

Презентация профилей и программ обучения
Направление
«БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА»

Высшая школа управления и бизнеса

Бизнес-информатика

Технологии

Аналитика

Автоматизация

Управление

ИТ-проекты

Архитектура
предприятия



На стыке бизнеса и технологий!

Магистерские программы направления



Магистратура 38.04.05

- Бизнес-инжиниринг
(МОП двойного диплома с LUT на английском языке)
- Цифровой маркетинг и электронный бизнес
- Технологии управления медицинской организацией
(совместная программа с ФГБУ «СЗФМИЦ имени В. А. Алмазова»)
- Управление данными в цифровой организации

5 бюджетных мест

10 бюджетных мест

Программы направления

Образовательная программа	Форма обучения	Кол-во мест на бюджет	Кол-во мест на контракт
Бизнес-инжиниринг (МОП)	очная	5	10
Технологии управления медицинской организацией	заочная	-	15
Цифровой маркетинг и электронный бизнес	очно-заочная	- -	15
Управление данными в цифровой организации	очная	10	10

Стоимость обучения на 2019-2020 год

Магистратура

127 300 р. (МОП, очная форма, 1 курс, для граждан РФ)

45 000 р.
(очно-заочная форма)

40 000 р.
(заочная форма)

Преимущества обучения

- Все программы разработаны в партнерстве с компаниями и предприятиями и включают в себя максимум практических навыков
- Регулярные лекции и семинары иностранных специалистов
- Действующие программы обмена с ведущими университетами Европы, Америки и Азии
- Изучение международных стандартов и методологий бизнес-инжиниринга
- Получение навыков работы с широко используемыми ИТ-системами и ПО
- Трудоустройство лучших выпускников после получения диплома гарантировано
- ИТ – самая высокооплачиваемая отрасль в современных компаниях

Карьерные возможности

- Бизнес-архитектор
- Бизнес-аналитик
- ИТ-директор
- Руководитель/специалист проектного офиса
- Руководитель /специалист реорганизационных проектов
- Руководитель /специалист отдела организационного развития
- ИТ-консультант

О направлении

Ключевые дисциплины: магистратура

- Менеджмент бизнес-процессов
- Архитектура предприятия
- Управление ИТ-проектами
- Исследовательские работы:
 - по менеджменту бизнес-процессов
 - по технологиям бизнес-анализа
 - по архитектуре электронного бизнеса
 - по проектному менеджменту

Программа Бизнес-инжиниринга

- Международная образовательная программа на иностранном языке
- Возможность получения 2-х дипломов:
 - СПбПУ, Технологии бизнес-инжиниринга;
 - LUT, Software engineering;
- 1 год – обучение в СПбПУ;
- 2-й год – обучение в LUT (по желанию и при условии успешного прохождения собеседования).
- Ключевые профильные дисциплины:
 - Корпоративные информационные системы
 - Программная инженерия
 - Управление ИТ-сервисами



Руководитель ООП
к.э.н., доцент

**Лёвина Анастасия
Ивановна**

«Технологии управления медицинской организацией»

- Программа совместно с ФГБУ «СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России

Основные дисциплины:

- Менеджмент бизнес-процессов
- Архитектура предприятия
- Управление ИТ-проектами
- Медицинские информационные системы
- Ресурсный менеджмент медицинской организации
- Управление персоналом в медицинской организации
- Современные технологии управления оказанием медицинской помощи
- Модуль «Стандарты оказания медицинской помощи», в том числе:
 - Управление качеством
 - Правовые аспекты



Руководитель ООП
к.п.н., доцент

Ильяшенко
Оксана Юрьевна

«Цифровой маркетинг и электронный бизнес»

Основные дисциплины:

- Менеджмент бизнес-процессов
- Архитектура предприятия
- Управление ИТ-проектами
- Информационная инфраструктура электронных предприятий
- Анализ данных, метрики и измерения в цифровом маркетинге
- Медиапланирование, контекстная реклама и поисковая оптимизация
- Маркетинг в социальных медиа и CRM системы
- Разработка мобильных приложений, сайтов интернет-магазинов и продающих страниц
- Прикладная психология и социология/Брендинг и рекламный дизайн



Руководитель ООП

к.э.н., доцент

**Климин
Анастасий
Игоревич**

«Управление данными в цифровой организации»

Основные дисциплины:

- Менеджмент бизнес-процессов
- Архитектура предприятия
- Управление ИТ-проектами
- Стратегии управления данными цифрового предприятия
- Цифровые технологии
- Статистические методы обработки и анализа данных
- Методы и средства анализа данных
- Визуализация данных
- Облачные вычисления



Руководитель ООП
д.э.н., профессор

Ильин

Игорь

Васильевич

Компетенции

Информационные
системы и сервисы

Управление проектами



Архитектура
предприятия

Управление бизнес-
процессами





КОРУС КОНСАЛТИНГ



Awara

GET IT.



Microsoft Dynamics™



ФГБУ «СЗФМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России



Проектная деятельность студентов ВШУБ

- ❑ Проекты с университетом г. Роттердам.
- ❑ Проекты с Strascheq центром предпринимательства (г. Мюнхен).
- ❑ Результаты: проект WorldWideCare стал победителем в конкурсе **лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего профессионального образования Санкт-Петербурга в 2017 г., номинация - лучшее инновационное бизнес-предложение.**



План-календарь приема в магистратуру.

