

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

ТВЕРЖДАЮ Декан факультета формационных технологий верситета «Синергия»

Специальность:

09.02.07 Информационные системы и программирование

## Индивидуальное задание

## по производственной практике

по профессиональному модулю ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей

## обучающегося группы ДКИП-206прог

## Старчик Артемий Филиппович $_{(\Phi, \text{H.O.})}$

<b>№</b> п/п	Виды работ	Период выполнения работ
1.	Ознакомительная лекция, включая инструктаж по соблюдению правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности, санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.  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.  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).	08.06.2025- 09.06.2025
2.	Ознакомиться с инструментальными средствами для выполнения производственной практики и осуществить предустановку программного обеспечения.	10.06.2025
3.	Сбор информации об объекте практики и анализ содержания источников.  Ознакомиться с деятельностью исследуемого предприятия (в соответствии с выбранной предметной областью):  — узнать организационно-правовую форму и характер собственности;  — определить направление деятельности (размер и отрасль);  — определить состав продуктов/услуг.  Спроектировать организационную структуру и описать	11.06.2025- 15.06.2025

	выбранную предметную область.	
4.	выбранную предметную область.  Экспериментально-практическая работа. Приобретение необходимых умений и практического опыта работы по специальности в рамках освоения вида деятельности ВД 2. Осуществление интеграции программных модулей.  С этой целью для получения практического опыта работы на проектном этапе обучающемуся предлагается выполнить следующие практические задания для выбранной предметной области:  Интеграция модулей в программное обеспечение. Разработать модуль для проектируемой вами информационной системы. В качестве образца разрешается использовать разработку формы авторизации и формы регистрации с рабочим функционалом (стек используемых технологий выбирается	16.06.2025- 19.06.2025
	обучающимся самостоятельно, в том числе допускается выбор десктоп приложения или веб).  В отчетной презентации по результатам выполнения заданий необходимо представить разработанную форму авторизации и регистрации.  Отладка программных модулей. Провести отладку разработанных модулей и описать выявленные ошибки. В отчетной презентации по результатам выполнения заданий необходимо представить проведенную отладку.	
5.	Обработка и анализ полученной информации об объекте практики.  С целью подготовки к сдаче экзамена по модулю ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей провести 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.	20.06.2025
6.	Оформление отчетных документов о прохождении производственной практики и экспертная оценка результатов ее прохождения.  Оформить отчет по практике в формате презентации РоwerPoint, содержащий базовую и информационновспомогательную информацию, согласно Приложению 1.  Оформить справку, заверенную подписью и печатью (при наличии) ответственного лица от Профильной организации, содержащую сведения о прохождении практики.  Разместить полностью оформленный комплект отчетной документации по практике в электронной информационнообразовательной среде Университета «Синергия» на платформе lms.synergy.ru руководителю практики от Образовательной организации для экспертной оценки результатов ее прохождения.	21.06.2025

Обучающийся индивидуальное задание получил:

(подпись)

Стар (расшифровка)