

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

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
Информационных технологий
Университета «Синергия»

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

Разанова Камила Разановна

(Ф.И.О.)

№ 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).	15.06.2025- 16.06.2025
2.	Ознакомиться с инструментальными средствами для выполнения производственной практики и осуществить предустановку программного обеспечения.	17.06.2025
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);	18.06.2025

	 определить состав продуктов/услуг. 	
	Спроектировать организационную структуру и описать	
	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	
	интеграцию модулей в программное обеспечение для выбранной	
	предметной области:	19.06.2025- 20.06.2025
	На базе выбранной ИС, разработанной на удобной для	
4.	обучающегося инструментальной технологии, интегрировать в нее	
	дополнительные функции (модули): «Уведомления» и	20.00.2023
	«Разграничение ролей».	
	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 систем ¹).	
	В отчетной презентации по результатам выполнения заданий	
	необходимо представить <i>разработанные модули уведомлений и</i>	
	разграничения по ролям.	
	Обработка и анализ полученной информации об объекте	
	практики.	
	С целью подготовки к сдаче экзамена по модулю ПМ.01	
5.	Осуществление интеграции программных модулей осуществить	21.06.2025
	комплексный анализ результатов выполненных видов работ, оформить презентационные материалы, разработать свои	21.00.2023
	оформить презентационные материалы, разработать свои предложения и рекомендации на основе сравнения полученных в	
	процессе обучения теоретических знаний с навыками,	
	полученными в период прохождения практики.	
	Оформление отчетных документов о прохождении	
	производственной практики и экспертная оценка результатов	
	ее прохождения.	
6.	Оформить отчет по практике в формате презентации	
	PowerPoint, содержащий базовую и информационно-	
	вспомогательную информацию, согласно Приложению 1.	21.06.2025
	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 информационно-	
	образовательной среде Университета «Синергия» на платформе	
	lms.synergy.ru руководителю практики от Образовательной	
	организации для экспертной оценки результатов ее прохождения.	

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