Практика

по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: педагогическая практика

1. Цель практики

Цель – подготовка аспирантов к осуществлению образовательного процесса и научно - педагогической деятельности в высших учебных заведениях и учреждениях среднего профессионального образования (колледжи, техникумы, училища).

2. Место практики в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (учебный курс) относится к Блоку 2 «Практики» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется данная практика – «История и философия науки», «Общая педагогика, история педагогики и образования».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые на данной практике: «Теория и методика профессионального образования», «Инновационные процессы в образовании»,

«Управление проектами в современной образовательной среде».

3. Вид практики, способ и форма (формы) ее проведения

Вид практики: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Способ: стационарная.

Форма (формы) проведения практики: непрерывно

4. Тип практики: научно-исследовательская

5. Место проведения практики

Педагогическая практика аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя практики из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану практики.

Практика может проходить в учреждениях профессионального образования. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на практику в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования Педагогическая практика аспирантов проводится на базе ГАПОУ «Тольяттинский социально-педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование) | Индикаторы достижения компетенций (код наименование) | И | Планируемые результаты обучения |
|---|--|---|---------------------------------|
| - способностью ориентироваться | - | | Знать: |
| в полном спектре | | | - полный спектр научных проблем |
| | | | профессиональной области. |

| | 77 |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| научных проблем | Уметь: |
| профессиональной области (ПК- | - ориентироваться в полном |
| 1) | спектре научных проблем |
| | профессиональной области. |
| | Владеть: |
| | -навыками ориентировки в научных |
| | проблемах профессиональной |
| | области. научных |
| | · |
| - способностью применять | - Знать: |
| современные | - современные методики и |
| методики и | технологии организации и |
| технологии организации и | реализации образовательного |
| реализации образовательного | процесса на различных |
| процесса на | образовательных ступенях в |
| различных | различных образовательных |
| образовательных | учреждениях |
| ступенях в различных | Уметь: |
| образовательных | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | современных методик и технологий |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| | Владеть: |
| | - навыкам организации и |
| | реализации в |
| | образовательном |
| | |
| | процессе современных |
| | методик и технологий на различных |
| | 1 |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| - способностью реализовывать | - Знать: |
| современные методы | - современные методы |
| управления системами | Уметь: |
| профессионального образования | -реализовывать современные |
| различного уровня (ПК-3) | методы управления системами |
| | профессионального образования |
| | различного уровня. |
| | Владеть: |
| | -навыками применения |
| | современных методов управления |
| - способностью осуществлять | - Знать: |
| трансляцию инновационного | -способы осуществления |
| <u> </u> | трансляции инновационного опыта |
| опыта в коллективе (ПК-4) | в коллективе. |
| | Уметь: |
| | |
| | -разрабатывать |
| | содержание путей |
| | Владеть: |
| | -навыками осуществления |
| | трансляции инновационного опыта |
| | в коллективе. |

| - готовностью осуществлять | - | Знать: |
|----------------------------|---|---------------------------------|
| эффективное | | - содержание эффективного |
| профессиональное | | профессионального |
| взаимодействие, | | взаимодействия, способствующего |
| способствующее внедрению | | внедрению инновационных |
| инновационных технологий | | технологий в образовательную |
| в образовательную | | деятельность. |
| деятельность (ПК-5) | | Уметь: |
| | | - разрабатывать содержание |
| | | Владеть: |
| | | - навыками осуществления |
| | | эффективного профессионального |
| | | взаимодействия, способствующего |
| | | внедрению инновационных |
| | | технологий в |
| | | образовательную деятельность. |

Практика

по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности:

научно-исследовательская практика

1. Цель практики

Подготовка аспирантов к профессиональной научной деятельности. Практика проводится с целью сбора, анализа и обобщения научного материала, разработки оригинальных научных идей для подготовки выпускной квалификационной работы в форме кандидатской диссертации, совершенствования навыков самостоятельной научно- исследовательской работы, практического участия в научно исследовательской работеколлективов исследователей.

