

11. Публикации педагогических работников

№	Автор	Сборник, Издательство	Название статьи	Кол-во страниц
1.	Зяблова Валентина Васильевна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Оценка уровня сформированности общих компетенций обучающихся: опыт, проблемы, перспективы (Из опыта работы ОГАУ СПО ИТАМ)	6
2.	Ильясов Рамиль Ахнафович	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Формы организации самостоятельной работы студентов по ОП СПО ПКРС Слесарь-сборщик авиационной техники	4
3.	Карелина Надежда Анфиногенто вна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Интегрированная внеурочная работа как способ развития общих компетенций обучающихся в СПО	4
4.	Малюшева Елена Юрьевна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Компетенции, формируемые в ходе самостоятельной работы студентов	4
5.	Павлова Светлана Фёдоровна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Виды контроля и оценки самостоятельной работы студентов	5
6.	Павлова Светлана Фёдоровна	Электронное периодическое издание «Мультиурок» 05.01.2015	Самоуправление в группе	
7.	Панюшина Любовь Петровна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Компетентностный подход в организации и проектировании самостоятельной работы студентов	4
8.	Панюшина Любовь Петровна	Электронное периодическое издание «Педагогический мир» 24.02.2015	Методическая разработка урока-конференции «Российские монахи»	
9.	Прокопишина Евгения Владимировн	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск:	Методы мотивации и стимулирования самостоятельной работы студентов	4

	а	Изд-во ИГУ, 2015.-348с		
10.	Савуляк Надежда Михайловна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Виды внеаудиторной самостоятельной работы студентов на уроках русского языка и литературы	4
11.	Склянова Александра Александровна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Роль преподавателя в формировании общих компетенций	4
12.	Сулима Валентина Владимировна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Фрейм как средство организации самостоятельной работы	4
13.	Цыбикова Светлана Николаевна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Локально-нормативная база обеспечения самостоятельной работы обучающихся в образовательной организации	6
14.	Шевнина Екатерина Юльевна	Организационно-педагогические условия становления инновационной образовательной среды профессиональной организации. Иркутск: Изд-во ИГУ, 2015.-348с	Формирование общих компетенций на занятиях английского языка через использование информационно-коммуникационной технологии обучения	5
15.	Якубовская Оксана Ростиславовна	Электронное периодическое издание «Педагогический мир» 05.01.2015	Рабочая программа учебной дисциплины «Технология видеомонтажа»	
16.	Якубовская Оксана Ростиславовна	Электронное периодическое издание «Педагогический мир» 05.01.2015	Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине «Технология видеомонтажа»	
17.	Якубовская Татьяна Ростиславовна	Электронное периодическое издание «Педагогический мир» 05.01.2015	Рабочая программа учебной дисциплины «Математика»	