

Инструкция по подаче заявки на получение лицензионного ПО

Общая информация.....	1
Шаг 1. Выбор ПО	1
Шаг 2. Выбор ОПОП	2
Шаг 3. Добавление дисциплин.....	3
Завершить ввод. Сформировать заявку.....	7
Вопросы:	7

Общая информация

Форма для заполнения заявки доступна по ссылке - <https://mpei.ru/employees/data/Pages/add.aspx>

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед началом работы.

В случае возникновения ошибок пишите на почту – softwaresup@mpei.ru

После окончания заполнения сведений Вам необходимо распечатать заявку на получение лицензионного ПО, заявка должна быть подписана зав.кафедрой (обязательно указать ФИО). Затем заявку нужно отнести в дирекцию ИВЦ – Ж-126.

Заявки принимаются до 18-го марта.

Заявка на получение лицензионного ПО состоит из 3 шагов:

Шаг 1. Выбор ПО

Для добавления нового ПО в шаге 1, в пункте «Список ПО» выберите «Добавить ПО». Заполните все поля формы Шаг1.

Подать заявку на получение лицензионного ПО

Смыслина Анастасия Ивановна [INIT\smyslai]

Шаг 1.

Список ПО

Добавить ПО

Ввод данных о ПО

Выбор кафедры *	...
Наименование ПО *	
Производитель *	
Источник финансирования *	...

Добавить

Если в поле «Источник финансирования» вы выбрали «Централизованный фонд», пожалуйста, заполните все поля обоснования.

Обязательно заполните все поля, отмеченные *. Остальные поля заполняются при необходимости.

Производитель *	<input type="text"/>
Источник финансирования *	2. централизованный фонд
Рейтинг ПО в программе по важности *	а. улучшит качество изучения дисциплины
Актуальность ПО * (не более 2000 символов)	Текст актуальности ПО
Факты (события), подтверждающие необходимость использования ПО	Текст Факты
Перечень юридических лиц, поддерживающих необходимость изучения процессов на основе ПО в программах МЭИ	Текст перечень Юр лиц
Список аналогов заказываемого ПО, в том числе отечественных с указанием преимуществ выбранного ПО в сравнении с аналогами	Текст список аналогов
<input type="button" value="Добавить"/>	

После заполнения всех полей шага 1 нажмите «Добавить»

После того как ПО добавлено переходите к шагу 2 (указание ОПОП, для которых необходимо использование указанного ПО)

Шаг 2. Выбор ОПОП

Выбранное ПО сохранится в Шаге 1 и станут доступны поля для добавления ОПОП.

Шаг 1.

Список ПО

1. Microfoft Office (Microsoft) ▾

Для добавления нового ПО выберите "добавить ПО". Если ПО уже добавлено выберите его из списка и перейдите к заполнению ОПОП

Шаг 2.

Список ОПОП

Добавить ОПОП ▾

Для добавление новой ОПОП выберите "Добавить ОПОП". Если ОПОП уже добавлена выберите ее из списка и перейдите к заполнению дисциплин

Выбор ОПОП

Уровень образования

... ▾

Форма обучения

... ▾

Направление

▾

опоп

▾

Добавить

Заполните поля формы и нажмите «Добавить»

Выбор ОПОП

Уровень образования

бакалавр ▾

Форма обучения

очная ▾

Направление

1. [38.03.05] Бизнес-информатика ▾

ОПОП

1. Информационное и программное обеспечение бизнес-п ▾

Добавить

После добавления ОПОП, переходите к заполнению дисциплин.

Шаг 3. Добавление дисциплин

Чтобы сформировать заявку вам необходимо добавить хотя бы одну дисциплину.

Начните вводить дисциплину в поле «Добавление дисциплины».

Шаг 3.

Список дисциплин

(пока пусто)

Здесь будет перечень дисциплин

Удалить

Добавление дисциплины

Начните вводить дисциплину в поле

программир

Выбрано: (пока пусто)

- Введение в программирование
- Объектно-ориентированное программирование
- Объектно-ориентированный анализ и программирование
- Основы программирования
- Основы прототипирования и программирования мехатрон
- Основы системного программирования
- Параллельное программирование и параллельные систем
- Программирование
- Программирование в 1С
- Программирование встраиваемых систем

Выберите дисциплину из перечня

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Укажите семестр

Добавить

Выберите дисциплину, к ней укажите семестр и нажмите «Добавить»

Добавление дисциплины

название дисциплины...

Выбрано: Архитектура предприятия

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Добавить

Добавленные дисциплины появятся над пунктом «Добавление дисциплины»

Шаг 3.

Список дисциплин

- Введение в программирование (семестры: 5)
- Архитектура предприятия (семестры: 3, 4, 5)

Удалить

Добавление дисциплины

название дисциплины...

Выбрано: (пока пусто)

Если какую-то дисциплину Вы добавили по ошибке поставьте возле нее галочку и нажмите «Удалить»

Шаг 3.

Список дисциплин

- Введение в программирование (семестры: 5)
- Архитектура предприятия (семестры: 3, 4, 5)
- Программирование (семестры: 7, 8)

Удалить

Если вы указали все дисциплины, связанные с ОПОП, для которой нужно ПО, Вы можете перейти к добавлению новой ОПОП (шаг 2) или к добавлению нового ПО (шаг 1).

Степанова Анастасия Ивановна [ИМЯ Фамилия]

Шаг 1.

