

ПРОЕКТИРАНЕ НА ЧОВЕКО-МАШИНЕН ИНТЕРФЕЙС

Ръководство за потребителя

SIMS

СОФИЙСКИ
УНИВЕРСИТЕТ



**„СВ. КЛИМЕНТ
ОХРИДСКИ“**

ОСНОВАН 1888 г.

Стефан Велев, фак. №: 62537

Даниел Халачев, фак. №: 62547

Павел Атанасов, фак. №: 62555

Давид Петров, фак. №: 62596

спец. Софтуерно инженерство, III курс

Факултет по математика и информатика

Съдържание

1. Начин на стартиране	3
2. Студентски изглед	4
2.1 Начална страница (dashboard)	4
2.2 График	4
2.3 Оценки и кредити	5
2.4 Избираеми дисциплини	6
2.5 Съобщения	8
2.6 Страница за профил	9
2.6.1 Обща информация за студента	9
2.6.2 Кредити	9
2.6.3 Такси	10
2.6.4 Здравно осигуряване	10
2.6.5 Логвания	11
2.6.6 Настройки на началната страница	11
2.6.7 Настройки на известията	12
2.6.8 Тема	12
3. Преподавателски изглед	14
3.1 Начална страница (dashboard)	14
3.2 График	14
3.3 Протоколи	15
3.4 Управление на курсове	16
3.5 Кампания за избираеми дисциплини	17
3.6 Справки	18
3.7 Съобщения	18
3.8 Страница за профил	19
3.8.1 Обща информация	19
3.8.2 Здравно осигуряване	19
3.8.3 Логвания	20
3.8.4 Настройки на началната страница	20
3.8.5 Настройки на известията	21
3.8.6 Тема	21
4. Администраторски изглед	23
4.1 Начална страница (dashboard)	23
4.2 Потребители	23
4.3 Задължителни дисциплини	24
4.4 Избираеми дисциплини	25
4.5 Кампании	25
4.6 Страница за профил	26
4.6.1 Обща информация	26
4.6.2 Здравно осигуряване	26
4.6.3 Логвания	27

4.6.4 Настройки на началната страница	27
4.6.5 Тема	28
5. Други изгледи	29
5.1. Вписване	29
5.2. Страница за грешки	29
6. Речник	30

1. Начин на стартиране

Проектът е изграден под формата на уебсайт, като в различни поддиректории се намират изгледите за различните типове потребители на системата.

Различните изгледи могат да бъдат стартирани от директорията **pages** и избиране на директорията за съответния изглед. За стартиране от началната страница трябва да бъдат отворени съответните файлове **dashboard.html**.

За да се отвори изгледът за студент, трябва да се отвори **SIMS/pages/student/dashboard.html**. Навигацията след това е възможна посредством основното меню на страницата.

За да се отвори изгледът за преподавател, трябва да се отвори **SIMS/pages/teacher/dashboard.html**. Навигацията след това е възможна посредством основното меню на страницата.

За да се отвори изгледът за администратор, трябва да се отвори **SIMS/pages/admin/dashboard.html**. Навигацията след това е възможна посредством основното меню на страницата

За да се отвори общийят изглед за вписване в системата, трябва да се отвори **SIMS/pages/login/login.html**.

За да се отвори общийят изглед за грешка в системата, трябва да се отвори **SIMS/pages/error/error.html**.

2. Студентски изглед

2.1 Начална страница (dashboard)

Началната страница е мястото, където бива препратен крайният потребител след като се е вписал в системата. Друг начин за достъп до страницата е чрез натискане на логото в горния ляв ъгъл, което присъства на всички уебстраници.

Страницата представлява обобщение на основните функционалности на студента, които той може да прегледа или извърши без да се налага да отваря подробния раздел за това. Това може да се случи чрез т.нар. карти, които могат да бъдат размествани, скривани и показвани.

The screenshot displays the Student Dashboard (SMS) interface. At the top, there is a navigation bar with icons for График (Schedule), Оценки (Grades), Избираеми дисциплини (Selected Courses), Съобщения (Messages), and a user count of 62547. Below the navigation bar, the dashboard is divided into several sections:

- Разписание на занятията (Schedule):** A table showing scheduled classes for English Language, Data Basics, Introduction to Programming, OO Programming, and Operating Systems.
- Такси (Taxes):** A table showing two tax entries: Semester tax (450lv.) marked as Paid and Exam retake tax (50.00lv.) marked as Pending Payment.
- Отбележани избираеми дисциплини (Selected Courses):** A table with checkboxes for courses: Programming with Java, Fractals, Introduction to Statistics, and Functional Programming.
- Записани избираеми дисциплини (Enrolled Courses):** A table showing enrolled courses: Fractals (Professor Milko Tachev, 8 credits) and Introduction to Statistics (Professor Maya Jeliazkova, 5 credits).
- Съобщения (Notifications):** A list of messages:
 - Добре дошли в курса по Джава (Welcome to the Java course) by Евгений Кръстев, 2 hours ago.
 - Провеждане на курса по Увод в програмирането (Introduction to Programming course start) by Александър Димов, Yesterday.
 - Гост-лектор (Guest Lecturer) Bоян Бончев, 19.03 9:00.
- Оценки (Grades):** A table showing grades for courses: Discrete Structures (Andrey Sariiev, 4.50), Algebra (Boryana Angelova, 5.00), Communication Skills (Simeon Petrov, 4.00), and Data Structures (Boyan Dimitrov, 5.50).

At the bottom left, there is a copyright notice: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.2 График

Графикът е представен таблично като различните типове занятия са оцветени в различен цвят, за да бъдат лесно отличаващи се един от друг.

Чрез падащо меню има възможност да се избира показване само на един ден от седмицата, както и възможност за филтриране по лекции, упражнения и т.н.

С натискането на десен бутон върху някое занятие системата дава възможност то да се скрие или промени като разписание. Това може да се наложи в ситуации, когато лекцията/упражнението се отлага или когато студентът в дадената седмица има възможност да отиде на друго упражнение по дадена дисциплина. Чрез бутона “Връщане по подразбиране” графикът по подразбиране се възстановява.

