

Инструкция

Для студентов

Для входа в ЭИОС Академии ИМСИТ необходимо перейти на сайт среды: <http://eios.imsit.ru>. Для работы в системе нужно авторизоваться по логину и паролю.

Вы не вошли в систему ([Вход](#))



Образовательная среда

Категории курсов

 [Образовательные ресурсы](#)

После нажатия на ссылку вход, откроется страница авторизации. Нужно ввести свой логин и пароль, а затем кнопку «Вход».

НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ – электронная образовательная среда

<input type="text" value="tsebrekkn"/>	Забыли логин или пароль?
<input type="password" value="....."/> 	В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies 
<input type="checkbox"/> Запомнить логин	Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей
<input type="button" value="Вход"/>	<input type="button" value="Зайти гостем"/>

После входа в системы Вы попадаете в личный кабинет. Если Вы не подписаны на курс, то в кабинете нет ссылки на него. Для того, чтобы

подписаться на курсу можно его найти в категориях курсов. Моно перейти по ссылке «Все курсы» и выбрать категорию «Образовательные ресурсы».

The screenshot shows the IMSIT - ЭОС interface. At the top, there is a navigation bar with the logo, language (Русский (ru)), and user name (Константин Николаевич Цебренько). Below the navigation bar, there is a section for "Недавно посещенные курсы" (Recently visited courses) which is currently empty. To the right, there is a "Категории курсов" (Course categories) sidebar with a list of categories: "Образовательные ресурсы", "Портфолио обучающихся", "Фиксация хода образовательного процесса...", "Выпускные квалификационные работы", and "Методические указания по работе в ЭИОС". Below the sidebar, there is a "Сводка по курсам" (Course summary) section with a dropdown menu set to "Все (кроме скрытых)" and a grid of course cards. The cards show course titles and IDs, such as "Государственное и муниципальное образование 1.5.03 Информационно-аналитическое", "Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) 1.5.06 Информационные и телекоммуникационные системы", "Прикладная информатика 09.03.03 Проектирование информационных систем", and "Информатика и вычислительная техника 1.5.01 Программно-аппаратные комплексы".

Далее выбирается уровень образования, специальность/направление подготовки - нужный предмет. Или можно воспользоваться строкой поиска.

The screenshot shows the "Образовательные ресурсы" (Educational resources) page in the IMSIT - ЭОС interface. The page title is "Образовательные ресурсы" and the breadcrumb trail is "Личный кабинет / Курсы / Образовательные ресурсы". There is a "Управление курсами" (Manage courses) button in the top right corner. Below the title, there is a "Категории курсов:" (Course categories) section with a dropdown menu set to "Образовательные ресурсы". Below the dropdown, there is a text box containing the text: "Учебно-методические материалы, учебник, учебные пособия и иная информация для организации учебного процесса студентов Академии ИМСИТ". Below the text box, there is a search bar with the text "Поиск курса" (Search course) and a "Применить" (Apply) button. Below the search bar, there is a list of course categories: "Высшее образование" (Higher education), "Среднепрофессиональное образование" (Intermediate professional education), "Реклама 42.02.01", "Программирование в компьютерных системах 09.02.03", "Техника и искусство фотографии 54.02.08", "Компьютерные сети 09.02.02", "Дизайн (по отраслям) 54.02.01", and "Организация и технология защиты информации 10.02.01".

Если вы не записаны на курс, то можно на него записаться.

МДК.01.02 Прикладное программирование

[Личный кабинет](#) / [Курсы](#) / [Образовательные ресурсы](#) / [Среднепрофессиональное образование](#) / [Программы](#) / [МДК.01.02 Прикладное программирование](#) / [Записаться на курс](#) / [Настройка зачисления на курс](#)

Настройка зачисления на курс

 [МДК.01.02 Прикладное программирование](#) 

▼ [Самостоятельная запись \(Студент\)](#)


~~Кодовое слово не требуется.~~

[Записаться на курс](#)

В дату проведения занятия согласно расписания на курсе откроется чат.

МДК.01.02 Прикладное программирование

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [МДК.01.02 Прикладное программирование](#)

 [Объявления](#)

Взаимодействие между участниками образовательного процесса

 [Вопрос-ответ](#)

 [Занятия ВТ с 8.00 по 11.10](#)

Задания по практическим работам

Вы должны войти в чат и получить задание от преподавателя. Обязательно находится в чате и/или просматривать сообщения в нем в течение всего занятия.

МДК.01.02 Прикладное программирование

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [МДК.01.02 Прикладное программирование](#) / [Взаимодействие между участниками](#)
/ [Занятия ВТ с 8.00 по 11.10](#)

Занятия ВТ с 8.00 по 11.10

[Войти в чат](#)

Использовать простой интерфейс

◀ [Вопрос-ответ](#)

Перейти на...

Если Вы вышли из чата, то по возвращению текстовые сообщения будут не видны. Для их просмотра нужно перейти по ссылке «Просмотреть прошлые чат-сессии» - «Список всех сессий».

Занятия ВТ с 8.00 по 11.10

[Войти в чат](#)

Использовать простой интерфейс

[Посмотреть прошлые чат-сессии](#)

Текущие пользователи



Никита Дмитриевич Потапов

Фоном: 13 сек.

МДК.01.02 Прикладное программирс

[Личный кабинет](#) / [Мои курсы](#) / [МДК.01.02 Прикладное программирование](#) / [Взаимс](#)
/ [Занятия ВТ с 8.00 по 11.10](#) / [Посмотреть прошлые чат-сессии](#) / [Сессии чата](#)

Занятия ВТ с 8.00 по 11.10: Чат-сессии

Сессии не найдены. [Список всех сессий.](#)

◀ [Вопрос-ответ](#)

Перейти на...

По указанию преподавателя выполняются задания. Результаты выполнения задания выгружаются в указанные преподавателям элементны курса предмета и/или портфолио обучающегося.

В начале и конце занятия обязательно наличие всех студентов «онлайн».