Для зачисления поступающий подает заявление о согласии на зачисление, к которому прилагается оригинал документа об образовании.

Если Вы подали в СПбПУ оригинал документа об образовании, у Вас высокий балл вступительного испытания (даже 100 баллов) и Вы хотите быть зачисленным в СПбПУ, не забудьте подать заявление о согласии на зачисление.

Без этого заявления мы не можем Вас зачислить.

Форма обучения	Бюджет Очная, Очно- заочная	Контракт Очная	Контракт Очно-заочная	Контракт Заочная
Начало приема документов	20 июня			
Окончание приема документов	26 июля	1 августа	6 сентября	
Сроки проведения вступительных испытаний	20 июня - 4 августа		20 июня - 14 сентября	
Даты завершения приема заявлений о согласии на зачисление	9 августа	13 августа	13 августа 17 сентября	
Приказы о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление	10 августа	14 августа	14 августа – для заключивших договоры до 13 августа; 20 сентября – для заключивших договоры до 17 сентября	

Даты проведения вступительных испытаний

- ...

- **МИНИМАЛЬНЫЙ БАЛЛ – 40**



Базы отдыха



Команда КВН



Студенческий клуб

Конкурсы и квесты



Бизнес-информатика



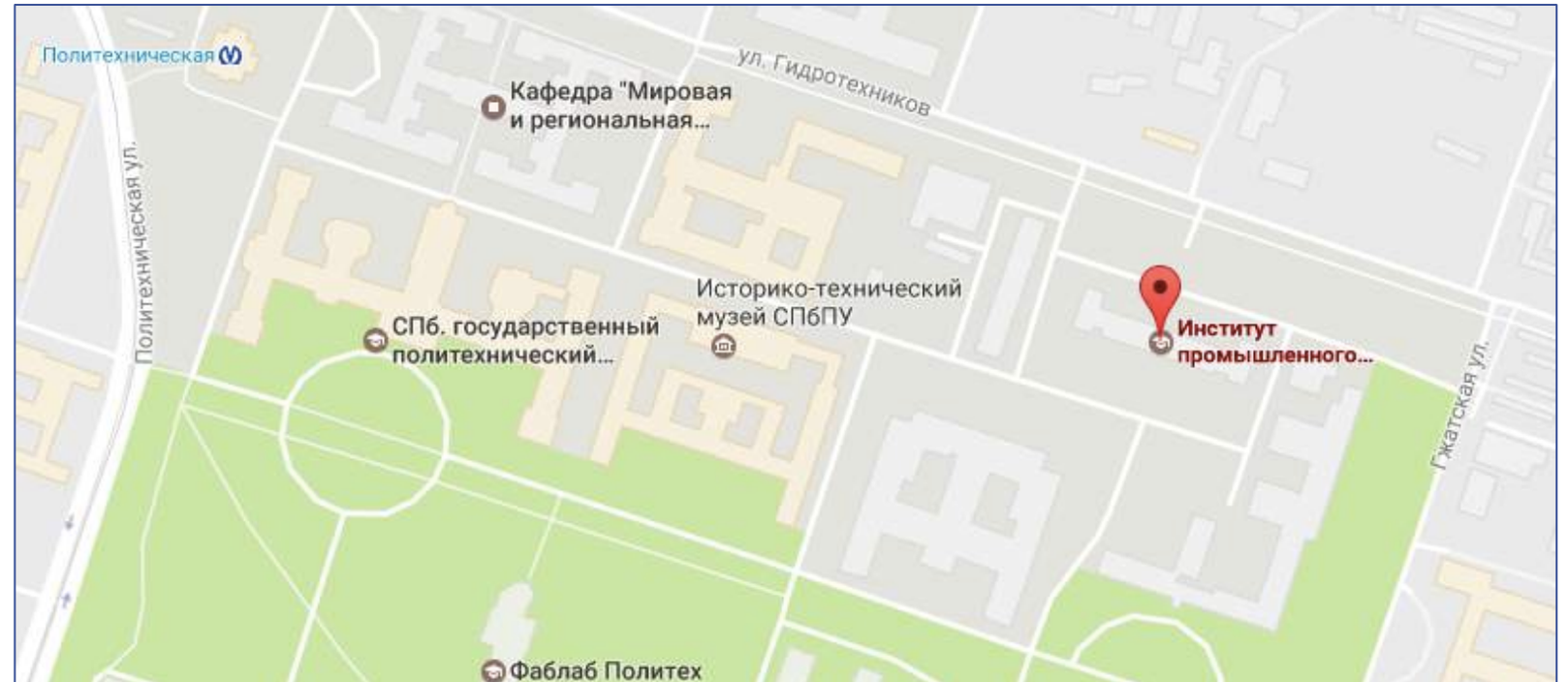


Адрес: 195251, Санкт-Петербург, ул.
Политехническая, дом 29В,
3-й учебный корпус, ауд. 409

Сайт: <http://www.isem-eei.ru>

E-mail: isemfem@gmail.com

Тел.: +7 (812) 550-36-52



Технический секретарь приемной комиссии

Мартынова Елена Николаевна

+7-921- 347-97-94

E-mail: isemfemen@gmail.com





**Благодарим
за внимание!**