

Руководство пользователя по работе с электронной информационно-образовательной средой для студентов ВолГУ

Оглавление

Общие сведения.....	2
Авторизация в системе	2
Интерфейс системы.....	3
Просмотр результатов аттестации.....	4
Поддержка.....	6

Общие сведения

Электронная информационно-образовательная среда (далее ЭИОС) создана для взаимодействия преподавателей и студентов, обучающихся на направлениях подготовки бакалавриата, магистратуры, специалитета, аспирантуры 2015 и позже года поступления.

Авторизация в системе

Для открытия ЭИОС ВолГУ необходимо перейти по адресу <http://m.volsu.ru>, используя доступные браузеры (Google Chrome, Mozilla Firefox, Opera или Internet Explorer).

Откроется стартовая страница системы (рис. 1).

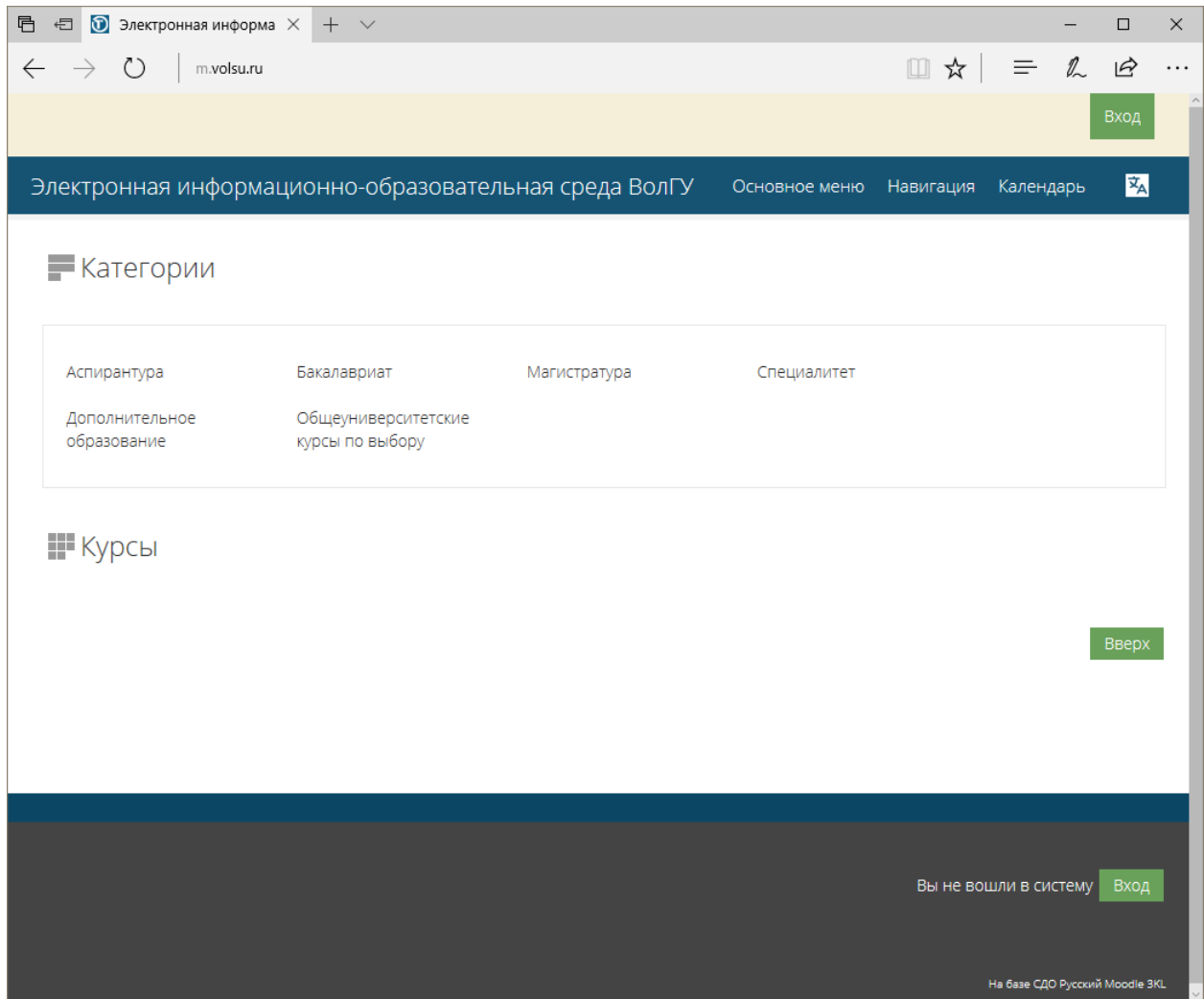


Рисунок 1. Стартовая страница ЭИОС ВолГУ.

В правом верхнем углу нажать на ссылку **Вход**. Откроется страница авторизации, где отобразятся поля для заполнения логина и пароля (рис. 2). В поле **Логин** следует указать номер зачетной книги, а в поле **Пароль** – ранее выданный пароль. После успешной авторизации отобразится стартовая страница с перечнем дисциплин в соответствии с учебным планом.