Список ПО

1. Microft Office (Microsoft) ▾

Для добавления нового ПО выберите "добавить ПО". Если ПО уже добавлено выберите его из списка и перейдите к заполнению ОПОП

Шаг 2.

Список ОПОП

1. Информационное и программное обеспечение бизнес- ▾

Для добавление новой ОПОП выберите "Добавить ОПОП". Если ОПОП уже добавлена выберите ее из списка и перейдите к заполнению дисциплин

Шаг 3.

Список дисциплин

Введение в программирование (семестры: 5)
 Архитектура предприятия (семестры: 3, 4, 5)
 Программирование (семестры: 7, 8)

[Удалить](#)

Добавление дисциплины

название дисциплины...

Выбрано: (пока пусто)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

[Добавить](#)

Рисунок 1 Снимок экрана «Добавлены все дисциплины для ОПОП»

Важно! Если ОПОП больше одной, вернитесь к пункту «Список ОПОП», выберите «Добавить ОПОП». И повторите Шаги 2 и 3.

Шаг 2.

Список ОПОП

1. Информационное и программное обеспечение бизнес-п ▾

Добавить ОПОП *добавлена выберите ее из списка и пере*

1. Информационное и программное обеспечение бизнес-процессов

Шаг 3.

Список дисциплин

Введение в программирование (семестры: 5)
 Архитектура предприятия (семестры: 3, 4, 5)
 Программирование (семестры: 7, 8)

[Удалить](#)

Завершить ввод. Сформировать заявку

Если вы указали все ПО, которое хотели, а также ввели все ОПОП и дисциплины, внизу страницы нажмите «Перейти к просмотру введенных данных»

Шаг 3.
Список дисциплин
(пока пусто)

Удалить

Перейти к просмотру введенных данных

Последнее обновление: 09.03.2021 17:45

Здесь Вы можете просмотреть введенные данные и распечатать страницу.

Дисциплины: Алгоритмы РЗА и их программная реализация

Photoshop (Производитель: adobe)
Источник финансирования: 2. централизованный фонд
Рейтинг ПО в программе по важности - d. дисциплина востребована студентами и работодателями и отражает вид профессиональной деятельности программы
Актуальность ПО - Сопроводительный текст к актуальности ПО
Факты (события), подтверждающие необходимость использования ПО - Сопроводительный текст к факту 1; Сопроводительный текст к факту 2;
Перечень юридических лиц - ООО "ААА", ЗАО ПАО РАО ТАО БАО, ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"
Список аналогов заказываемого ПО - Аналог1; Аналог 2;
Дизайн предметно-пространственной среды (бакалавр,очная,Взаимодействие медиа, искусства и дизайна в культуре)
Дисциплины: Взаимодействие медиа, искусства и дизайна в культуре
Дизайн интерьера (бакалавр,очная,Информационные технологии в дизайне)
Дисциплины: Информационные технологии в дизайне
Дизайн интерьера (бакалавр,очная,Инфографика и генеративный дизайн)
Дисциплины: Инфографика и генеративный дизайн
Дизайн интерьера (бакалавр,очная,Дизайн и рекламные технологии)
Дисциплины: Дизайн и рекламные технологии
Графический дизайн (бакалавр,очная,Взаимодействие медиа, искусства и дизайна в культуре)
Дисциплины: Взаимодействие медиа, искусства и дизайна в культуре
Графический дизайн (бакалавр,очная,Дизайн и рекламные технологии)
Дисциплины: Дизайн и рекламные технологии

Скачать в формате PDF

Внимательно ознакомьтесь с информацией на странице, в случае обнаружения ошибок напишите нам на почту softwaresup@mpei.ru

Вопросы:

1. Хочу ввести несколько ОПОП для ПО.

Если вы заполнили данные по ОПОП и дисциплины к ней и хотите для этого ПО указать еще одну ОПОП, вернитесь к шагу 2 и выберите «Добавить ОПОП»

2. Я хочу добавить еще одно ПО.

Вернитесь к Шагу 1 и выберите «Добавить ПО»

3. Удалить дисциплину

Если вы ввели дисциплину по ошибке, перейдите к пункту «Список дисциплин», выберите дисциплину, которую нужно удалить и нажмите на кнопку «Удалить»

Шаг 3.

Список дисциплин

- Программирование в 1С (семестры: 5)
- Введение в программирование (семестры: 1, 2, 3, 4)
- Введение в программирование (семестры: 1, 2, 3, 4)

Удалить

4. Добавить дисциплину

Для добавления дисциплины начните вводить название в поле «Добавить дисциплину» (шаг 3). Выберите в поле ниже нужную дисциплину и выберите семестры, на которых изучается эта дисциплина и предполагается использование ПО. Затем нажмите «Добавить».

Добавление дисциплины

программиро

Выбрано: (пока пусто)

- Введение в программирование
- Объектно-ориентированное программирование
- Объектно-ориентированный анализ и программирование
- Основы программирования
- Основы прототипирования и программирования мехатрони
- Основы системного программирования
- Параллельное программирование и параллельные систем
- Программирование
- Программирование в 1С
- Программирование встраиваемых систем

Выберите семестр 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Добавить

5. Обнаружил ошибку

Если вы обнаружили ошибку, напишите нам на почту softwaresup@mpei.ru, мы оперативно исправим ошибку и вы сможете распечатать заявку.