

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

(подпись) **Василенко В.Н.**
(Ф.И.О.)

«30» мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

Латинский язык

Направление подготовки

06.03.01 Биология

Направленность (профиль)

Пищевая микробиология

Квалификация выпускника

бакалавр

Воронеж

1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Латинский язык» является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности: *22 Пищевая промышленность, включая производство напитков и табака (в сфере технологий комплексной переработки мясного и молочного сырья);*

40 Сквозные виды профессиональной деятельности.

Дисциплина направлена на решение задач профессиональной деятельности следующего типа: *научно-исследовательский.*

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 06.03.01 Биология.

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	ОПК-1	Способен применять знание биологического разнообразия и использовать методы наблюдения, идентификации, классификации, воспроизводства и культивирования живых объектов для решения профессиональных задач	ИД4 _{опк-1} – Применяет знания латинского языка при описании систематического положения биологических объектов и решении других профессиональных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД4 _{опк-1} – Применяет знания латинского языка при описании систематического положения биологических объектов и решении других профессиональных задач	Знает: латинский алфавит и правила чтения на латинском языке; систему именного и глагольного словоизменения; основные способы словообразования таксонов ботанической терминологии; несколько десятков крылатых латинских изречений, описание систематического положения биологических объектов
	Умеет: читать и писать на латинском языке; переводить со словарём с латинского и на латинский специальные тексты
	Владеет: чтением таксономии растений, описания новых видов растений, чтения и перевода специальных текстов на латинский и с латинского языка

3. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина относится к обязательной части «Дисциплины/модули» Блока 1 ООП. Дисциплина является обязательной к изучению.

Изучение дисциплины основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при получении среднего или среднего профессионального образования.

Дисциплина является предшествующей для изучения дисциплин: «Зоология беспозвоночных», «Зоология позвоночных», «Ботаника», «Экология», практической подготовки, практик и подготовке выпускной квалификационной работы.

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего ак. ч	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		1 семестр
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	72	72
<i>Контактная работа</i> в т.ч. аудиторные занятия:	30,85	30,1

Лекции	-	-
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические/лабораторные занятия	15	30
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Консультации текущие	0,75	-
Вид аттестации (зачет)	0,1	0,1
Самостоятельная работа:	41,15	41,9
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	8	8
Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	16	16
Домашнее задание, реферат	9,15	9,9
Другие виды самостоятельной работы	8	8

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
1	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения.	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения. Имя существительное: общая характеристика. 1-ое склонение. Биноминальная номенклатура. 2-ое склонение существительных и прилагательных. Предлоги. Abl. qualitatis. Описание систематического положения биологических объектов.	36
2	Латинский язык. Глаголы, прилагательные, существительные.	Глагол: общая характеристика. Основные формы глагола. Типы спряжения. Praesens indicativi activi. Глагол esse. Синтаксис простого предложения. Существительные 3-го склонения. Participium perfecti passivi. Прилагательные 3-го склонения. Словообразование. Существительные 4-го, 5-го склонения.	35,9
		<i>Консультации текущие</i>	-
		<i>Вид аттестации (зачет)</i>	0,1

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак.ч	ПЗ (или С), ак.ч	СРО, ак.ч
1	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения.	-	15	21
2	Латинский язык. Глаголы, прилагательные, существительные.	-	15	20,9
			<i>Консультации текущие</i>	-
			<i>Вид аттестации (зачет)</i>	0,1

5.2.1 Лекции – не предусмотрены

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, ак.ч
1	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения.	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения. Имя существительное: общая характеристика. 1-ое склонение. Биноминальная номенклатура. 2-ое склонение существительных и прилагательных. Предлоги. Abl. qualitatis. Описание систематического положения биологических объектов.	10
2	Латинский язык. Глаголы, прилагательные, существительные.	Глагол: общая характеристика. Основные формы глагола. Типы спряжения. Praesens indicativi activi. Глагол esse. Синтаксис простого предложения. Существитель-	5

		ные 3-го склонения. Participium perfecti passivi. Прилагательные 3-го склонения. Словообразование. Существительные 4-го, 5-го склонения.	
--	--	--	--

