УЧЕБНАЯ (ПРЕДМЕТНО-СОДЕРЖАТЕЛЬНАЯ) ПРАКТИКА

1. Цели проведения практики

Формирование первичных профессионально-педагогических компетенций, практического освоения функций педагогической работы в условиях, требующих владение методологической базой научно-исследовательской деятельностим и углубленных профессиональных знаний по экономическим и педагогическим дисциплинам.

2. Место практики в структуре ОПОП

Для прохождения практики «Учебная (предметно-содержательная) практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Введение в профессию», «Макроэкономика», «Методы исследовательской / проектной деятельности», «Микроэкономика», «Мировая экономика и международные экономические отношения», «Основы статистики», «Педагогика», «Психология», «Социально-экономическая статистика», «Технологии цифрового образования», «Философия», «Экономика труда», «Экономическая история», «Детали машин и основы конструирования», «История науки и техники», «Техническая эстетика и дизайн», прохождения практик «Учебная (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) практика», «Учебная (ознакомительная по технологии) практика», «Учебная (ознакомительная по экономике) практика», «Учебная (технологическая, проектнотехнологическая) практика».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Деньги, кредит, банки», «Институциональная экономика», «Методика обучения и воспитания по профилю Технология», «Методика обучения экономике», «Мехатроника и робототехника обязательно раздел "Образовательная робототехника"», «Образовательные технологии», «Основы предпринимательства», «Основы технопредпринимательства», «Решение профессиональных задач учителя», «Экономика фирмы», «Экономические основы образования», «Методика преподавания экономики в курсе обществознания», «Основы исследований в технолого-экономическом образовании», «Перспективные методы обучения технологии и экономики», «Стратегический менеджмент», «Технологические и транспортные машины», прохождения практик «Производственная (научно-исследовательская работа) практика», «Производственная (педагогическая по технологии) практика», «Производственная (педагогическая) практика», «Производственная (стажерская) практика».

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) (ОПК-2);
- способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ (ОПК-7);
- способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач (ПК-1).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- назначение и сферу деятельности образовательных учреждений; основные нормативные документы деятельности организации; теорию ресурсов предприятия;
- организационную структуру предприятия; должностные инструкции; элементы производственного процесса; элементы материально-производственной базы предприятия;
- основы делопроизводства, стандарты оформления, требования к уровню научноисследовательских работ;

уметь

- применять теоретические знания для характеристики производственного (учебновоспитательного) процесса;
- применять в практической деятельности знания теоретических основ менеджмента для характеристики организационной структуры образовательного учреждения и нахождения путей его совершенствования;
- методологические характеристики научно-исследовательских работ;

владеть

- навыками применения основных средств соционуманитарного исследования;
- навыками делового общения; навыками организаторской работы на предприятии;
 навыками работы с учредительными документами организации; навыками работы с должностными инструкциями работников конкретного подразделения предприятия или организации;
- навыками написания научно-исследовательской (академической) работы, презентации результатов первичной научно-исследовательской деятельности.

4. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц -1.5, общая продолжительность практики -1 нед., распределение по семестрам -5.

5. Краткое содержание практики

Подготовительный этап.

Установочная конференция, включающая инструктаж, обсуждение принципов, целей и задач практики, подбор и закрепление средств и этапов выполнения заданий, форм работы

Производственный, научно-исследовательский.

Комплексное изучение деятельности предприятия. Изучение нормативной докуметации, средств производства, штата сотрудников. Коммуникации, диагностика, элементы экспериментальной деятельности.

Заключительный.

Сбор материалов: проектирование, моделирование, систематизация полученных результатов. Оформление реферата отчета по практике, создание наглядного материала для презентации отчета о результатах прохождения практикя. Оформление необходимых для отчетности документов

6. Разработчик

Латышев Денис Валентинович, кандидат педагогических наук, доцент кафедры менеджмента и экономики образования ФГБОУ ВО «ВГСПУ».