандыру»	1. Өндірісте бұзбайтын бақылау әдістерін қолдану бойынша зерттеулер жүргізу	Демьяненко А.В., т.ғ.к
		2. Роботтық манипуляторлардың ұстағыш құрылғыларын зерттеу	
		3. ЧПУ оқу станоктарын жону және фрезерлеу үшін басқару бағдарламаларын жазу және жөндеу	
		4. Дәнекерленген заттардың ультрадыбыстық ақауларын анықтау	
14	СҒҚ «Тұлпар»	1. Технологиялық әдістермен құрылыс, жол және материал тиеу машиналарының тиімділігін арттыру. 2. Технологиялық әдістермен жол көліктерінің іштен жанатын қозғалтқыштарының иінді біліктерін қалпына келтірудің шекті рұқсат етілген тозуын және әдістерін зерттеу.	Савинкин В.В., т.ғ.к. Колисниченко С.Н., Дерман А.Л.

15	СҒҚ «Сапамен басқару»	Өндіріс пен білім берудегі сапа менеджменті	Ратушная Т.Ю.
16	СҒҚ «Жас зерттеуші»	1. Құрылыс механикасы әдістерімен, оның ішінде САПР пайдалана отырып, құрылыс конструкцияларын жобалау, есептеу және талдау.	Полищук Н.Ю., Петраускайте Г.В., Аубакирова Б.Б.
		2. Халықаралық жасыл сертификаттау жүйелерін зерделеу және пассивті үйлердің негізгі тұжырымдамасы негізінде азаматтық ғимараттардың ландшафтық-жоспарлау, сәулет-жоспарлау және құрылымдық шешімдерін әзірлеу.	Полищук Н.Ю.
		3. ISO 9001:2008 халықаралық стандартының принциптерін қолдану тиімділігін зерттеу.	Полищук Н.Ю., Петраускайте Г.В., Аубакирова Б.Б.
ТЭҚФ - 11			
17	Қылмыстық құқықтық саясаттың өзекті мәселелері	Қылмыстық құқықтың өзекті мәселелері	Бажай Х.
18	Интеллектуалды жастар: ғылымда өз жолыңды қалай табуға болады	Қазіргі Қазақстандағы экономика, саясат және құқықтың өзекті мәселелері	Еланидзе Т.В.
19	Қазіргі жағдайдағы азаматтық құқық	Қазақстан Республикасының Азаматтық құқығы	Айтбаева Е.Ф.
20	Методы расследования незаконного оборота наркотиков	Есірткінің заңсыз айналымы	Сартаев Ж.Н., м.ғ.д
21	Мемлекет және құқық негіздерінің өзекті мәселелері	Мемлекет және құқық теориясы	Еланидзе Т.В.
22	Прогресс	"Экономика", "Мемлекеттік және жергілікті басқару" мамандықтары бакалаврларының ғылыми әлеуетін қалыптастыру	Туралина Ж.А., э.ғ.к.
23	БЭСТ	Мамандық бакалаврларының ғылыми әлеуетін қалыптастыру "Есеп және аудит"	Валимухаметова Э.Р.
24	Travel	"Туризм" мамандығы бакалаврларының ғылыми әлеуетін қалыптастыру	Кузьменко Ю.В.
25	СҒҚ «Отандық және дүниежүзілік тарихтың өзекті мәселелері»	Қазақстан тарихы, Отандық және дүниежүзі тарихы, әлеуметтік зерттеулер	Бимаканова З.Ш., т.ғ.к., Чухно А.В., т.ғ.к., Ипполитова Т.В., к.с.н.
26	СҒҚ «Аверс»	Қаржы	Гакельберг Т.Б.
27	СҒҚ «Зияткер»	Қаржы	Гакельберг Т.Б.
ПФ - 8			
28	Эврика	Бастауыш және мектепке дейінгі білім берудің өзекті мәселелері	Ибраева К.И., ф.ғ.к.
29	Зерттеуші	Болашақ әлеуметтік педагогтың ғылыми-зерттеу қызметіне дайындығын қалыптастыру	Корягина О.В., п.ғ.к.
30	Педагог-зерттеуші	Педагогикалық ғылымдар	Ордабаева Ж.Ж.
31	Психология	Психология және педагогика	Волчкова Н.И.
32	Үміт	Дефектология	Момот Е.А.
33	Гармония	"Музыкалық білім" бакалаврларының ғылыми әлеуетін қалыптастыру	Жукова Т.В.
34	Өнер мәдениеті	Бакалаврлардың ғылыми әлеуетін қалыптастыру "Мәдени-демалыс жұмыс"	Кулжанова Ж.Ж.
35	Дене тәрбиесі мен спорттағы инновациялық технологиялар	Педагогикалық ғылымдар	Скворцова Е.П.
МЖҒФ – 17			