График

[Всички дни](#) [Всички типове](#) [Връщане по подразбиране](#)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
Понеделник			Математически анализ проф. Иванов, 210 ФМИ		Операционни системи доц. Петров, 101 ФМИ									
Вторник		Архитектура на компютърните системи доц. Георгиев, 103 ФМИ				Математически анализ проф. Иванов, 210 ФМИ		Операционни системи доц. Петров, 101 ФМИ						
Сряда			Линейна алгебра проф. Георгиев, 201 ФМИ				Линейна алгебра проф. Георгиев, 201 ФМИ							
Четвъртък		Програмиране на C++ доц. Димитров, 104 ФМИ		Програмиране на C++ доц. Димитров, 104 ФМИ		Теория на алгоритмите проф. Николов, 105 ФМИ								
Петък		Функционално програмиране проф. Костадинов, 102 ФМИ		Функционално програмиране проф. Костадинов, 102 ФМИ										

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

График

[Всички дни](#) [Всички типове](#) [Връщане по подразбиране](#)

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
Понеделник			Математически анализ проф. Иванов, 210 ФМИ		Операционни системи доц. Петров, 101 ФМИ									
Вторник		Архитектура на компютърните системи доц. Георгиев, 103 ФМИ				Математически анализ проф. Иванов, 210 ФМИ		Операционни системи доц. Петров, 101 ФМИ						
Сряда			Линейна алгебра проф. Георгиев, 201 ФМИ				Линейна алгебра проф. Георгиев, 201 ФМИ							
Четвъртък		Програмиране на C++ доц. Димитров, 104 ФМИ		Програмиране на C++ доц. Димитров, 104 ФМИ		Теория на алгоритмите проф. Николов, 105 ФМИ								
Петък		Функционално програмиране проф. Костадинов, 102 ФМИ		Функционално програмиране проф. Костадинов, 102 ФМИ										

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.3 Оценки и кредити

На страницата за оценки и кредити може да се види обобщена информация за всички изкарани вече от студента курсове. Чрез лентата за търсене може да се достъпи информация за определен курс. С помощта на полетата за отметка може да се избере кои колони от таблицата да бъдат видими. От падащото меню до тях може да се избере да се визуализират оценките само за конкретен семестър. До него се намират иконите за експортиране съответно в csv и pdf формат.

The screenshot shows a table titled "Оценки и кредити" (Grades and Credits) from the STMS system. The table has columns for "Име" (Name), "Преподавател" (Teacher), "Тип" (Type), "Кредити" (Credits), and "Оценка" (Grade). It displays data for two semesters: "Зимен семестър 2020-2021" and "Летен семестър 2020-2021". The table includes rows for subjects like Информатика, Английски език, История на България, Математика, Социология, Физика, Анализ на данни, Френски език, Право, and Комуникационни умения, along with their respective teachers and grades.

Име	Преподавател	Тип	Кредити	Оценка
Зимен семестър 2020-2021				
Информатика	Проф. Димитър Иванов	Редовна	6	5.50
Английски език	Док. Мария Петрова	Избираема	4	6.00
История на България	Док. Петър Димитров	Редовна	2	5.25
Математика	Проф. Георги Илиев	Редовна	6	5.75
Социология	Док. Елена Николова	Избираема	4	6.00
44				
Летен семестър 2020-2021				
Физика	Проф. Иван Иванов	Редовна	6	5.50
Анализ на данни	Док. Мария Николова	Избираема	4	6.00
Френски език	Проф. София Димитрова	Избираема	4	5.75
Право	Док. Петър Георгиев	Редовна	6	6.00
Комуникационни умения	Проф. Мария Илиева	Избираема	2	5.50
44				

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

Информацията, представена под формата на таблица, може да се сортира чрез натискане на отделните заглавия на колоните. В допълнение, може да се скриват и показват данните за определен семестър чрез натискане на заглавието на дадения семестър в таблицата. Чрез преминаване с курсора през име на дисциплина или име на преподавател могат да бъдат видяни повече детайли. Последният ред на таблицата съдържа обобщена информация за сортирани дисциплини.

The screenshot shows the same table as the previous one, but with the "Име" (Name) column sorted. The table now lists subjects like Физика, Анализ на данни, Френски език, Право, and Комуникационни умения, each with their respective teachers and grades. The total credits and average grade remain the same.

Име	Преподавател	Тип	Кредити	Оценка
Зимен семестър 2020-2021				
Летен семестър 2020-2021				
Физика	Проф. Иван Иванов	Редовна	6	5.50
Анализ на данни	Док. Мария Николова	Избираема	4	6.00
Френски език	Проф. София Димитрова	Избираема	4	5.75
Право	Док. Петър Георгиев	Редовна	6	6.00
Комуникационни умения	Проф. Мария Илиева	Избираема	2	5.50
22				
5.75				

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.4 Избираеми дисциплини

От страницата за избираеми дисциплини може да се достъпи информация за текуща кампания за избираеми дисциплини. С помощта на лентата за търсене може да се потърси точно определена избираема дисциплина. Чрез полетата за отметка може да се избере кои колони от

таблицата да бъдат видими. До тях чрез падащите списъци може да се направи филтрация по маркирани/немаркирани избираеми дисциплини и записани/записани в опашка/незаписани избираеми дисциплини. В края на реда се намират и иконките за експортиране, съответно в csv и pdf формат.