2. Место практики в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (учебный курс) относится к Блоку 2 «Практики» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется данная практика – «История и философия науки», «Общая педагогика, история педагогики и образования».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые на данной практике: «Теория и методика профессионального образования», «Инновационные процессы в образовании»,

«Управление проектами в современной образовательной среде».

3. Вид практики, способ и форма (формы) ее проведенияВид

практики: педагогическая практика

Способ: стационарная.

Форма (формы) проведения практики: непрерывно

4. Тип практики: педагогическая

5. Место проведения практики

Педагогическая практика аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя практики из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану практики.

Практика может проходить в учреждениях профессионального образования. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на практику в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования Педагогическая практика аспирантов проводится на базе ГАПОУ «Тольяттинский социально- педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| | | Индикаторы | | |
|----------------------------|---|---------------|---|---------------------------------|
| Формируемые | И | достижения | | |
| контролируемые компетенции | | компетенций | | Планируемые результаты обучения |
| (код и наименование) | | (код | И | |
| | | наименование) | | |

| - способностью ориентироваться | - | Знать: |
|---|---|----------------------------------|
| в полном спектре | | - полный спектр научных проблем |
| научных проблем | | профессиональной области. |
| профессиональной области (ПК- | | Уметь: |
| 1) | | - ориентироваться в полном |
| | | спектре научных проблем |
| | | профессиональной области. |
| | | Владеть: |
| | | -навыками ориентировки в научных |
| | | проблемах профессиональной |
| | | области. научных |
| | | J |
| - способностью применять | - | Знать: |
| современные | | - современные методики и |
| методики и | | технологии организации и |
| технологии организации и | | реализации образовательного |
| реализации образовательного | | процесса на различных |
| процесса на | | образовательных ступенях в |
| различных | | различных образовательных |
| образовательных | | учреждениях |
| ступенях в различных | | Уметь: |
| образовательных | | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | | современных методик и технологий |
| y ipenigemini (Tit 2) | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| | | учреждениях. |
| | | Владеть: |
| | | - навыкам организации и |
| | | реализации в |
| | | образовательном |
| | | процессе современных |
| | | методик и |
| | | технологий на различных |
| | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| | | учреждениях. |
| - способностью реализовывать | - | Знать: |
| современные методы | | - современные методы |
| управления системами профессионального образования различного уровня (ПК-3) | | Уметь: |
| | | -реализовывать современные |
| | | |
| | | методы управления системами |
| | | профессионального образования |
| | | различного уровня. |
| | | Владеть: |
| | | -навыками применения |
| | | современных методов управления |
| | | современных методов управления |

| - готовностью осуществлять - | Знать: |
|--|--|
| эффективное профессиональное взаимодействие, способствующее внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность (ПК-5) | - содержание эффективного профессионального взаимодействия, способствующего внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность. Уметь: - разрабатывать содержание |
| | - разрабатывать содержание Владеть: - навыками осуществления эффективного профессионального взаимодействия, способствующего внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность. |

1. Цель научного исследования

Цель - подготовка аспиранта к самостоятельной исследовательской работе, основным результатом которой должно стать выполнение научных исследований в составе творческих групп, выполнение научно- квалификационной работы, а также написание и защита кандидатской диссертации.

2. Место научного исследования в структуре ОПОП ВО

Научно-исследовательская деятельность относится к Блоку 3 «Научные исследования» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется научноисследовательская деятельность — «Иностранный язык», «История и философия науки», «Системный подход в диссертационном исследовании», «Методика постановки и проведения эксперимента».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в ходе научно-исследовательской деятельности — «Педагогическая практика», «Научно-исследовательская практика».

3. Вид научного исследования, способ и форма (формы) его проведения

Вид научного исследования: научно-исследовательская деятельность

Способ научного исследования: стационарная.

Форма (формы) проведения: рассредоточено

- 4. Тип научного исследования: научно-исследовательская деятельность
- 5. Место проведения научного исследования

Научно-исследовательская деятельность аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану.

