Документ подпис Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Информация о владельце: высшего образования

ФИО: Шуматов Валентин Борисович Должность: Ректор «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Дата подписания: 21.10.2025 1 10.202

Уникальный программный ключ:

1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a2985d2657b784eec019bf8a794cb4

«УТВЕРЖДАЮ» Первый проректор

> /Транковская Л.В./ шоня 2025 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.05 Латинский язык (наименование дисциплины)

Специальность

30.05.01 Медицинская биохимия

Уровень подготовки

специалитет

Направленность подготовки

02 Здравоохранение

(B сфере клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики лечения заболеваний)

Форма обучения

очная

Срок освоения ООП

6 лет

Кафедра

иностранных языков

При разработке рабочей программы дисциплины Б1.О.05 Латинский язык в основу положены:

- 1) ФГОС ВО по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, утвержденный приказом № 998 от «13» августа 2020 г. Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.
- 2) Учебный план по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленности подготовки 02 Здравоохранение (в сфере клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий для сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики и лечения заболеваний), утвержденный ученым советом ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России «31» марта 2025 г., Протокол № 8/24-25.

Рабочая программа дисциплины Б1.О.05 Латинский язык разработана авторским коллективом кафедры иностранных языков ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России под руководством заведующего кафедрой, доцента, канд. пед. наук Руденко Е.Е.

n			_			
ν	(9)	กจ	nn	TU	IIII	ςи:
1	as	μa	w	, 1 -		ZII.

заведующий кафедрой	канд. пед. наук, доцент	Руденко Е.Е.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)
		)
доцент	канд. филол. наук	Макушева Ж.Н.
(занимаемая должность)	(ученая степень, ученое звание)	(Ф.И.О.)

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Цель и задачи освоения дисциплины Б1.О.05 Латинский язык

**Целью** освоения дисциплины Б1.О.05 Латинский язык — достижение уровня владения общепрофессиональной компетенцией, а именно уровня владения навыками, позволяющими применять информационные и коммуникационные средства и технологии на иностранном языке в сфере клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий для сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики и лечения заболеваний. **Задачи** освоения дисциплины Б1.О.05 Латинский язык.

- 1. Использовать приобретенные знания в: понимании принципов информационных технологий для использования ресурсов биоинформатики; применении информационных и коммуникационных средств и технологий на иностранном языке.
- 2. Уметь использовать приобретенные знания в: понимании принципов информационных технологий для использования ресурсов биоинформатики; применении информационных и коммуникационных средств и технологий на иностранном языке.
- 3. Владеть навыками работы в: понимании принципов информационных технологий для использования ресурсов биоинформатики; применении информационных и коммуникационных средств и технологий на иностранном языке.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина Б1.О.05 Латинский язык относится к Б1 Дисциплины (модули) Б1.О Обязательная часть основной образовательной программы по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия и изучается в семестрах 1, 2.

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

3.1. Освоение дисциплины Б1.О.05 Латинский язык направлено на формирование у обучающихся общепрофессиональной компетенции. Дисциплина Б1.О.05 Латинский язык обеспечивает формирование у обучающихся общепрофессиональной компетенции в зависимости от типов задач профессиональной деятельности.

Наименование	Код и наименование	Индикаторы достижения	
категории (группы)	общепрофессиональной	общепрофессиональной	
общепрофессиональной	компетенции	компетенции	
компетенции			
	Общепрофессиональная в	сомпетенция	
Системно-аналитическая	ОПК-6. Способен	ИДК.ОПК-61 – использует	
деятельность и	понимать принципы	современные информационные и	
информационно-	работы	коммуникационные средства и	
коммуникационные	информационных	технологии в профессиональной	
технологии	технологий,	деятельности	
	обеспечивать	ИДК.ОПК-63 – понимает принципы	
	информационно-	информационных технологий для	
	технологическую	использования ресурсов	
	поддержку в области	биоинформатики и обеспечения	
	здравоохранения;	информационно-технической	
	применять средства	поддержки деятельности в области	
	информационно-	здравоохранения	
	коммуникационных		
	технологий и ресурсы		
	биоинформатики в		
	профессиональной		
	деятельности; выполнять		
	требования		
	информационной		
	безопасности		

3.2. Виды профессиональной деятельности, на основе формируемой при реализации дисциплины Б1.О.05 Латинский язык компетенции:

Тип задач профессиональной деятельности

1. Научно-исследовательский

Виды задач профессиональной деятельности

Направленность (профиль) профессиональной деятельности выпускника определена как 02 Здравоохранение, соответствует специальности и конкретизирует содержание программы в рамках специальности путем ее ориентации на сферу профессиональной деятельности выпускников: клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий для сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики и лечения заболеваний.