The screenshot shows the EverLearn LMS interface with the following elements:

- Header:** Shows the logo "SMS" and navigation links: График (Calendar), Оценки (Grades), Избираеми дисциплини (Selected Disciplines), Съобщения (Messages), and a user icon with the number 62547.
- Title:** "Избираеми дисциплини" (Selected Disciplines).
- Search Bar:** "Потърсете избираема дисциплина" (Search selected discipline).
- Filter Bar:** Includes checkboxes for Име (Name), Преподавател (Teacher), Кредити (Credits), Оценка (Grade), Препоръчителен семестър (Semester), Рейтинг (Rating), and Маркиране (Marked). It also has dropdowns for Маркирани и немаркирани (Marked and unmarked) and Всички (All), and download buttons for CSV and PDF.
- Table:** A grid displaying eight disciplines with columns for Име (Name), Преподавател (Teacher), Кредити (Credits), Оценка (Grade), Препоръчителен семестър (Semester), Рейтинг (Rating), Маркиране (Marked), and Записване (Enrollment). The last column contains green buttons labeled "Записване" (Enrollment) or "Записана в опашка" (Added to queue). The table rows are:

Име	Преподавател	Кредити	Оценка	Препоръчителен семестър	Рейтинг	Маркиране	Записване
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	Записване
Английски език 1	Преп. Мария Петрова	3	Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	Записване
Основи на базите данни	Проф. д-р Николай Николов	4	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	Записана в опашка
Криптография	Проф. д-р Стефан Стефанов	6	Изпит	4	4.8	<input type="checkbox"/>	Записване в опашка
Интернет програмиране	Доц. д-р Мария Георгиева	5	Изпит/Текуща оценка	3	4.4	<input type="checkbox"/>	Записване
Дискретни структури	Проф. д-р Петър Петров	5	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	Записване в опашка
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	Записване
Английски език 1	Преп. Мария Петрова	3	Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	Записване

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

Основните данни в табличен вид включват информация за име на дисциплината, преподавател, кредити, начин на формиране на оценка, препоръчителен семестър, рейтинг, както и бутона за записване, отписване. И тук може да се направи сортиране по колона чрез натискане на нейното заглавие. Чрез преминаване с курсора през име на дисциплина или име на преподавател могат да бъдат видяни повече детайли.

Избираеми дисциплини

Потърсете избираема дисциплина

 Име Преподавател Кредити Оценка Препоръчителен семестър Рейтинг Маркиране Маркирани и немаркирани Всички

Име	Преподавател	Кредити	Оценка	Препоръчителен семестър	Рейтинг	Маркиране	Записване
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Име: Увод в програмирането Анотация: Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Тип: редовна Кредити: 6	Доц. д-р Иван Иванов	3	Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Иванов	Иван Иванов	4	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записана в опашка"/>
Стефанов	Доц. д-р Мария Георгиева	6	Изпит	4	4.8	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване в опашка"/>
Интернет програмиране	Доц. д-р Мария Георгиева	5	Изпит/Текуща оценка	3	4.4	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Дискретни структури	Проф. д-р Петър Петров	5	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване в опашка"/>
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Английски език 1	Преп. Мария Петрова	3	Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

Избираеми дисциплини

Потърсете избираема дисциплина

 Име Преподавател Кредити Оценка Препоръчителен семестър Рейтинг Маркиране Маркирани и немаркирани Всички

Име	Преподавател	Кредити	Оценка	Препоръчителен семестър	Рейтинг	Маркиране	Записване
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Английски език 1	Доц. д-р Иван Иванов Факултет: ФМИ Катедра: Математически анализ		Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Основни на базите данни	Проф. д-р Николай Николов	4	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записана в опашка"/>
Криптография	Проф. д-р Стефан Стефанов	6	Изпит	4	4.8	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване в опашка"/>
Интернет програмиране	Доц. д-р Мария Георгиева	5	Изпит/Текуща оценка	3	4.4	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Дискретни структури	Проф. д-р Петър Петров	5	Изпит/Текуща оценка	2	4.5	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване в опашка"/>
Увод в програмирането	Доц. д-р Иван Иванов	5	Изпит/Текуща оценка	1	4.6	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>
Английски език 1	Преп. Мария Петрова	3	Текуща оценка	1	4.3	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Записване"/>

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.5 Съобщения

Страницата за съобщения е предназначена за дейности, свързани с управление на кореспонденцията. Тя обединява функционалностите по изпращане на съобщение и входяща поща. В зависимост от предпочтенията може да се посочи кой от двата раздела (или и двата раздела) да бъде видим чрез полетата за отметка в началото на страницата.

За всяко от получените съобщения във входящата поща има обособена област, която чрез натискане визуализира тялото на съобщението.

За изпращане на ново съобщение се използва формуляр, който задължително трябва да се попълни преди да може да се изпрати съобщението.

The screenshot shows the SMS application interface. At the top, there are navigation links: График (Schedule), Оценки (Grades), Избираеми дисциплини (Selected disciplines), Съобщения (Messages), and a user icon with the number 62547. Below the header, the title 'Съобщения' (Messages) is displayed. Underneath it, two checkboxes are shown: 'Входяща поща' (Inbox) and 'Ново съобщение' (New message). The main area is divided into two sections: 'Входяща поща' (Inbox) on the left and 'Ново съобщение' (New message) on the right. The 'Inbox' section contains four message items:

- Добре дошли в курса по Джава
Евгений Кръстев
Преди 2 часа
- Провеждане на курса по Увод в програмирането
Александър Димов
Вчера
- Гост-лектор
Боян Бончев
19.03 9:00
- Съобщение 4
Евгений Кръстев
Преди 2 часа

The 'New message' section contains input fields for recipient ('Въведете получател'), subject ('Въведете тема'), and message body ('Въведете съобщение'). A 'Изпрати' (Send) button is located at the bottom of this section. At the very bottom of the interface, a copyright notice reads: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6 Страница за профил

Страницата за профил на студент може да бъде достъпена от горния десен ъгъл. Като подменюта могат да бъдат избрани отделните раздели към нея.

2.6.1 Обща информация за студента

В лявата част на страницата под формата на таблица е видима обща информация за студента. Чрез бутоните за редактиране и премахване може да се променя профилната снимка. Чрез бутона за смяна на парола може да бъде променена паролата за достъп до системата. Към някои от полетата в таблицата е възможна редакция от страна на студента, за която е означено с подходяща икона.

2.6.2 Кредити

В този раздел на профилната страница може да се види в табличен вид броя кредити, които са получени до момента, както и броя изкарани избираеми дисциплини по категории в дадения университет.