Научно-исследовательская деятельность может проходить в учреждениях профессионального образования, на кафедрах и в лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на научно- исследовательскую деятельность в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования научно- исследовательская деятельность аспирантов проводится на базе ГАПОУ

«Тольяттинский социально-педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| | Индикаторы | |
|--------------------------------|---------------|---------------------------------|
| Формируемые и | достижения | |
| контролируемые компетенции | компетенций | Планируемые результаты обучения |
| (код и наименование) | (код и | |
| | наименование) | |
| - способностью ориентироваться | - | Знать: |
| в полном спектре | | - полный спектр научных проблем |
| научных проблем | | профессиональной области. |
| профессиональной области (ПК- | | Уметь: |

| 1) | - ONHARTHOODOTI OF B. HATWAY |
|--------------------------------------|---|
| 1) | - ориентироваться в полном спектре научных проблем |
| | спектре научных проблем профессиональной области. |
| | |
| | Владеть: |
| | -навыками ориентировки в научных |
| | проблемах профессиональной |
| | области. научных |
| - способностью применять - | Знать: |
| современные | - современные методики и |
| методики и | технологии организации и |
| технологии организации и | реализации образовательного |
| реализации образовательного | процесса на различных |
| процесса на | образовательных ступенях в |
| различных | различных образовательных |
| образовательных | учреждениях |
| | Уметь: |
| ступенях в различных образовательных | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | современных методик и технологий |
| у треждениях (ПК-2) | <u> </u> |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| | Владеть: |
| | - навыкам организации и |
| | реализации в |
| | образовательном |
| | процессе современных |
| | методик и |
| | технологий на различных |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| - способностью реализовывать - | Знать: |
| современные методы | - современные методы |
| управления системами | Уметь: |
| профессионального образования | -реализовывать современные |
| различного уровня (ПК-3) | методы управления системами |
| | профессионального образования |
| | различного уровня. |
| | Владеть: |
| | -навыками применения |
| | 1 |
| | современных методов управления |
| - способностью осуществлять | Знать: |
| трансляцию инновационного | -способы осуществления |
| опыта в коллективе (ПК-4) | трансляции инновационного опыта |
| | в коллективе. |
| | |
| | Уметь: |
| | -разрабатывать |
| | |
| | -разрабатывать |
| | -разрабатывать содержание путей |

| | | в коллективе. |
|---|---|--|
| - готовностью осуществлять эффективное профессиональное взаимодействие, способствующее внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность (ПК-5) | - | Знать: - содержание эффективного профессионального взаимодействия, способствующего внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность. Уметь: - разрабатывать содержание Владеть: - навыками осуществления эффективного профессионального взаимодействия, способствующего внедрению инновационных технологий в образовательную деятельность. |

1. Цель научного исследования

Цель - подготовка аспиранта к самостоятельной исследовательскойработе, основным результатом которой должно стать выполнение научных исследований в составе творческих групп, выполнение научно - квалификационной работы, а также написание и защита кандидатской диссертации.

2. Место научного исследования в структуре ОПОП ВО

Научно-исследовательская деятельность 2 относится к Блоку 3 «Научные исследования» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется научноисследовательская деятельность — «Иностранный язык», «История и философия науки», «Системный подход в диссертационном исследовании», «Методика постановки и проведения эксперимента».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в ходе научно-исследовательской деятельности — «Педагогическая практика», «Научно-исследовательская практика».

3. Вид научного исследования, способ и форма (формы) его проведения

Вид научного исследования: научно-исследовательская деятельность

Способ научного исследования: стационарная.

Форма (формы) проведения: рассредоточено

- 4. Тип научного исследования: научно-исследовательская деятельность
- 5. Место проведения научного исследования

Научно-исследовательская деятельность аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану.