36	Дисперсті жүйелер мен беттік құбылыстардың физикалық химиясы	Көп компонентті жүйелердің физика-химиялық қасиеттерін зерттеу және олардың негізінде бәсекеге қабілетті технологиялар мен жаңа материалдарды әзірлеу	Дюрягина А.Н., х.ф.к.
37	Полиэлектролиттердің қасиеттерін синтездеу және зерттеу		Бегенова Б.Е., х.ф.д.
38	Био- және синтетикалық полимерлердің аралас жүйелерінің реологиялық қасиеттерін алу және зерттеу		Жолболсынова А.С., х.ф.д., Бектемисова А.У., х.ф.к.,
39	Оптикалық әдістерді қолдана отырып, көп компонентті жүйелердің құрамын зерттеу		Голодова И.В., х.ф.к.
40	Онтогенездегі бальзам теректерінің химиялық құрамын зерттеу және емдік фитопленкаларды алу	Инновациялық технологияларды әзірлеу, Солтүстік Қазақстан флорасы негізінде жаңа отандық фитопрепараттар жасау	Поляков В.В., х.ф.д.
41	<i>Linosyris villosa</i> химиялық құрамын зерттеу, «Витин» препаратын жасау		Назарова В.Д., х.ф.к.
42	Бетулин негізіндегі химиялық модификациялар		Лежнева М.Ю., х.ф.к.
43	Оқу процесін оңтайландыру және химияны оқытудың жаңа технологияларын енгізу	Оқу процесін оңтайландыру және химияны оқытудың жаңа технологиялар	Голодова И.В., х.ф.к., Аубакирова Г.Б., х.ф.к., Рубе В.А.
44	Экожүйе	Ғаламдық және аймақтық экологиялық-географиялық зерттеулер масштаб	Дмитриев П.С., б.ф.к.
45	XXI ғасырдың агрономы	Агрономия	Малицкая Н.В., а-ш.ф.к.
46	Зоотехния XXI	Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы	Жунусов А.Е., а-ш.ф.к.
47	Орманшы	Орман шаруашылығы	Печенкина О.С.
48	Бедвочерлер клубы	Зоологиялық	Зубань И.А.
49	Таксидермия үйірмесі	Зоологиялық	Зубань И.А.
50	«Флора» ботаникалық үйірмесі	Ботаникалық	Галактионова Е.В.
51	"Организмдердің бейімделуі" физиологиялық үйірмесі	Физиологиялық	Нусупова А.Ж.
52	«Организмдердің генетикалық зерттеулері» генетика үйірмесі	Генетикалық	Корнилова А.А.
АТФ - 12			
53	Мектепте математика және информатика пәндерін оқыту технологиясы	Математика және информатиканы оқыту әдістемесі	Шмигирилова И.Б., п.ф.к.
54	Оқушылардың зерттеу іс-әрекетінің дағдыларын қалыптастыру	Оқушыларда зерттеу қызметін қалыптастыру	Рванова А.С., п.ф.к.
55	Оқытудың инновациялық әдістері	Математика және информатиканы оқыту әдістемесі	Нурахметова Г.К.
56	Заманауи педагогикалық технологияларды ақпараттандыру	Физиканы оқыту әдістемесі	Леонтьев П.И., ф-м.ф.к.
57	Астрофизика	Астрофизика	Солодовник А.А., ф-м.ф.к.
58	Плазма физикасы	Плазма, плазмалық үдеткіштер	Усеинов Б.М., ф-м.ф.к.

59	Әлеуметтік және экономикалық жүйелердегі ақпараттық технологиялар	Әлеуметтік және экономикалық жүйелер үшін ақпараттық жүйелер мен технологияларды әзірлеу	Кухаренко Е.В., т.ғ.к.
60	Білім берудегі инновациялық технологиялар	Білім беруде инновациялық технологияларды қолдану әдістемелерін әзірлеу.	Кольева Н.С., п.ғ.к.
61	ЖОО-да РВЛ пайдаланудың ғылыми-әдістемелік мәселелері	РВЛ білім беру жүйесіне бейімдеу кафедра мамандықтарының бағдарламалары.	Куликов В.П., ф-м.ғ.к.
62	Көптілді оқыту әдістемесі	Көптілді оқытудың әдістемелері мен технологияларын әзірлеу	Кухаренко Е.В., т.ғ.к.
63	Контрастар	Барлық деңгейдегі ғылыми конференцияларға, студенттік ғылыми семинарларға, кәсіпорындарға, ғылыми-зерттеу ұйымдарына экскурсияларға қатысу, өндірістік практика кезеңінде ғылыми-зерттеу сипатындағы нақты тапсырмаларды орындау.	Раковец Н.С.
64	Білім беруді ақпараттандыру	ЖОО үшін ақпараттық жүйелер мен технологияларды әзірлеу	Шевчук Е.В., т.ғ.к.