SMS

График Оценки Избираеми дисциплини Съобщения 62547



[Редактиране](#)
[Премахване](#)
[Смяна на парола](#)

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Кредити Такси Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Настройки на известията Тема

Група избираеми дисциплини	Минимален брой	Сегашен брой	Кредити досега
Основи на Компютърните науки	1	0	0
Ядро на Компютърните науки	1	1	5
Основи на Компютърните науки и Ядро на Компютърните науки	4	2	10
Практическо усвояване на компютърните науки	2	1	6
Математика и Приложна математика	2	1	7
Математика	1	0	0
Избираема дисциплина от списък 1	1	0	0
Други	1	1	4
общо	13	6	32/62

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.3 Такси

В този раздел на профилната страница може да се плати или генерира (при явяване на поправителни изпити) при нужда такса към дадения профил. Чрез падащ списък е възможно да се избере предметът, за който се налага генерирането на таксата.

SMS

График Оценки Избираеми дисциплини Съобщения 62547



[Редактиране](#)
[Премахване](#)
[Смяна на парола](#)

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Кредити Такси Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Настройки на известията Тема

Такси

Такса	Сума (лв.)	Статус
Семестриална такса	450.00	Платена

Изберете предмет

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.4 Здравно осигуряване

В раздела за здравно осигуряване студентът може да види под формата на таблица информация за това в кои месеци е бил здравноосигурен от университета.

StMS

График Оценки Избираеми дисциплини Съобщения 62547

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.unisofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Година	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
2020												
2021	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2023	✓	✓	✓									

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.5 Логвания

В раздела за логвания може да бъде намерена информация за последните няколко логвания - кога са се случили, от кои устройства и информация за IP адреса. Това позволява по този начин да се предприеме незабавно смяна на паролата, ако бъдат забелязани съмнителни посещения на системата.

StMS

График Оценки Избираеми дисциплини Съобщения 62547

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.unisofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Дата и час	Устройство	IP адрес
27/01/2023 14:05:23	Windows 10 / Chrome 97.0.4692.99	192.168.1.1
25/01/2023 08:47:19	Mac OS X / Safari 15.1	172.16.0.2
23/01/2023 17:31:11	Windows 11 / Firefox 95.0	10.0.0.1
21/01/2023 22:09:45	iOS 15 / Safari 15.1	192.168.0.10
19/01/2023 11:15:33	Android 12 / Chrome 96.0.4664.93	192.168.1.100
17/01/2023 16:22:01	Windows 10 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.50
15/01/2023 09:43:10	Linux / Firefox 95.0.1	172.16.0.100
13/01/2023 14:58:21	Mac OS X / Chrome 97.0.4692.99	192.168.1.2
11/01/2023 18:30:05	iOS 14 / Safari 14.1	10.0.0.2
09/01/2023 21:05:57	Windows 11 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.20
07/01/2023 12:18:13	Android 11 / Chrome 96.0.4664.93	192.168.0.2

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.6 Настройки на началната страница

В този раздел чрез полета за отметка могат да бъдат избрани броя и съдържанието на картите на началната страница при вход в системата.

The screenshot shows the StMS platform interface. On the left, there is a sidebar with a user profile picture and three buttons: "Редактиране" (Edit), "Премахване" (Delete), and "Смяна на парола" (Change password). Below this is a table with user information:

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

On the right, there is a navigation bar with links: График, Оценки, Избираеми дисциплини, Съобщения, and a user count (62547). Below the navigation bar is a section titled "Настройки на началната страница" (Settings for the homepage) with a list of checkboxes:

- Статични карти
- Седмично разписание
- Такси
- Маркирани дисциплини
- Записани избираеми дисциплини
- Съобщения
- Оценки от последната активна сесия

At the bottom left, there is a copyright notice: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.7 Настройки на известията

В този раздел чрез полета за отметка могат да бъдат избрани действията, при които ще се получава уведомителен имейл.

The screenshot shows the StMS platform interface. On the left, there is a sidebar with a user profile picture and three buttons: "Редактиране" (Edit), "Премахване" (Delete), and "Смяна на парола" (Change password). Below this is a table with user information:

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

On the right, there is a navigation bar with links: График, Оценки, Избираеми дисциплини, Съобщения, and a user count (62547). Below the navigation bar is a section titled "Настройки на известията" (Notification settings) with a list of checkboxes under "Получаване на имейл при:" (Receive email when):

- промяна в графика
- нова такса
- промяна на позиция в опашката на избираема дисциплина

At the bottom left, there is a copyright notice: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

2.6.8 Тема

В този раздел чрез падащо меню може да бъде настроена предпочтитаната от потребителя тема - светла, тъмна, от устройството или по избор. Темата по избор включва възможност за настройка на предпочтитаните цветове на отделните елементи по време на работа със софтуера.

SMS

График Оценки Избирами дисциплини Съобщения 62547



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.unisofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Кредити Такси Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Настройки на известията Тема

Тема

Тема: Светла

- Светла
- Тъмна
- От устройството
- По избор

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

SMS

График Оценки Избирами дисциплини Съобщения 62547



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.unisofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Кредити Такси Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Настройки на известията Тема

Тема

Тема: Тъмна

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

SMS

График Оценки Избирами дисциплини Съобщения 62547



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Иван Петров Иванов
Факултет	ФМИ
Специалност	Софтуерно инженерство
Факултетен номер	62547
Курс	3
Група	2
Имейл	somerandomemail@fmi.unisofia.bg
Телефон	0888888888
Адрес	гр. Плевен, ул. "Гренадерска" 21

Кредити Такси Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Настройки на известията Тема

Тема

Тема: По избор

Основен цвят:	<input type="color"/>
Акцентен цвят:	<input checked="" type="color"/>
Фонов цвят:	<input type="color"/>
Цвят на компонентите:	<input type="color"/>
Цвят за грешка:	<input checked="" type="color"/>
Цвят на текста (върху основен цвят):	<input checked="" type="color"/>
Цвят на текста (върху акцентен цвят):	<input type="color"/>
Цвят на текста (върху фона):	<input type="color"/>
Цвят на текста (в компонентите):	<input type="color"/>

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3. Преподавателски изглед

3.1 Начална страница (dashboard)

Началната страница е мястото, където бива препратен крайният потребител, след като се е вписал в системата. Друг начин за достъп до страницата е чрез натискане на логото в горния ляв ъгъл, което присъства на всички уеб страници.