Научно-исследовательская деятельность может проходить в учреждениях профессионального образования, на кафедрах и в лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на научно- исследовательскую деятельность в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования научно- исследовательская деятельность аспирантов проводится на базе ГАПОУ

«Тольяттинский социально-педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование) | Индикаторы достижения компетенций (код и наименование) | Планируемые результаты обучения |
|---|--|---------------------------------|
| - способностью ориентироваться | - | Знать: |
| в полном спектре | | - полный спектр научных проблем |
| научных проблем | | профессиональной области. |

| | V |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| профессиональной области (ПК- | Уметь: |
| 1) | - ориентироваться в полном спектре |
| | научных проблем |
| | профессиональной области. |
| | Владеть: |
| | -навыками ориентировки в научных |
| | проблемах профессиональной |
| | области. научных |
| | , |
| - способностью применять | - Знать: |
| современные | - современные методики и |
| методики и | технологии организации и |
| технологии организации и | реализации образовательного |
| реализации образовательного | процесса на различных |
| процесса на | образовательных ступенях в |
| различных | различных образовательных |
| образовательных | учреждениях |
| - | Уметь: |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| образовательных | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | современных методик и технологий |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| | Владеть: |
| | - навыкам организации и |
| | реализации в |
| | образовательном |
| | процессе современных |
| | методик и |
| | технологий на различных |
| | 1 |
| | образовательных ступенях в |
| | различных образовательных |
| | учреждениях. |
| - способностью реализовывать | - Знать: |
| современные методы | - современные методы |
| управления системами | Уметь: |
| профессионального образования | -реализовывать современные |
| различного уровня (ПК-3) | методы управления системами |
| | профессионального образования |
| | различного уровня. |
| | Владеть: |
| | |
| | -навыками применения |
| | современных методов управления |
| - способностью осуществлять | - Знать: |
| трансляцию инновационного | -способы осуществления |
| опыта в коллективе (ПК-4) | трансляции инновационного опыта |
|) | в коллективе. |
| | Уметь: |
| | -разрабатывать |
| | содержание путей |
| | Владеть: |
| | -навыками осуществления |
| | павыками осуществления |

| | | трансляции инновационного опыта |
|----------------------------|---|---------------------------------|
| | | в коллективе. |
| - готовностью осуществлять | - | Знать: |
| эффективное | | - содержание эффективного |
| профессиональное | | профессионального |
| взаимодействие, | | взаимодействия, способствующего |
| способствующее внедрению | | внедрению инновационных |
| инновационных технологий | | технологий в образовательную |
| в образовательную | | деятельность. |
| деятельность (ПК-5) | | Уметь: |
| | | - разрабатывать содержание |
| | | Владеть: |
| | | - навыками осуществления |
| | | эффективного профессионального |
| | | взаимодействия, способствующего |
| | | внедрению инновационных |
| | | технологий в |
| | | образовательную деятельность. |

1. Цель научного исследования

Цель - подготовка аспиранта к самостоятельной исследовательскойработе, основным результатом которой должно стать выполнение научных исследований в составе творческих групп, выполнение научно - квалификационной работы, а также написание и защита кандидатской диссертации.

2. Место научного исследования в структуре ОПОП ВО

Научно-исследовательская деятельность 3 относится к Блоку 3 «Научные исследования» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется научноисследовательская деятельность — «Иностранный язык», «История и философия науки», «Системный подход в диссертационном исследовании», «Методика постановки и проведения эксперимента».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в ходе научно-исследовательской деятельности — «Педагогическая практика», «Научно-исследовательская практика».

3. Вид научного исследования, способ и форма (формы) его проведения

Вид научного исследования: научно-исследовательская деятельность

Способ научного исследования: стационарная.

Форма (формы) проведения: рассредоточено

4. Тип научного исследования: научно-исследовательская деятельность

5. Место проведения научного исследования

Научно-исследовательская деятельность аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану.

