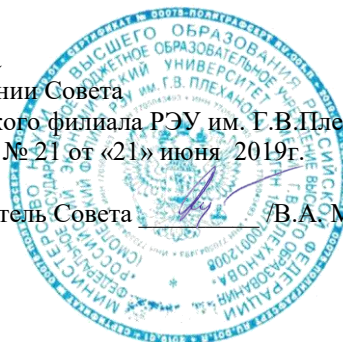


**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»**

**Смоленский филиал РЭУ им. Г.В. Плеханова**

Одобрена  
на заседании Совета  
Смоленского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова  
протокол № 21 от «21» июня 2019г.

Председатель Совета  /В.А. Мельников/



**Центр дополнительного образования, практики и профессиональной  
ориентации**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Бизнес-информатика: теория и методика преподавания дисциплин в  
системе ВО»**  
(название программы)

**Цель программы сформировать профессиональные компетенции в сфере бизнес-информатики.**

**Задачи:**

- формирование готовности выполнять профессиональные обязанности по управлению текущей финансово-хозяйственной деятельностью хозяйствующих субъектов, разрабатывать финансовые планы и совершенствовать деятельность предприятий и организаций;
- развитие управленческих способностей и личностных качеств студентов, необходимых в формировании корпоративной культуры и определении стратегии развития организации, а также - органов государственного и муниципального управления.

**Формы контроля**

*Текущий контроль* осуществляется лектором и преподавателем, ведущим практические занятия, в соответствии с тематическим планом.

*Промежуточная аттестация* осуществляется в форме **зачета**.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### Программа повышения квалификации «Бизнес-информатика: теория и методика преподавания дисциплин в системе ВО»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Аудиторные занятия, ч			Самостоятельная работа, ч	Вид контроля	
		Всего	Лекции	Практические и семинарские занятия		зачет	экзамен
1	Методика преподавания дисциплин в системе ВО: теория и практика	6	6			+	
2	Особенности преподавания математического анализа	6	4		2	+	
3	Особенности преподавания вычислительных систем, сетей, телекоммуникаций	6	2	4		+	
4	Информационная безопасность	6	4	2		+	
5	Математическая экономика	6	6			+	
6	Моделирование бизнес-процессов	6	4	2		+	
7	Электронный бизнес	6	4		2	+	
8	Архитектура предприятия	6	6			+	
9	Особенности преподавания корпоративных информационных систем	8	6		2	+	
10	Информационный менеджмент и маркетинг	6	6			+	
11	Технологии цифровой экономики	8	6		2	+	
12	Итоговая аттестация	2		2			+
	<b>Итого</b>	<b>72</b>	<b>54</b>	<b>10</b>	<b>8</b>		

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ**

1. Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для вузов / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 383 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт. – URL : <https://urait.ru/bcode/449779>
2. Ивасенко, А.Г. Информационные технологии в экономике и управлении : учебное пособие / А. Г. Ивасенко, А. Ю. Гридасов, В. А. Павленко. – Москва : КноРус, 2020. – 154 с.– Текст : электронный // ЭБС BOOK.ru. – URL: <https://book.ru/book/932911>
3. Информатика для экономистов : учебник для вузов / В. П. Поляков [и др.]; под редакцией В. П. Полякова. – Москва : Юрайт, 2020. – 524 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт. – URL: <https://urait.ru/bcode/449956>
4. Информационные технологии в менеджменте: профессиональный блок / сост. А.В. Мухачева, О.И. Лузгарева, И.В. Доновна ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2019. – 218 с. – Текст : электронный // ЭБС «Университетская библиотека онлайн». URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573541>
5. Крахмалев, Д.В. Информационные технологии : учебник / Крахмалев Д.В., Демидов Л.Н., Терновсков В.Б., Григорьев С.М. – Москва : КноРус, 2020. – 222 с. – Текст : электронный // ЭБС BOOK.ru.– URL: <https://book.ru/book/932784>
6. Нетёсова, О. Ю. Информационные системы и технологии в экономике : учебное пособие для вузов / О. Ю. Нетёсова. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Юрайт, 2020. – 178 с. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт. – URL : <https://urait.ru/bcode/452595>
7. Провалов, В.С. Информационные технологии управления : учебное пособие / В.С. Провалов. – 4-е изд., стер. – Москва : Флинта, 2018. – 374 с. – Текст : электронный // ЭБС «Университетская библиотека онлайн». – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=69111>
8. Хлебников, А.А. Информационные технологии : учебник / Хлебников А.А. – Москва : КноРус, 2018. – 465 с. – Текст : электронный // ЭБС BOOK.ru. – URL: <https://book.ru/book/927689>