Страницата представлява обобщение на основните функционалности на преподавателя, които той може да прегледа или извърши без да се налага да отваря подробния раздел за това. Това може да се случи чрез т. нар. карти, които могат да бъдат размествани, скривани и показвани.

The screenshot displays the teacher's dashboard with the following sections:

- График за деня**: Shows the daily schedule with three entries:

Вид	Дисциплина	Тип	Място	Време	Специалност	Курс	Група
ЗД	Статистика и емпирични методи	Лекция	ФМИ, 200	10:00 12:00	СИ	3	1,2,3,4,5,6
ЗД	Вероятности и статистика	Лекция	ФМИ, 200	14:00 16:00	КН	3	1,2,3,4
ИД	Теория на вероятностите	Упражнение	ФМИ, 514	16:00 18:00	СИ, КН, И	2,3,4	1
- Съобщения**: Displays notifications:
 - Служебна командировка: Димитър Димитров, Преди 6 часа
 - Добре дошли в курса по ВИС: Иван Георгиев, 26.03 11:40
 - Гост-лектор: Боян Бончев, 19.03 9:00
- Кампания за избираеми дисциплини**: Shows the enrollment campaign with three entries:

Вид	Дисциплина	Кредити	Начин на оценяване	Брой записани	Лимит
ИД	Математическа статистика	6	Изпит	16	20
ИД	Теория на вероятностите	8	Изпит	4	20
ИД	Увод в статистиката	6	Изпит/Текуща оценка	44	50
- Управление на курсове**: Shows course management with five entries:

Вид	Дисциплина	Специалност	Курс
ЗД	СЕМ	СИ	3
ЗД	ВИС	КН	3
ИД	ТВ	СИ,И,КН,ИС	1,2,3,4
ИД	УС	СИ,И,КН,ИС	1,2
ИД	МС	СИ,КН	3,4

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.2 График

Графикът е представен таблично като различните типове занятия са оцветени в различен цвят, за да бъдат лесно отличаващи се един от друг.

Чрез падащ списък има възможност да се избира показване само на един ден от седмицата, както и възможност за филтриране по лекции, упражнения и т.н.

С натискането на десен бутон върху някое занятие системата дава възможност то да се скрие или промени като разписание. Това може да се наложи в ситуации, когато лекцията/упражнението се отменя или когато преподавателят реши да направи извънредна промяна в деня и часа. Чрез бутона "Връщане по подразбиране" редовният график се възстановява.

График

Всички дни Всички типове Връщане по подразбиране

	8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00
Понеделник								Вероятности и статистика проф. д-р И. Георгиев, 210 ФХФ		Теория на вероятностите д-р В. Кръстев, 514 ФМИ				
Вторник					Теория на вероятностите проф. д-р И. Георгиев, 325 ФМИ			Вероятности и статистика д-р В. Кръстев, 101 ФМИ						
Сряда														
Четвъртък		Вероятности и статистика ас. Росица Живкова, 209 ФМИ												
Петък														

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.3 Протоколи

В страницата за протоколи преподавателят има възможност за попълване на протоколите с оценки по време на всяка сесия. Няколкото падащи списъка в началото на страницата спомагат за по-лесното откриване на точния протокол.

Същинската информация е представена в табличен вид. Чрез имената на отделните колони има възможност да бъде направено сортиране по дадения критерий. В колоната за оценка може да бъде въведена оценката чрез натискане на съответния бутон, ако оценката е цяло число, или въвеждането ѝ в текстово поле с точност до стотните, ако е десетична дроб.

Чрез бутона “Изпрати за одобрение” оценките от протокола се изпращат за одобрение от администратор.

Попълване на протоколи

За 2022/2023 юнска сесия

Всички № на протокол	Всички факултети	Всички ОКС	Всички специалности	Всички потоци
Всички дисциплини	Търсене			

СИ: ЗД Статистика и емпирични методи [CSV](#) [PDF](#)

Nº	Факултетен номер	Име	Презиме	Фамилия	Специалност	Курс	Оценка
1	61149	Марин	Стоянов	Христов	СИ	3	2 3 4 5 6
2	61178	Иван	Николов	Николов	СИ	3	2 3 4 5 6
3	61180	Димитър	Колев	Дерменджиев	СИ	3	2 3 4 5 6
4	61181	Надежда	Василева	Веселинова	СИ	3	2 3 4 5 6
5	61186	Христо	Христов	Методиев	СИ	3	2 3 4 5 6
6	61187	Ивана	Георгиева	Цонева	СИ	3	2 3 4 5 6
7	61199	Валентина	Дичева	Методиева	СИ	3	2 3 4 5 6
8	61201	Георги	Миленов	Марков	СИ	3	2 3 4 5 6

[Изпрати за одобрение](#)

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.4 Управление на курсове

В страницата за управление на курсове преподавател има възможност да променя анотацията на дисциплините, които води. Желаният курс може да бъде намерен чрез падащ списък за избор на академична година, факултет, ОКС, специалност, семестър, дисциплина. Чрез натискане на заглавието на даден курс, подробната информация за него може да бъде скрита. Обобщена справка за дисциплината може да бъде генерирана чрез бутоните за експортиране, съответно към csv и pdf формат.

SMS

График Протоколи Управление на курсове Кампания за избираеми дисциплини Справки Съобщения проф. д-р Иван Георгиев

Управление на курсове

Всички академични години Всички факултети Всички ОКС Всички специалности Всички семестри
Всички дисциплини Търсене

1. ЗД Вероятности и статистика

Титуляр: проф. д-р Иван Георгиев
Асистенти: д-р Васил Кръстев, ас. Росица Живкова
Академична година: 2022/2023 Брой записани студенти: 120 Кредити: 7 Семестър: Зимен Специалност: Компютърни науки
Оценка: Изпит/Текуща Факултет: ФМИ Курс: 3 Хорариум: 30+30+30
оценка

Анотация:

Курсът по вероятности и статистика в университета представлява въведение в основните концепции и методи в областта на вероятностите и статистиката. Целта на курса е да помогне на студентите да разберат и приложат вероятностните и статистически принципи в различни области на знанието и научат как да правят рационални изводи и взимат решения, базирани на научни данни.