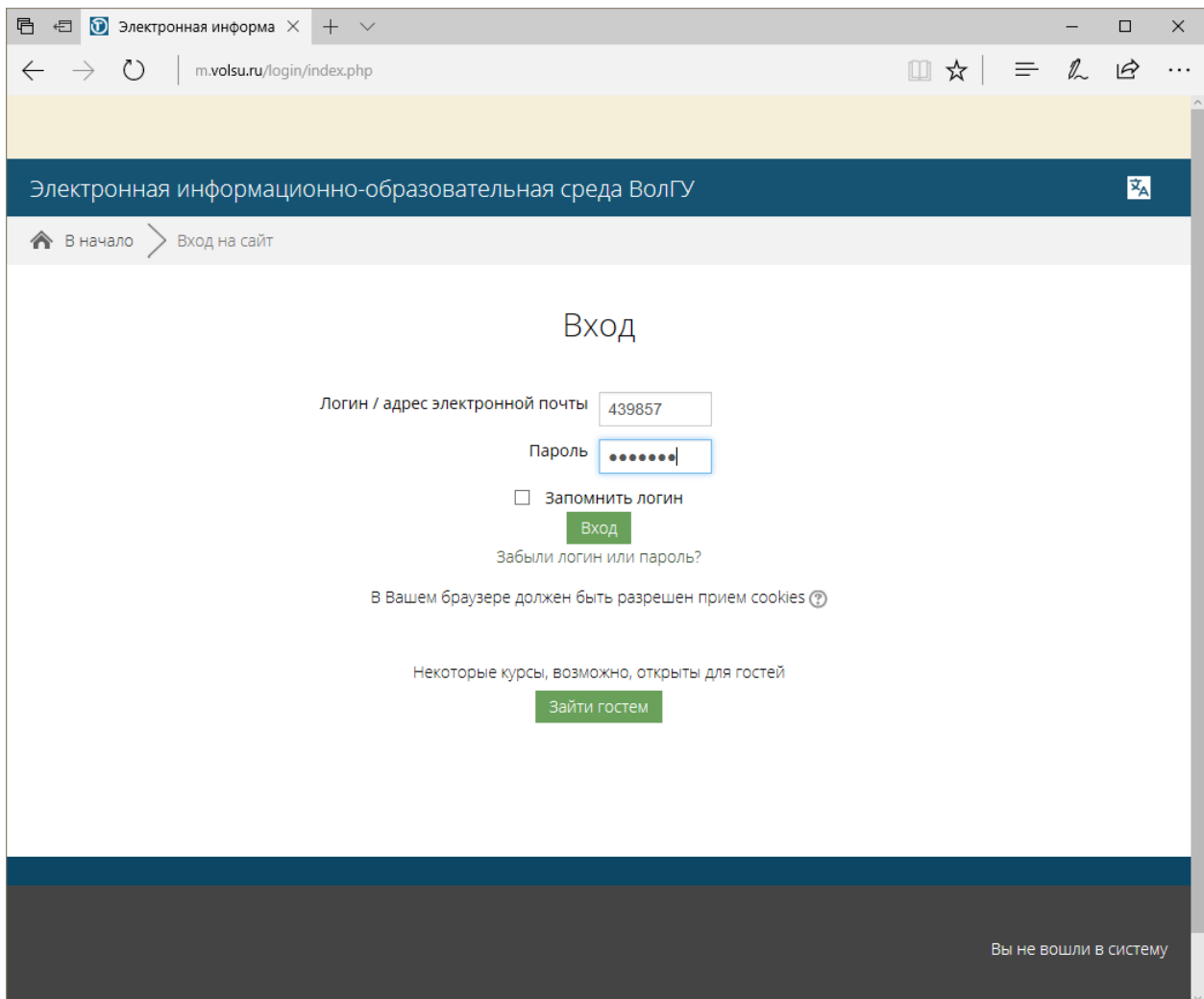


Рисунок 2. Форма авторизации в системе ЭИОС.

Интерфейс системы

На рисунке 3 представлен интерфейс дисциплины (выбрана из доступного перечня), который условно можно разделить на 4 блока.

В 1 блоке отображается название дисциплины, а также цепочка навигации, отображающая уровень образования, направление подготовки, год поступления, профиль, форму обучения, а также название дисциплины.

Навигация по текущему и доступным курсам осуществляется во втором блоке. По умолчанию разделы открыты для текущей дисциплины, а также доступна ссылка быстрого перехода (**Мои курсы**) к другим дисциплинам системы.

В 3 блоке отображается рабочая область. Именно здесь будет отображаться информация, размещенная преподавателем, разделенная на категории: **Аннотация, Программа, Лекции, Семинары, Задания, Презентации, Наука, Оценка качества, Форум, Литература и Контроль.**

