**Министерство науки и высшего образования**

**Российской Федерации**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ Государственное Автономное**

**образовательное учреждение высшего образования**

**«новосибирский национальный исследовательский государственный университет»**

**О Т З Ы В**

**РУКОВОДИТЕЛЯ производственной практики, научно-исследовательской работы**

**(указывается наименование практики)**

Обучающийся Савченко Егора Владимировича

(Фамилия Имя Отчество)

Факультет информационных технологий Группа 20215 Курс 4

Кафедра Систем информатики НГУ

Направление подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Направленность (профиль) Компьютерные науки и системотехника

Место прохождения практики ФГБУН Институт систем информатики им. А.П. Ершова СО РАН (ИСИ СО РАН)

(наименование организации и структурного подразделения)

Должность обучающегося на практике \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(указывается только в случае трудоустройства)

Тема индивидуального задания Определение интерфейса взаимодействия между клиентом системы и модулем обработки планов запросов.

проходил(а) практику с «18» марта 2024 года по «10» мая 2024 года.

**ОЦЕНКА ДОСТИГНУТЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели\*  (планируемые результаты обучения) | **Оценка** | | | |
| **5** | **4** | **3** | **2** |
| УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач. | | | | | |
| 1. | УК-1.1 Знать: методики сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа;  *- знать признанные профессиональным сообществом российские и зарубежные источники информации применительно к решаемой задаче.* |  |  |  |  |
| 2. | УК- 1.2 Уметь: применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников;  *- уметь оценить степень актуальности, достоверности и релевантности найденной информации в контексте решаемой профессиональной задачи.* |  |  |  |  |
| 3. | УК- 1.3 Владеть: методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для решения поставленных задач;  *-уметь систематизировать информацию в соответствии со спецификой решаемой задачи.* |  |  |  |  |
| ОПК-1 Способен применять естественнонаучные и общеинженерные знания, методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования в профессиональной деятельности. | | | | | |
| 4. | ОПК-1.3. Владеть: навыками теоретического и экспериментального исследования объектов профессиональной деятельности;  *- уметь применять на практике методы теоретического и* *экспериментального моделирования в контексте решаемой задачи профессиональной области.* |  |  |  |  |
| ОПК-3 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности. | | | | | |
| 5. | ОПК-3.1 Знать: принципы, методы и средства решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;  *-знать основные требования информационной безопасности в области профессиональной деятельности в рамках решаемой задачи.* |  |  |  |  |
| 6. | ОПК-3.2 Уметь: решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;  *-уметь применять основные требования информационной безопасности в области профессиональной деятельности в рамках решаемой задачи.* |  |  |  |  |
| 7. | ОПК-3.3 Владеть: навыками подготовки обзоров, аннотаций, составления рефератов, научных докладов, публикаций и библиографии по научно- исследовательской работе с учетом требований информационной безопасности;  *-уметь подготовить обзор, аннотацию, библиографический список с учетом требований информационной безопасности*. |  |  |  |  |
| ОПК-9 Способен осваивать методики использования программных средств для решения практических задач. | | | | | |
| 8. | ОПК-9.3 Владеть: способами описания методики использования программного средства для решения конкретной задачи в виде документа, презентации или видеоролика;  *- уметь разработать материалы в соответствии с заданными требованиями для использования конкретного разрабатываемого программного средства.* |  |  |  |  |
| **ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА**  *(отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)* | |  | | | |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\***перечислить результаты, запланированные в программе практики и в индивидуальном задании

Запланированные результаты практики:

1) Определение Json схемы

2) Разработка клиента системы (на языке Haskell)

В процессе практики Егор продемонстрировал умение самостоятельно справляться с поставленными задачами. Им была проведена декомпозиция задач, планирование графика их выполнения и представлено решение большинства из них.

Не все задачи практики были достигнуты в полной мере, но это связано с существенными объемом поставленных задач и их общей сложностью.

В целом, студент относился к выполнению заданий ответственно, проявлял активность и готовность к работе, показал профессиональную пригодность. (предыдущий)

**Руководитель практики от профильной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(наименование организации)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность) (подпись**\***, расшифровка Ф.И.О.)

**«\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.**

**\* *Подпись руководителя практики в профильной организации заверяется в профильной организации.***

**Отзыв заполняется на компьютере. В отзыве должны быть отражены:**

1. выполняемые студентом профессиональные задачи;
2. полнота и качество выполнения программы практики, в том числе качество подготовки обзоров, аннотаций, библиографических списков;
3. отношение студента к выполнению заданий, полученных в период практики, данные посещаемости практики;
4. оценка сформированности планируемых результатов обучения;
5. выводы о профессиональной пригодности студента, комментарии о проявленных им личных и профессиональных качествах, включая его теоретические знания, практические навыки и умения.