Програмата на курса включва следните теми: основни понятия във вероятностите, измерване на вероятност, комбинаторика, условна вероятност, независимост, дискретни и непрекъснати разпределения, централна гранична теорема, статистически изводи, параметрични и непараметрични тестове, корелация и регресия, анализ на времеви редове и много други.

През курса студентите ще имат възможност да участват в практически упражнения, включващи решаване на проблеми, статистически анализ на данни и използване на софтуерни инструменти за статистически анализ. Чрез тези упражнения студентите ще придобият необходимите умения за обработка и интерпретация на данни, както и за правилното извеждане на статистически изводи.

Редактирай

2. ИД Теория на вероятностите

Титуляр: проф. д-р Иван Георгиев
Асистенти: д-р Васил Кръстев
Академична година: 2022/2023 Брой записани студенти: 120 Кредити: 5 Семестър: Зимен Специалност: СИ,КН,И,ИС
Оценка: Изпит/Текуща Факултет: ФМИ Курс: 1,2 Хорариум: 15+15+15
оценка

Анотация:

Университетският курс по теория на вероятностите представлява дълбоко изучаване на математическите основи и принципи на вероятностното мислене. Курсът има за цел да запознае студентите със същността на случаите явления и да ги научи как да моделират, анализират и разбират вероятностни събития.

Програмата на курса включва следните основни теми: основни понятия и дефиниции в теорията на вероятностите, вероятностни пространства, вероятностни разпределения на случаи величини, функции на разпределение, очакване и дисперсия, многомерни разпределения, независими случаи величини, законите на големите числа и централната гранична теорема.

През курса студентите ще се запознаят с различни методи и техники за работа с вероятности, включително комбинаторика, условна вероятност, теория на избора, марковски вериги и вероятностни модели за случаи процеси. Те ще развият аналитични умения за решаване на задачи, свързани с вероятността, и ще бъдат настърчани да използват математически методи и формули за моделиране и анализ на реали проблеми.

Редактирай

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.5 Кампания за избираеми дисциплини

В страницата за кампания за избираеми дисциплини преподавател може да види данни за избираемите дисциплини, които води. По време на настояща кампания преподавателят има възможност да следи броя записани студенти в дадения момент, както и да отписва студенти при неизпълнение на даден критерий (като входен тест). Това може да се случи чрез бутоните "Отпиши", които се намират в последната колона на таблицата. И тук има възможност за експортиране на обобщена информация като csv и/или pdf формат.

SMS

График Протоколи Управление на курсове Кампания за избираеми дисциплини Справки Съобщения проф. д-р Иван Георгиев

Кампания за избираеми дисциплини

Всички академични години Всички факултети Всички ОКС Всички семестри Всички дисциплини

Търсене

ИД: Теория на вероятностите CSV PDF

Брой записани студенти: 4 Кредити: 8 Хорариум: 45+30+15

Лимит: 20 Оценка: Изпит

Nº	Факултетен номер	Име	Презиме	Фамилия	Специалност	Курс	Статус	Дата на последно събитие	Отписване
1	61149	Марин	Стоянов	Христов	СИ	3	Записан	28.02.2023 г. 14:23	<button>Отписи</button>
2	31179	Иван	Николов	Николов	И	2	Записан	26.02.2023 г. 9:03	<button>Отписи</button>
3	61180	Димитър	Колев	Дерменджиев	СИ	4	Записан	1.03.2023 г. 17:44	<button>Отписи</button>
4	71230	Надежда	Василева	Веселинова	ИС	1	Записан	2.03.2023 г. 17:14	<button>Отписи</button>
5	81166	Тереза	Кръстева	Йотова	КН	4	Отписан от студент	6.03.2023 г. 19:47	<button>Отписан</button>

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.6 Справки

Чрез страницата за справки може да се обобщава информация за вече приключили дисциплини, които е водил преподавателят, вписан в системата. Първо чрез падащите списъци и бутона за търсене може да бъде намерена дисциплината. След това може да чрез избиране на подходящо поле и критерий да се направи филтриране на данните. Чрез иконките за експортиране може да се генерира справка в csv или pdf формат.

SMS

График Протоколи Управление на курсове Кампания за избираеми дисциплини Справки Съобщения проф. д-р Иван Георгиев

Справки

Всички академични години Всички факултети Всички ОКС Всички специалности Всички семестри Всички дисциплини

Търсене

ЗД Вероятности и статистика CSV PDF

Академична година: 2021/2022 Брой записани студенти: 120 Кредити: 7 Семестър: Зимен Специалност: Компютърни науки Оценка: Изпит/Текуща оценка

Факултет: ФМИ Курс: 3 Хорариум: 30+30+30

Критерий за справка: Имащи като критерий Всички поле Всички оператор Приложи

Nº	Факултетен номер	Име	Презиме	Фамилия	Специалност	Курс	Оценка
1	81149	Марин	Димитров	Христов	КН	3	6.00
2	81008	Иван	Николов	Иванов	КН	4	5.75

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.7 Съобщения

Страницата за съобщения е предназначена за дейности, свързани с управление на кореспонденцията. Тя обединява функционалностите по

изпращане на съобщение и входяща поща. В зависимост от предпочтенията може да се посочи кой от двета раздела (или и двета раздела) да бъде видим чрез полетата за отметка в началото на страницата.

За всяко от получените съобщения във входящата поща има обособена област, която чрез натискане визуализира тялото на съобщението.

За изпращане на ново съобщение се използва формулляр, който задължително трябва да се попълни преди да може да се изпрати съобщението.