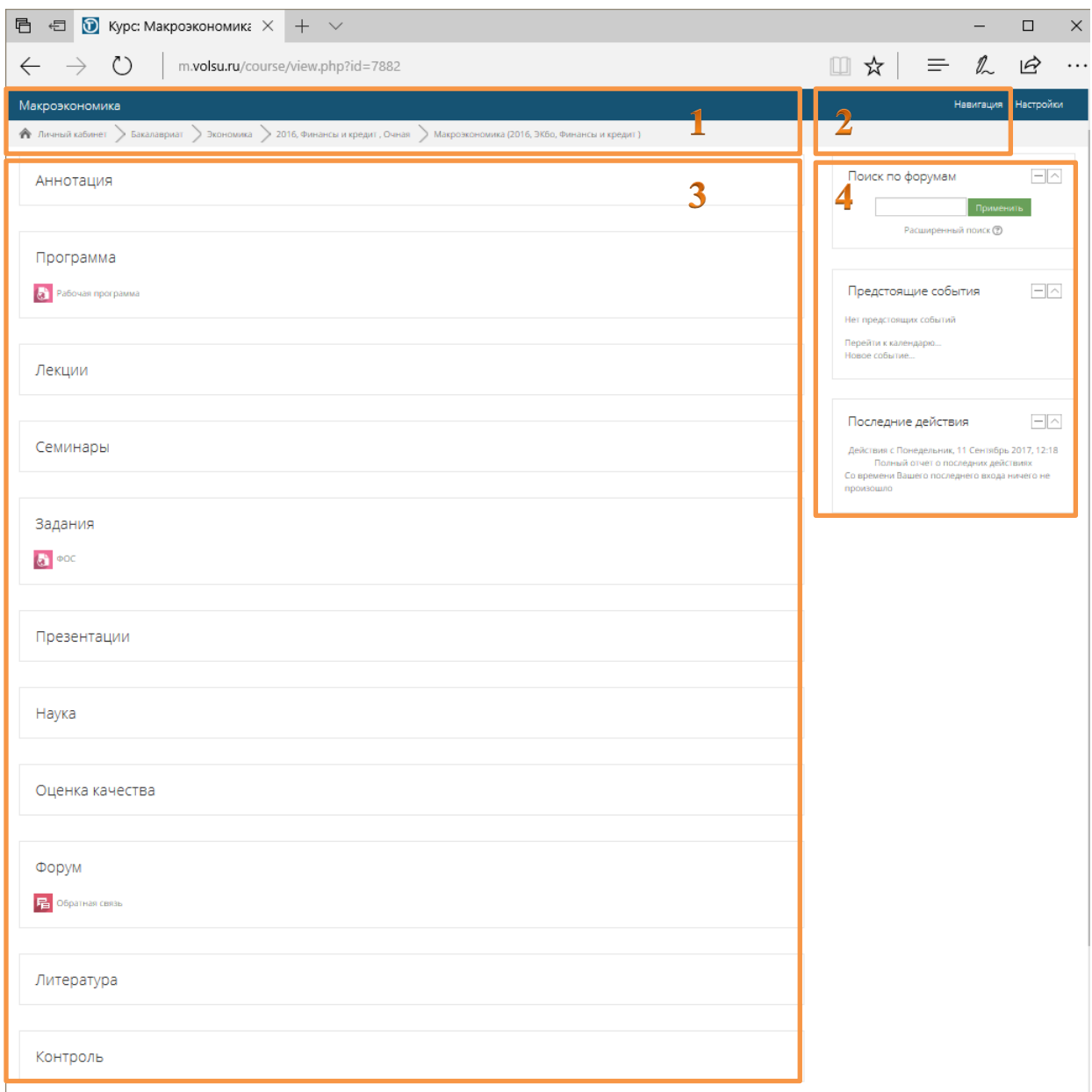


Рисунок 3. Интерфейс курса.

В 4 блоке содержатся сообщения всех форумов данного электронного курса, информация о предстоящих событиях, а также последние действия, связанные с изменением курса.

Просмотр результатов аттестации

Для просмотра результатов промежуточной или семестровой аттестации следует выбрать необходимую дисциплину из учебного плана и перейти по ссылке **Рабочая программа** раздела **Программа** (рис. 4). Откроется раздел системы, в котором будет ссылка для перехода, ведущая на страницу дисциплины с результатами внутрисеместровой или итоговой аттестации (рис. 5). По номеру зачетной книжки можно узнать свои результаты аттестации.

Результаты успеваемости берутся из ведомостей, заполняемых деканатами в системе «1С:Университет ПРОФ».

Процедурное программирование

Личный кабинет > Курсы > Бакалавриат > Прикладная математика и информатика > 2015, Без профиля, Очная >
Процедурное программирование (2015, ПМбо)

Аннотация

Программа

Рабочая программа

Лекции

Рисунок 4. Переход на страницу с результатами аттестации.

Процедурное программирование						
