

**Республикалык педагогикалык кызматкерлердин квалификациясын жогорулатуу
жана кайра даярдоо институтунун PISAга даярдоо боюнча курстардын реестри**

№	Категориялар
Филологиялык билим берүү кафедрасы	
оффлайн	
1	Модернизацияланган стандарттарды PISAнын талаптарына негиздеп окутуу, баалоо, сабакты пландоо
2	Окуп түшүнүүдөгү PISAнын талаптары, баалоо критерийлери
3	Окутуунун жана баалоонун заманбап талаптары
Көчмө курстар: Офлайн/онлайн курстар	
4	Окуучулардын окурмандык сабаттуулугун калыптандыруу
5	Окуучулардын окуу жетишкендиктерин баалоо
6	Орус тили жана адабияты сабактарында окуучуларды ЖРТга даярдоо
7	Окуучулардын чыгармачыл жана сынчыл ойломдорун өнүктүрүү(о)
8	Модернизацияланган стандарттарды PISAнын талаптарына негиздеп окутуу, баалоо, сабакты пландоо
9	PISA программасынын талаптарына ылайык окутуу жана функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу
10	Окуп түшүнүүдөгү PISAнын талаптары, баалоо критерийлери
11	Окутуунун заманбап технологияларын окуу процессинде колдонуу
12	«STEAM контекстинде үй бүлө, мектеп биргеликте интеграциялап окутуу технологиясы»
13	Окурмандык сабаттуулук функционалдык сабаттуулуктун негизи
Онлайн курстар:	
14	“Кыргыз тили жана адабияты предметин экинчи тил катары окутууда PISAнын коммуникативдик-функционалдык сабаттуулуктарын калыптандыр” онлайн
Мектепке чейинки жана башталгыч мектептик билим берүү кафедрасы	
Тематикалык курстар: оффлайн	
15	STEAM –технологиялар призмасы аркылуу мектепке чейинки билим берүү уюмдарынын педагогдорунун компетенцияларын калыптандыруу жана өркүндөтүү (о)
16	Башталгыч мектепте инновациялык билим берүү технологиялары. Функционалдык сабаттуулук. STEM – мамилесин колдонуу
17	«Мектепке чейинки билим берүү шарттарында мектепке чейинки балдарга STEAM - билим берүү» программасын ишке ашыруунун этаптары»
18	« STEAM билим берүү мектепке чейинки билим берүүдөгү жаны инновациялык билим берүү программасы катары»- жана анын предметтик чөйрөлөр менен интеграциясы
Көчмө курстар: Офлайн/онлайн курстар	
19	Башталгыч мектепте функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу.STEM мамилесин колдонуу
Онлайн курстар:	
20	Башталгыч мектепке функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу (к)
Информатика, технология жана искусство кафедрасы	
21	Музыка предметинин методикасы: STEArtM жана функционалдык сабаттуулук (к)

Тематикалык курстар: оффлайн					
22	Питон тили	1	20	5	
Көчмө курстар: оффлайн/ онлайн					
23	Окуу процессин санариптештирүү				
24	Мектепке чейинки билим берүү мекемелериндеги санариптик технологиялардын жалпы ресурстары				
25	Компьютердик сабаттуулук (к)				
26	Питон тилинде программалоо				
27	Билим берүүдө санариптик технологиялар				
28	Мугалим үчүн санариптик инструменттер жана интернет сервистерин колдонуу технологиялары				
29	Педагогдордун МКТ сабаттуулугу жана компетенттуулугу (к)				
30	Окуу процессин санариптештирүү: Кредиттик технология, компетенттүүлүк, окутуунун натыйжасы, ОМК				
31	Музыка предметин окутууда STEArtM жана функционалдык сабаттуулуктун орду				
32	Музыка предметин окутууда санариптик технологияларды колдонуунун теориясы жана методикасы				
33	Музыка предметин окутууда STEArtM жана функционалдык сабаттуулуктун орду				
34	Компьютердик сабаттуулук				
Табигый-илимий жана математикалык билим берүү кафедрасы					
Тематикалык курстар: оффлайн					
35	STEM предметтерди окутууда табигый-илимий сабаттуулукту калыптандыруу				
36	«Табигый-илимий сабаттуулук PISA-2025ке даярдоо»				
Көчмө курс: Оффлайн/онлайн					
37	STEM предметтерди окутууда табигый-илимий сабаттуулукту калыптандыруу				
38	Туруктуу өнүгүү жана биоартүрдүүлүктү сактоо үчүн билим берүү, жашыл көндүмдөргө даярдоо				
	Математика предметин окутуунун методикасы. STEM технологиясы				

Онлайн курстар:	
39	Математика предметин окутуунун методикасы. STEM технологиясы
Билим берүүнүн менеджменти кафедрасы	
Предметтик курстар: оффлайн	
40	PISAнын талаптарына ылайык окутуу жана функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу (к)
41	Билим берүүнүн STEM технологияларын пландаштыруу жана уюштуруу (о)
42	Окуучуларда жашыл көндүмдөрдү калыптандырууда класс жетекчилердин ишмердүүлүгү (к)
Тематикалык курстар: оффлайн	
43	Өспүрүмдөрдүн өзүн өзү таануусу жана жеке өнүгүүсү
Көчмө курс: оффлайн/ онлайн	
44	Окуучуларда жашыл көндүмдөрдү калыптандырууда класс жетекчилердин ишмердүүлүгү (к)
45	Билим берүүнүн STEM технологияларын пландаштыруу жана уюштуруу (к)
46	Билим берүүнүн STEM технологияларын пландаштыруу жана уюштуруу (р)
47	PISAнын талаптарына ылайык окутуу жана функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу (к)
48	Функционалдык сабаттуулук” жана “Эмоционалдык интеллект (контракт)
49	Өспүрүмдөрдүн өзүн өзү таануусу жана жеке өнүгүүсү
50	Билим берүүнүн STEM технологияларын пландаштыруу жана уюштуруу (к)
51	PISAнын талаптарына ылайык окутуу жана функционалдык сабаттуулукту калыптандыруу (к)
Педагогика, психология жана социалдык-гуманитардык билим берүү кафедрасы	
Көчмө курс: оффлайн / онлайн	
52	Функционалдык сабаттуулук компетенцияларын калыптандыруу жана баалоо (о)
ТМКЖИТБ оффлайн / онлайн/аралаш	
53	Жашыл көндүмдөрдү” калыптандыруу жана баалоо
54	Функционалдык сабаттуулуктун компетенцияларын калыптандыруу жана баалоо
55	Жарандык иденттүүлүктү калыптандырууга методикалык мамилелер жана технологиялар
56	Медиасабаттуулуктун компетенцияларын калыптандыруу жана баалоо
57	Кыргыз/орус тили сабактарында негизги тесттин сөздүк-логикалык ой жүгүртүү жана практикалык грамматикасы боюнча ЖРТга даярдоо
58	Билим берүүдөгү геймификация