The screenshot shows the S-LMS messaging interface. At the top, there are several navigation links: График (Schedule), Протоколи (Protocols), Управление на курсове (Course Management), Кампания за избирами дисциплини (Campaign for chosen disciplines), Справки (Help), Съобщения (Messages), and проф. д-р Иван Георгиев (Prof. Dr. Ivan Georgiev). Below the header, there is a section titled "Съобщения" (Messages). Underneath it, two checkboxes are visible: "Входяща поща" (Incoming Mail) and "Ново съобщение" (New Message). The left side of the interface displays a list of messages under the heading "Входяща поща":

- Добре дошли в курса по Джава
Евгений Кръстев
Преди 2 часа
- Провеждане на курса по Увод в програмирането
Александър Димов
Вчера
- Гост-лектор
Боян Бончев
19.03 9:00
- Съобщение 4
Евгений Кръстев
Преди 2 часа

The right side of the interface is a "Ново съобщение" (New Message) form with three input fields:

- Въведете получател (Enter recipient)
- Въведете тема (Enter subject)
- Въведете съобщение (Enter message)

At the bottom right of the message form is a "Изпрати" (Send) button. At the very bottom of the interface, there is a copyright notice: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.8 Страница за профил

3.8.1 Обща информация

В лявата част на страницата под формата на таблица е видима обща информация за преподавателя. Чрез бутоните за редактиране и премахване може да се променя профилната снимка. Чрез бутона за смяна на парола може да бъде променена паролата за достъп до системата. Към някои от полетата в таблицата е възможна редакция от страна на преподавателя, за която е означено с подходяща икона.

3.8.2 Здравно осигуряване

В раздела за здравно осигуряване преподавателят може да види под формата на таблица информация за това за кои месеци е бил здравноосигурен от университета.

SIMS

График Протоколи Управление на курсове Кампания за избираеми дисциплини Справки Съобщения проф. д-р Иван Георгиев



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Иван Христов Георгиев
Титла	проф. д-р
Факултет	ФМИ
Катедра	Вероятности и статистика
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

Здравно осигуряване

Година	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
2013								✓	✓	✓	✓	✓
2014	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2015	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2016	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2017	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2018	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2019	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2021	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2023	✓	✓	✓	✓	✓							

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.8.3 Логвания

В раздела за логвания може да бъде намерена информация за последните няколко логвания - кога са се случили, от кои устройства и информация за IP адреса. Това позволява по този начин да се предприеме незабавно смяна на паролата, ако бъдат забелязани съмнителни посещения на системата.

SIMS

График Протоколи Управление на курсове Кампания за избираеми дисциплини Справки Съобщения проф. д-р Иван Георгиев



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Иван Христов Георгиев
Титла	проф. д-р
Факултет	ФМИ
Катедра	Вероятности и статистика
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

Логвания

Дата и час	Устройство	IP адрес
18/05/2023 17:07:16	Windows 11 / Chrome 97.0.4692.99	192.168.2.1
16/05/2023 09:16:16	Mac OS X / Safari 15.1	172.16.0.2
09/05/2023 17:31:11	Windows 10 / Firefox 95.0	10.0.0.1
06/05/2023 22:09:45	iOS 15 / Safari 15.1	192.168.0.10
01/05/2023 11:15:33	Android 12 / Chrome 96.0.4664.93	192.168.1.100
26/04/2023 16:22:01	Windows 10 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.50
16/04/2023 09:43:10	Linux / Firefox 95.0.1	172.16.0.100
10/04/2023 14:58:21	Mac OS X / Chrome 97.0.4692.99	192.168.1.2
06/04/2023 11:30:05	iOS 14 / Safari 14.1	10.0.0.2
26/03/2023 16:06:16	Windows 11 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.20

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.8.4 Настройки на началната страница

В този раздел чрез полета за отметка могат да бъдат избрани броя и съдържанието на картите на началната страница при вход в системата.

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.8.5 Настройки на известията

В този раздел чрез полета за отметка могат да бъдат избрани действията, при които ще се получава уведомителен имейл.

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

3.8.6 Тема

В този раздел чрез падащо меню може да бъде настроена предпочтитаната от преподавателя тема - светла, тъмна, от устройството или по избор. Темата по избор включва възможност за настройка на предпочтитаните цветове на отделните елементи по време на работа със софтуера.

[Редактиране](#)[Премахване](#)[Смяна на парола](#)

Име	Иван Христов Георгиев
Титла	проф. д-р
Факултет	ФМИ
Катедра	Вероятности и статистика
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg [email]
Телефон	0887896666 [phone]
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34 [map]

[Здравно осигуряване](#) [Логвания](#) [Настройки на началната страница](#) [Настройки на известията](#) [Тема](#)**Тема**Тема: Светла [▼](#)

4. Администраторски изглед

4.1 Начална страница (dashboard)

Началната страница е мястото, където бива препратен крайният потребител, след като се е вписал в системата. Друг начин за достъп до страницата е чрез натискане на логото в горния ляв ъгъл, което присъства на всички уебстраници.

Страницата представлява обобщение на основните функционалности на администратора, които той може да прегледа или извърши без да се налага да отваря подробния раздел за това. Това може да се случи чрез т. нар. карти, които могат да бъдат размествани, скривани и показвани.

The screenshot shows the STMS dashboard with the following layout:

- Top Bar:** Includes the STMS logo, navigation links for "Потребители", "Задължителни дисциплини", "Избираеми дисциплини", "Кампании", and "Админ Админов".
- Left Sidebar:** Contains a "Управление на потребители" section with three buttons: "Нов потребител", "Редактирай потребител", and "Изтрий потребител".
- Right Sidebar:** Contains a "Управление на курсове" section with two buttons: "Нов курс" and "Редактирай курс".
- Central Content Area:** A table titled "Кампании за избираеми дисциплини" (Campaigns for selected disciplines). It lists three campaigns with columns for Faculty, Stage, Start Date, End Date, and a red "Edit" button.