5.2.2 Практические занятия (семинары)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ак. ч
1	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения.	Латинский алфавит.	2
		Правила чтения. Правила остановки ударения	3
		Имя существительное: общая характеристика. 1-ое склонение.	2
		Описание систематического положения биологических объектов.	2
		Биномальная номенклатура.	2
		2-ое склонение существительных и прилагательных.	2
2	Латинский язык. Глаголы, прилагательные, существительные.	Предлоги. Abl. qualitatis.	2
		Глагол: общая характеристика. Основные формы глагола.	2
		Типы спряжения. Praesens indicativi activi	2
		Глагол esse. Синтаксис простого предложения.	2
		Существительные 3-го склонения. Participium perfecti passivi.	2
		Прилагательные 3-го склонения Числительные	2
		Словообразование.	2
		Существительные 4-го, 5-го склонения.	3

5.2.3 Лабораторный практикум – не предусмотрен

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, ак. ч
1	Введение. Латинский алфавит. Правила чтения. Правила остановки ударения.	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	4
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	8
		Домашнее задание, реферат	5
		Другие виды самостоятельной работы	4
2	Латинский язык. Глаголы, прилагательные, существительные.	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	4
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	8
		Домашнее задание, реферат	4,9
		Другие виды самостоятельной работы	4

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

6.1 Основная литература

Панкова, Н. Б. Латинский язык : учебное пособие / Н. Б. Панкова. — Саранск : МГУ им. Н.П. Огарева, 2020. — 140 с. — ISBN 978-5-7103-4003-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/204617](https://e.lanbook.com/book/204617)

Латинский язык : учебное пособие / составители Т. И. Добрыдина [и др.]. — 2-е изд., перераб. и доп. — Кемерово : КемГУ, 2019. — 284 с. — ISBN 978-5-8353-2435-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — [URL: https://e.lanbook.com/book/134335](https://e.lanbook.com/book/134335)

Латинский язык : учебное пособие / составитель М. Ю. Кухарук. — Ставрополь : СКФУ, 2016. — 144 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155631>

6.2 Дополнительная литература

Патрикеева, Е. В. Латинский язык : учебное пособие / Е. В. Патрикеева, Н. С. Патрикеева. — Киров : Кировский ГМУ, 2017. — 116 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136591>

Латинский язык : учебное пособие / составитель О. А. Ганжара. — Ставрополь : СКФУ, 2017. — 107 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155632>

Ларионова, Т. В. Латинский язык : учебное пособие / Т. В. Ларионова. — Новокузнецк : НФИ КемГУ, 2017. — 79 с. — ISBN 978-5-8353-1978-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/169611>

Нешина, Е. Б. Латинский язык : учебное пособие / Е. Б. Нешина, И. В. Новикова. — Саранск : МГУ им. Н.П. Огарева, 2019. — 80 с. — ISBN 978-5-7103-3767-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154359>

6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Белопухова, О. В. Латинский язык: практикум : учебное пособие / О. В. Белопухова. — Кострома : КГУ им. Н.А. Некрасова, 2021. — 81 с. — ISBN 978-5-8285-1156-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/201860>

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
Научная электронная библиотека	http://www.elibrary.ru/defaulttx.asp?
Образовательная платформа «Юрайт»	https://urait.ru/
ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com/
АИБС «МегаПро»	https://biblos.vsuet.ru/MegaPro/Web
Сайт Министерства науки и высшего образования РФ	http://minobrnauki.gov.ru
Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	http://education.vsuet.ru

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

При изучении дисциплины используется программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: ЭИОС университета, в том числе на базе программной платформы «Среда электронного обучения ЗКЛ», автоматизированная информационная база «Интернет-тренажеры», «Интернет-экзамен» и пр. (указать средства, необходимы для реализации дисциплины).

При освоении дисциплины используется лицензионное и открытое программное обеспечение:

Программы	Лицензии, реквизиты подтверждающего документа
Adobe Reader XI	(бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html
Альт Образование	Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»
Microsoft Windows 8	Microsoft Open License
Microsoft Windows 8.1	Microsoft Windows Professional 8 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#61280574 от 06.12.2012 г. https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Microsoft Office Professional Plus 2010	Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #61181017 от 20.11.2012 г. https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Microsoft Office 2007 Standart	Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Libre Office 6.1	Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» (Включен в установочный пакет операционной системы Альт Образование 8.2)

Справочно-правовые системы

Программы	Лицензии, реквизиты подтверждающего документа
Справочные правовая система «Консультант Плюс»	Договор о сотрудничестве с «Информсвязь-черноземье», Региональный информационный центр общероссийской сети распространения правовой информации Консультант Плюс № 8-99/RD от 12.02.1999 г.

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебная аудитория для проведения учебных занятий №403	Ноутбук ASUS, мультимедийный проектор ACER, экран
---	---

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Оценочные материалы (ОМ) для дисциплины (модуля) включают:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и **входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля)**.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах»