|  |
| --- |
| МИНОБРНАУКИ РОССИИ |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования **«МИРЭА − Российский технологический университет»**  **РТУ МИРЭА** |

**Институт информационных технологий (ИИТ)**

**Кафедра игровой индустрии (ИИ)**

**ОТЧЁТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

**Технологическая (проектно-технологическая) практика**

приказ Университета о направлении на практику от «\_\_» марта 2024 г. №\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Отчет представлен к  рассмотрению:  Студент группы ИКБО-\_\_-20 | «\_\_» апреля 2024 | Иванов И.И.  (подпись и расшифровка подписи) |
| Отчет утвержден.  Допущен к защите: |  |  |
| Руководитель практики  от кафедры | «\_\_» апреля 2024 | Смирнов С.С.  (подпись и расшифровка подписи) |

Москва 2024 г.

|  |
| --- |
| МИНОБРНАУКИ РОССИИ |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования **«МИРЭА − Российский технологический университет»**  **РТУ МИРЭА** |

**Институт информационных технологий (ИИТ)**

**Кафедра игровой индустрии (ИИ)**

**ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ**

**Технологическая (проектно-технологическая) практика**

**Студенту 4 курса учебной группы ИКБО-\_\_-20**

**Иванову Ивану Ивановичу**

**Место и время практики:** РТУ МИРЭА кафедра ИИ, с 22 марта 2024 г. по 18 апреля 2024 г.

**Должность на практике:**  студент

**1. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ:**

1.1. Изучить: функциональные возможности систем управления обучением

1.1.1. Передовую научную, методологическую и инженерную литературу, включая научные статьи, диссертации, монографии, отчеты;

1.1.2. Современные методы моделирования, анализа и использования формальных методов конструирования программного обеспечения.

1.2. Практически выполнить: провести обзор и выбор средств разработки ИС/модуля ИС/АРМ, определить достоинства и недостатки выбранных средств.

1.2.1. Сформулировать целеполагание практики;

1.2.2. Составить перечень современных формальных методов конструирования программного обеспечения, использование которых целесообразно при решении задач практики;

1.3. Ознакомиться:

1.3.1. С национальными и международными стандартами, определяющими методологии работ в выбранной предметной области. Составить перечень опорных стандартов;

1.3.2. С компетенциями, реализуемыми в процессе выполнения работ по программе практики.

**2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ:** подготовить доклад на научно-техническую конференцию студентов и аспирантов РТУ МИРЭА или иную конференцию, подготовить презентационный материал.

**3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ:** в процессе практики рекомендуется использовать периодические издания и отраслевую литературу годом издания не старше 5 лет от даты начала прохождения практики.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель практики от кафедры  «22» марта 2024 г. | | | *Подпись* | | (Смирнов С.С.) |
| Задание получил | |  |  | |  |
| «22» марта 2024 г. | |  | *Подпись* | | (Иванов И.И.) |
|  | |  |  | |  |
|  | |  |  | |  |
| **СОГЛАСОВАНО:** | |  |  | |  |
| И. о. заведующего кафедрой: | | | | | |
| «22» марта 2024 г. | | | *Подпись* | | (Беляев П.В.) |
| **Проведенные инструктажи:** |  | | |  | |
| Охрана труда: |  | | | «22» марта 2024 г. | |
| Инструктирующий | *Подпись* | | | Беляев П.В., и.о. зав. кафедрой ИИ | |
| Инструктируемый | *Подпись* | | | Иванов И.И. | |
|  |  | | |  | |
| Техника безопасности: |  | | | «22» марта 2024 г. | |
| Инструктирующий | *Подпись* | | | Беляев П.В., и.о. зав. кафедрой ИИ | |
| Инструктируемый | *Подпись* | | | Иванов И.И. | |
|  |  | | |  | |
| Пожарная безопасность: |  | | | «22» марта 2024 г. | |
| Инструктирующий | *Подпись* | | | Беляев П.В., и.о. зав. кафедрой ИИ | |
| Инструктируемый | *Подпись* | | | Иванов И.И. | |
|  | | | |  | |
| С правилами внутреннего распорядка ознакомлен: | | | | «22» марта 2024 г. | |
|  | *Подпись* | | | Иванов И.И. | |

|  |
| --- |
| МИНОБРНАУКИ РОССИИ |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования **«МИРЭА − Российский технологический университет»**  **РТУ МИРЭА** |

**РАБОЧИЙ ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

студента Иванова И.И. 4 курса группы ИКБО-\_\_-20 очной формы обучения, обучающегося по направлению подготовки 09.03.04 Программная инженерия

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Неделя** | **Сроки**  **выполнения** | **Этап** | **Отметка о выполнении** |
| 1 | 22.03.2024 | Подготовительный этап, включающий в себя организационное собрание (Вводная лекция о порядке организации и прохождения производственной практики, инструктаж по технике безопасности, получение задания на практику) |  |
| 1-2 | 23.03.2024-28.03.2024 | Выполнение задания по практике в соответствии с выданным заданием студента. (Мероприятия по сбору, обработке и структурированию материала, выполнение поставленной задачи) |  |
| 2 | 29.03.2024 | Представление руководителю 1 главы отчета по практике |  |
| 2-3 | 29.03.2024-05.04.2024 | Выполнение задания по практике в соответствии с выданным заданием студента. (Мероприятия по сбору, обработке и структурированию материала, выполнение поставленной задачи) |  |
| 3 | 06.04.2024 | Представление руководителю 2 главы отчета по практике |  |
| 3-4 | 06.04.2024-12.04.2024 | Выполнение задания по практике в соответствии с выданным заданием студента. (Мероприятия по сбору, обработке и структурированию материала, выполнение поставленной задачи) |  |
| 4 | 13.04.2024 | Представление руководителю 3 главы отчета по практике |  |
| 4 | 13.04.2024-17.04.2024 | Подготовка окончательной версии отчета по практике (Оформление материалов отчета в полном соответствии с требованиями на оформление письменных учебных работ студентов) |  |
| 4 | 18.04.2024 | Представление окончательной версии отчета по практике руководителю |  |

Руководитель практики от  
кафедры \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Смирнов С.С., к.т.н., доцент/

Обучающийся \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Иванов И.И./

**Согласовано:**

И. о. заведующего кафедрой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Беляев П.В., к.т.н./