

Негосударственное образовательное частное учреждение
высшего образования
«Московский университет «Синергия»



УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета
Информационных технологий
Университета «Синергия»

Захаров
А.В. Захаров

Специальность: 09.02.07 Информационные системы
и программирование

Индивидуальное задание по производственной практике

по профессиональному модулю ПМ.01 Осуществление интеграции программных модулей

обучающегося группы ДКИП-305
шифр и номер группы

Разанова Камила Разановна
(Ф.И.О.)

№ п/п	Виды работ	Период выполнения работ
1.	<p>Ознакомительная лекция, включая инструктаж по соблюдению правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.</p> <p>Пройти инструктивное совещание с ответственным лицом от Профильной/ Образовательной организации, на котором ознакомиться с кругом обязанностей по определенным видам работ, связанным с будущей профессиональной деятельностью, а также уточнить правила в отношении субординации, внешнего вида, внутреннего трудового распорядка и режима конфиденциальности.</p> <p>Пройти инструктаж по соблюдению правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов (в случае медицинских противопоказаний к выполнению определенных видов деятельности – принести подтверждающую справку из медицинского учреждения).</p>	15.06.2025- 16.06.2025
2.	<p><i>Ознакомиться с инструментальными средствами для выполнения производственной практики и осуществить предустановку программного обеспечения.</i></p>	17.06.2025
3.	<p>Сбор информации об объекте практики и анализ содержания источников.</p> <p>Ознакомиться с деятельностью исследуемого предприятия (в соответствии с выбранной предметной областью):</p> <ul style="list-style-type: none"> – узнать организационно-правовую форму и характер собственности; – определить направление деятельности (размер и отрасль); 	18.06.2025

	<p>– определить состав продуктов/услуг.</p> <p>Спроектировать организационную структуру и описать выбранную предметную область.</p>	
4.	<p>Экспериментально-практическая работа. Приобретение необходимых умений и практического опыта работы по специальности в рамках освоения вида деятельности ВД 2. Осуществление интеграции программных модулей.</p> <p><i>С этой целью для получения практического опыта работы на проектном этапе обучающемуся предлагается выполнить интеграцию модулей в программное обеспечение для выбранной предметной области:</i></p> <p>На базе выбранной ИС, разработанной на удобной для обучающегося инструментальной технологии, интегрировать в нее дополнительные функции (модули): «Уведомления» и «Разграничение ролей».</p> <p>Количество уведомлений: не менее 3-х видов (рекомендуется использовать ИС, разработанную в период прохождения первого этапа учебной практики по ПМ.03 Проектирование и разработка информационных систем¹).</p> <p>В отчетной презентации по результатам выполнения заданий необходимо представить разработанные модули уведомлений и разграничения по ролям.</p>	19.06.2025- 20.06.2025
5.	<p>Обработка и анализ полученной информации об объекте практики.</p> <p>С целью подготовки к сдаче экзамена по модулю ПМ.01 Осуществление интеграции программных модулей осуществить комплексный анализ результатов выполненных видов работ, оформить презентационные материалы, разработать свои предложения и рекомендации на основе сравнения полученных в процессе обучения теоретических знаний с навыками, полученными в период прохождения практики.</p>	21.06.2025
6.	<p>Оформление отчетных документов о прохождении производственной практики и экспертная оценка результатов ее прохождения.</p> <p><i>Оформить отчет по практике в формате презентации PowerPoint, содержащий базовую и информационно-вспомогательную информацию, согласно Приложению 1.</i></p> <p><i>Оформить справку, заверенную подписью и печатью (при наличии) ответственного лица от Профильной организации, содержащую сведения о прохождении практики.</i></p> <p>Разместить полностью оформленный комплект отчетной документации по практике в электронной информационно-образовательной среде Университета «Синергия» на платформе lms.synergy.ru руководителю практики от Образовательной организации для экспертной оценки результатов ее прохождения.</p>	21.06.2025

Обучающийся индивидуальное задание получил:


(подпись)

Разанова К.Р.
(расшифровка)

¹ При желании обучающийся может разработать новую или взять отдельную готовую ИС.