Рабочая программа				Скачать		
Аттестация						
Номер зачетной книжки	Период контроля	1 аттестация	2 аттестация	3 аттестация	Итоговая оценка	
416768	Первый семестр	23	0	0		
595947	Первый семестр	21	0	0		
348485	Первый семестр	14	0	0		
641799	Первый семестр	17	0	0		
853186	Первый семестр	23	0	0		
275935	Первый семестр	14	0	0		
536673	Первый семестр	31	0	0		
573696	Первый семестр	19	0	0		
216189	Первый семестр	16	0	0		
916326	Первый семестр	27	0	0		
252264	Первый семестр	0	0	0		
316956	Первый семестр	14	0	0		
946244	Первый семестр	10	0	0		
993863	Первый семестр	19	0	0		
393511	Первый семестр	19	0	0		
727635	Первый семестр	23	0	0		
835351	Первый семестр	12	0	0		
814742	Первый семестр	31	0	0		
683395	Первый семестр	23	0	0		
476773	Первый семестр	9	0	0		
514674	Первый семестр	14	0	0		
975116	Первый семестр	18	0	0		
945156	Первый семестр	14	0	0		
244152	Первый семестр	23	0	0		
127451	Первый семестр	24	0	0		

Рисунок 5. Результаты аттестации.

Поддержка

При возникновении проблем, связанных с невозможностью входа в систему, ее работоспособности и т.д., следует обращаться в отдел веб-технологий (1-23В) или писать на почту ovt@volsu.ru