3.3. Планируемые результаты обучения по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык выражаются в знаниях, умениях, навыках и (или) опыте деятельности, характеризуют этапы формирования общепрофессиональной компетенции и обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Результаты обучения по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык соотнесены с индикаторами достижения общепрофессиональной компетенции.

**4. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ** 4.1. Объем дисциплины Б1.О.05 Латинский язык и виды учебной работы

Семестры Всего 1 2 Вид учебной работы часов часов часов 3 1 2 Аудиторные занятия (всего), в том числе: **72** 24 48 Лекции (Л) Практические занятия (ПЗ) **72** 24 48 Самостоятельная работа обучающегося (СР), в 36 12 24 том числе: Подготовка к занятиям (ПЗ) 14 6 8 Подготовка к текущему контролю (ПТК) 14 6 8 Подготовка к промежуточной аттестации (ППА) 8 8 Промежуточная аттестация зачет (За) зачет (За) промежуточной зачет с оценкой Форма аттестации (3aO) экзамен (Эк) 108 36 72 час. ИТОГО: Общая трудоемкость 3ET 1 2 3

- 4.2. Содержание дисциплины Б1.О.05 Латинский язык
- 4.2.1. Темы лекций и количество часов по семестрам изучения дисциплины Б1.О.05 Латинский язык.

B соответствии с  $\Phi \Gamma OC$  BO по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия не предусмотрены.

# 4.2.2. Темы практических занятий и количество часов по семестрам изучения дисциплины Б1.О.05 Латинский язык

№	Темы практических занятий	Часы			
1	2	3			
	Семестр _1_				
	ел 1. Анатомо-гистологическая терминология				
1	Тема № 1. Введение. Фонетика	4			
2	Тема № 2. Имя существительное	4			
3	Тема № 3. Имя прилагательное	2			
4	Тема № 4. Степени сравнения прилагательных	2			
5	Тема № 5. Третье склонение существительных	4			
6	Тема № 6. Именительный падеж множественного числа. Родительный падеж множественного числа	6			
7	Итоговое занятие	2			
	Итого часов в семестре	24			
	Семестр _2_				
Разд	ел 2. Клиническая терминология				
1	Тема № 1. Введение в клиническую терминологию. Основосложение. Греколатинские дублетные обозначения и одиночные ТЭ (таблицы)	4			
2	Тема № 2. Словообразование. Суффиксы -itis, -oma, -osis, -iasis, -ismus. Греко-латинские дублетные обозначения и одиночные ТЭ (таблицы). Многословные клинические термины	8			
3	Тема № 3. Словообразование. Префиксация. Греко-латинские дублетные обозначения и одиночные ТЭ (таблицы). Многословные клинические термины	8			
4	Тема № 4. Словообразование в клинической терминологии (продолжение). Греко-латинские дублетные обозначения и одиночные ТЭ (таблицы)	4			
Разд	ел 3.Фармацевтическая терминология и рецепт				
5	Тема № 1. Введение в фармацевтическую терминологию. Номенклатура лекарственных средств. Частотные отрезки в наименованиях лекарственных средств (ЛС). Наименования растений и лекарственных форм	4			
6	Тема № 2. Структура рецепта	4			
7	Тема № 3. Химическая номенклатура на латинском языке. Названия химических элементов, кислот, оксидов, гидроксидов	6			
8	Тема № 4. Химическая номенклатура на латинском языке. Названия солей	6			
9	Тема № 5. Важнейшие рецептурные сокращения. Частотные отрезки с химическим значением	2			
10	Итоговое занятие. Зачёт	2			
	Итого часов в семестре	48			

## 4.2.3. Самостоятельная работа обучающегося

№ п/ п	Наименование раздела дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4
	Семестр _1_		
1	Раздел 1. Анатомо- гистологическая терминология	Подготовка к занятиям (ПЗ) Подготовка к текущему контролю	6

		(ПТК)	6
	Итого часов в семестре		12
	Семестр _2_		
2	Раздел 2. Клиническая терминология	Подготовка к занятиям (ПЗ) Подготовка к текущему контролю	8
3	Раздел 3. Фармацевтическая терминология и рецепт	(ПТК) Подготовка к промежуточной аттестации (ППА)	8
	Итого часов в семестре		24

## 5. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

## 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины Б1.О.05 Латинский язык

Основная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебник (электронный ресурс)	Арутюнова Н.Э.	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 352 с. ЭБС "Консультант студента". – URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785</a> 970475331.html	Неогр.д.
2	Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебное пособие (электронный ресурс)	Долгушина Л.В., Мякин Т.Г.	Новосибирск: РИЦ НГУ, 2023. – 188 с. ЭБС "Консультант студента". – URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785">https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785</a> 443715216.html	Неогр.д.