Научно-исследовательская деятельность может проходить в учреждениях профессионального образования, на кафедрах и в лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на научно- исследовательскую деятельность в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования научно- исследовательская деятельность аспирантов проводится на базе ГАПОУ

«Тольяттинский социально-педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| | Индикаторы | |
|--------------------------------|---------------|---------------------------------|
| Формируемые и | достижения | |
| контролируемые компетенции | компетенций | Планируемые результаты обучения |
| (код и наименование) | (код и | |
| | наименование) | |
| - способностью ориентироваться | - | Знать: |
| в полном спектре | | - полный спектр научных проблем |

| научных проблем | | профессиональной области. |
|-------------------------------|---|------------------------------------|
| профессиональной области (ПК- | | Уметь: |
| 1) | | - ориентироваться в полном спектре |
| 1) | | научных проблем |
| | | профессиональной области. |
| | | 1 1 |
| | | Владеть: |
| | | -навыками ориентировки в научных |
| | | проблемах профессиональной |
| | | области. научных |
| - способностью применять | - | Знать: |
| современные | | - современные методики и |
| методики и | | технологии организации и |
| технологии организации и | | реализации образовательного |
| реализации образовательного | | процесса на различных |
| процесса на | | образовательных ступенях в |
| различных | | различных образовательных |
| образовательных | | учреждениях |
| ступенях в различных | | Уметь: |
| образовательных | | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | | современных методик и технологий |
| j iponegomeni (Tirt 2) | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| | | учреждениях. |
| | | Владеть: |
| | | - навыкам организации и |
| | | - |
| | | реализации в образовательном |
| | | |
| | | процессе современных |
| | | методик и технологий на различных |
| | | 1 |
| | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| <u></u> | | учреждениях. |
| - способностью реализовывать | - | Знать: |
| современные методы | | - современные методы |
| управления системами | | Уметь: |
| профессионального образования | | -реализовывать современные |
| различного уровня (ПК-3) | | методы управления системами |
| | | профессионального образования |
| | | различного уровня. |
| | | Владеть: |
| | | -навыками применения |
| | | современных методов управления |
| - способностью осуществлять | - | Знать: |
| трансляцию инновационного | | -способы осуществления |
| опыта в коллективе (ПК-4) | | трансляции инновационного опыта |
| (111(1) | | в коллективе. |
| | | Уметь: |
| | | -разрабатывать |
| | | содержание путей |
| | | Владеть: |
| | | |

| | | WARY WARY WAY AND THE WAYNER |
|----------------------------|---|---------------------------------|
| | | -навыками осуществления |
| | | трансляции инновационного опыта |
| | | в коллективе. |
| - готовностью осуществлять | - | Знать: |
| эффективное | | - содержание эффективного |
| профессиональное | | профессионального |
| взаимодействие, | | взаимодействия, способствующего |
| способствующее внедрению | | внедрению инновационных |
| инновационных технологий | | технологий в образовательную |
| в образовательную | | деятельность. |
| деятельность (ПК-5) | | Уметь: |
| | | - разрабатывать содержание |
| | | Владеть: |
| | | - навыками осуществления |
| | | эффективного профессионального |
| | | взаимодействия, способствующего |
| | | внедрению инновационных |
| | | технологий в |
| | | образовательную деятельность. |

1. Цель научного исследования

Цель - подготовка аспиранта к самостоятельной исследовательскойработе, основным результатом которой должно стать выполнение научных исследований в составе творческих групп, выполнение научно - квалификационной работы, а также написание и защита кандидатской диссертации.

2. Место научного исследования в структуре ОПОП ВО

Научно-исследовательская деятельность 4 относится к Блоку 3 «Научные исследования» (вариативная часть).

Дисциплины, учебные курсы, на освоении которых базируется научноисследовательская деятельность — «Иностранный язык», «История и философия науки», «Системный подход в диссертационном исследовании», «Методика постановки и проведения эксперимента».

Дисциплины, учебные курсы, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в ходе научно-исследовательской деятельности — «Педагогическая практика», «Научно-исследовательская практика».

3. Вид научного исследования, способ и форма (формы) его проведения

Вид научного исследования: научно-исследовательская деятельность

Способ научного исследования: стационарная.