Дополнительная литература

n/ №	Наименование, тип ресурса	Автор(ы) /редактор	Выходные данные, электронный адрес	Кол-во экз. (доступов) в БИЦ
1	2	3	4	5
1	Тексты по анатомической терминологии на латинском языке: учебное пособие (электронный ресурс)	Макушева Ж.Н.	Владивосток: Медицина ДВ, 2025 139 с. ЭБС "Букап". – URL: <a href="https://www.books-up.ru/ru/book/teksty-po-anatomicheskoj-terminologii-na-latinskom-yazyke-18306757/">https://www.books-up.ru/ru/book/teksty-po-anatomicheskoj-terminologii-na-latinskom-yazyke-18306757/</a>	Неогр.д.
2	Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебник	Чернявский М.Н.	М.: Шико, 2013. – 448 с.	350
3	Латинский язык и основы медицинской терминологии: учебник	Чернявский М.Н.	М.: Шико, 2011. – 448 с.	20

## Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Консультант студента» http://studmedlib.ru/
- 2. ЭБС «Университетская библиотека online» <a href="http://www.biblioclub.ru/">http://www.biblioclub.ru/</a>
- 3. ЭБС «Юрайт» https://urait.ru/
- 4. 3FC «BookUp» <a href="https://www.books-up.ru/">https://www.books-up.ru/</a>
- 5. Собственные ресурсы БИЦ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России ТГМУ <a href="https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/">https://tgmu.ru/university/bibliotechno-informacionnyj-centr/resursy-bic/sobstvennye/</a>

Интернет-ресурсы и инструкции по их использованию размещены на странице Библиотечно-информационного центра <u>Библиотечно-информационный центр — ТГМУ</u> (tgmu.ru)



**5.2.** Материально-техническое обеспечение дисциплины Б1.О.05 Латинский язык Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины размещена на странице официального сайта университета Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса. Тихоокеанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации (tgmu.ru)



- 5.3. Перечень информационных технологий, используемых для осуществления образовательного процесса по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык, информационносправочных систем, лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:
  - 1. Polycom Telepresence M100 Desktop Conferencing Application (BKC)
  - 2. 7-PDF Split & Merge
  - 3. ABBYY FineReader
  - 4. Kaspersky Endpoint Security
  - 5. Microsoft Windows 7
  - 6. Microsoft Office Pro Plus 2013
  - 7. MOODLE (модульная объектно-ориентированная динамическая учебная среда)
  - 8. "Диалог NIBELUNG" программно-цифровой лингафонный кабинет
  - 9. Adobe Creative Cloud (Photoshop, Illustrator, InDesign, Acrobat Pro и т.д.)
  - 10. ISpring Suite 9

## 6. ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

6.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины Б1.О.05 Латинский язык

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) на основании письменного заявления дисциплина реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента

(помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здания и помещения, где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины.

#### 6.2. Обеспечение соблюдения общих требований

При реализации дисциплины на основании письменного заявления обучающегося обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей обучающимся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего(их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей; пользование необходимыми обучающимся техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

6.3. Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России.

Все локальные нормативные акты  $\Phi \Gamma EOV$  ВО ТГМУ Минздрава России по вопросам реализации дисциплины EOE Б1.О.05 Латинский язык доводятся до сведения обучающихся с OB3 в доступной для них форме.

6.4. Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья.

Форма проведения текущей контроля и промежуточной аттестации по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачете увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

### 7. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Состав научно-педагогических работников, обеспечивающих осуществление образовательного процесса по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык, соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленности подготовки 02 Здравоохранение (в сфере клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий для сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики и лечения заболеваний), и размещен на сайте образовательной организации.



## 8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа по дисциплине Б1.О.05 Латинский язык осуществляется в соответствии с Рабочей программой воспитания (см. <a href="https://tgmu.ru/sveden/files/zii/Rabochaya\_programma\_vospitaniya\_30.05.01\_Medicinskaya\_bioxi\_miya.pdf">https://tgmu.ru/sveden/files/zii/Rabochaya\_programma\_vospitaniya\_30.05.01\_Medicinskaya\_bioxi\_miya.pdf</a>) и Календарным планом воспитательной деятельности (см. <a href="https://tgmu.ru/file-pdf/?file=2024/10/kalendarnyj-plan-2024-25.pdf">https://tgmu.ru/file-pdf/?file=2024/10/kalendarnyj-plan-2024-25.pdf</a>) основной образовательной программы по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия.

Результаты оценки результативности и эффективности воспитательной деятельности, осуществляемой научно-педагогическими работниками, рассматриваются на кафедре иностранных языков и обсуждаются на учебно-методическом совете по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия, направленности подготовки 02 Здравоохранение (в сфере клинической лабораторной диагностики, направленной на создание условий для сохранения здоровья, обеспечения профилактики, диагностики и лечения заболеваний).