Форма (формы) проведения: рассредоточено

- 4. Тип научного исследования: научно-исследовательская деятельность
- 5. Место проведения научного исследования

Научно-исследовательская деятельность аспирантов организуется на выпускающей кафедре «Педагогика и методики преподавания» под руководством руководителя из числа ведущих преподавателей кафедры и заведующего кафедрой по индивидуальному плану.

Научно-исследовательская деятельность может проходить в учреждениях профессионального образования, на кафедрах и в лабораториях вуза, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Учебное заведение должно отвечать следующим требованиям: иметь хорошую материальную базу, администрация и педагогический коллектив данного учебного заведения должны выразить готовность принять студентов на научно- исследовательскую деятельность в заявленные сроки.

В соответствии с темой диссертационного исследования научно- исследовательская деятельность аспирантов проводится на базе ГАПОУ

«Тольяттинский социально-педагогический колледж» и ГБПОУ «Тольяттинский социально-экономический колледж».

| | Индикаторы | |
|--------------------------------|---------------|---------------------------------|
| Формируемые и | достижения | |
| контролируемые компетенции | компетенций | Планируемые результаты обучения |
| (код и наименование) | (код и | |
| | наименование) | |
| - способностью ориентироваться | - | Знать: |
| в полном спектре | | - полный спектр научных проблем |

| наудин ту проблем | | профессиональной области. |
|--|---|--|
| научных проблем профессиональной области (ПК- | | Уметь: |
| | | |
| 1) | | - ориентироваться в полном спектре |
| | | научных проблем |
| | | профессиональной области. |
| | | Владеть: |
| | | -навыками ориентировки в научных |
| | | проблемах профессиональной |
| | | области. научных |
| - способностью применять | _ | Знать: |
| современные | | - современные методики и |
| методики и | | технологии организации и |
| | | реализации образовательного |
| технологии организации и реализации образовательного | | 1 - |
| - | | процесса на различных образовательных ступенях в |
| процесса на | | · · |
| различных | | различных образовательных |
| образовательных | | учреждениях |
| ступенях в различных | | Уметь: |
| образовательных | | - разрабатывать содержание |
| учреждениях (ПК-2) | | современных методик и технологий |
| | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| | | учреждениях. |
| | | Владеть: |
| | | - навыкам организации и |
| | | реализации в |
| | | образовательном |
| | | процессе современных |
| | | методик и |
| | | технологий на различных |
| | | образовательных ступенях в |
| | | различных образовательных |
| | | учреждениях. |
| - способностью реализовывать | _ | Знать: |
| современные методы | | - современные методы |
| управления системами | | |
| профессионального образования | | Уметь: |
| различного уровня (ПК-3) | | -реализовывать современные |
| различного уровня (тік-з) | | методы управления системами |
| | | профессионального образования |
| | | различного уровня. |
| | | Владеть: |
| | | -навыками применения |
| | | современных методов управления |
| - способностью осуществлять | - | Знать: |
| трансляцию инновационного | | -способы осуществления |
| опыта в коллективе (ПК-4) | | трансляции инновационного опыта |
| casa s respication (The 1) | | в коллективе. |
| | | Уметь: |
| | | -разрабатывать |
| | | содержание путей |
| | | Владеть: |
| | | Бладоть. |

| | | WARY WARY WAY AND THE WAYNER |
|----------------------------|---|---------------------------------|
| | | -навыками осуществления |
| | | трансляции инновационного опыта |
| | | в коллективе. |
| - готовностью осуществлять | - | Знать: |
| эффективное | | - содержание эффективного |
| профессиональное | | профессионального |
| взаимодействие, | | взаимодействия, способствующего |
| способствующее внедрению | | внедрению инновационных |
| инновационных технологий | | технологий в образовательную |
| в образовательную | | деятельность. |
| деятельность (ПК-5) | | Уметь: |
| | | - разрабатывать содержание |
| | | Владеть: |
| | | - навыками осуществления |
| | | эффективного профессионального |
| | | взаимодействия, способствующего |
| | | внедрению инновационных |
| | | технологий в |
| | | образовательную деятельность. |