Факултет	Етап	Начало	Край	
ФМИ	1	14.03.2023 12:00	21.03.2023 12:00	
ФМИ	2	21.03.2023 12:00	28.03.2023 12:00	
ФХФ	1	21.03.2023 8:00	28.03.2023 8:00	
- Bottom Footer:** © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

4.2 Потребители

Страницата за управление на потребители ще позволява създаване, редактиране и дуплициране на акаунти в системата. Лентата за търсене позволява откриването на точно определен потребител. С помощта на отметките може да се избере кои колони от таблицата да се визуализират.

Данните за потребители са представени в табличен вид, като чрез подходящи икони е предоставена възможността за детайлен преглед, редактиране и копиране.

Чрез бутона "Нов потребител" се отваря формуляр за създаване на потребител, в който да се попълни информация за нов студент/преподавател. Това може да стане и чрез импортиране от файл.

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

4.3 Задължителни дисциплини

В страницата за задължителни дисциплини чрез лентата за търсене може да бъде намерена информация за определена задължителна дисциплина. Чрез полетата за отметка може да се избере кои колони от таблицата да бъдат визуализирани.

Данните за дисциплините са представени в табличен вид, като чрез подходящи икони е предоставена възможността за детайлен преглед, редактиране и копиране.

Чрез бутона “Нов курс” се отваря формуляр за създаване на нов курс, в който да се попълни информация за неговото име, титулар, брой кредити и др. Възможно е и добавянето на конспект чрез прикачване на файл.

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

4.4 Избирами дисциплини

В страницата за избирами дисциплини чрез лентата за търсене може да бъде намерена информация за определена избирана дисциплина. Чрез полетата за отметка може да се избере кои колони от таблицата да бъдат визуализирани.

Данните за дисциплините са представени в табличен вид, като чрез подходящи икони е предоставена възможността за детайлен преглед, редактиране и копиране.

Чрез бутона “Нов курс” се отваря формуляр за създаване на нов курс, в който да се попълни информация за неговото име, титулар, брой кредити и др. Възможно е и добавянето на конспект чрез прикачване на файл.

Категория▼	Име▼	Преподавател▼	ECTS▼	Статус▼	Действия▼
ПМ	Числени методи	доц. Веселин Гушев	8	Предстоящ	
М	Избрани теми от ДИС	доц. Иван Гаджев	6	В ход	
ОКН	Ламбда смятане	доц. Трифон Трифонов	4	Приключил	
ЯКН	Модерни Java технологии	доц. Стоян Велев	8	Приключил	

4.5 Кампании

В страницата за кампании за избирами дисциплини чрез полетата за отметка може да се избере кои колони от таблицата да бъдат визуализирани.

Данните за кампаниите са представени в табличен вид, като чрез подходящи икони е предоставена възможността за детайлен преглед, редактиране и копиране.

Чрез бутона “Нова кампания” се отваря формуляр за създаване на нова кампания, в която да се попълва информация като начална дата, край, информация за етапи и др.

The screenshot shows a web-based application interface for managing academic campaigns. At the top, there's a navigation bar with icons for users, mandatory disciplines, selected disciplines, campaigns, and an administrator named 'Admin Adminov'. Below the navigation, a title 'Кампания за избираеми дисциплини' is displayed. Underneath it, there are several filter buttons: 'За семестър' (selected), 'Етап' (selected), 'Начало' (unchecked), and 'Край' (unchecked). A green button '+Нова кампания' (New campaign) is located at the top right of the main content area. The main content is a table with five columns: 'За семестър' (Semester), 'Етап' (Stage), 'Начало' (Start Date), 'Край' (End Date), and 'Действия' (Actions). Two rows of data are shown:

За семестър	Етап	Начало	Край	Действия
Летен 2022-23	1	19.02.2023	02.03.2023	
Летен 2022-23	2	03.03.2023	07.03.2023	

At the bottom left of the main content area, there's a small note: '© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.'

4.6 Страница за профил

4.6.1 Обща информация

В лявата част на страницата под формата на таблица е видима обща информация за администратора. Чрез бутоните за редактиране и премахване може да се променя профилната снимка. Чрез бутона за смяна на парола може да бъде променена паролата за достъп до системата. Към някои от полетата в таблицата е възможна редакция от страна на администратора, за която е означено с подходяща икона.

4.6.2 Здравно осигуряване

В раздела за здравно осигуряване администраторът може да види под формата на таблица информация за това за кои месеци е бил здравноосигурен от университета.

SMS

Потребители Задължителни дисциплини Избирами дисциплини Кампании Админ Админов



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Админ Админов
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Тема

Здравно осигуряване

Година	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
2013								✓	✓	✓	✓	✓
2014	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2015	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2016	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2017	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2018	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2019	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2021	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2023	✓	✓	✓	✓								

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

4.6.3 Логвания

В раздела за логвания може да бъде намерена информация за последните няколко логвания - кога са се случили, от кои устройства и информация за IP адреса. Това позволява по този начин да се предприеме незабавно смяна на паролата, ако бъдат забелязани съмнителни посещения на системата.

SMS

Потребители Задължителни дисциплини Избирами дисциплини Кампании Админ Админов



Редактиране
Премахване
Смяна на парола

Име	Админ Админов
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

Здравно осигуряване Логвания Настройки на началната страница Тема

Логвания

Дата и час	Устройство	IP адрес
18/05/2023 17:07:16	Windows 11 / Chrome 97.0.4692.99	192.168.2.1
16/05/2023 09:16:16	Mac OS X / Safari 15.1	172.16.0.2
09/05/2023 17:31:11	Windows 10 / Firefox 95.0	10.0.0.1
06/05/2023 22:09:45	iOS 15 / Safari 15.1	192.168.0.10
01/05/2023 11:15:33	Android 12 / Chrome 96.0.4664.93	192.168.1.100
26/04/2023 16:22:01	Windows 10 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.50
16/04/2023 09:43:10	Linux / Firefox 95.0.1	172.16.0.100
10/04/2023 14:58:21	Mac OS X / Chrome 97.0.4692.99	192.168.1.2
06/04/2023 11:30:05	iOS 14 / Safari 14.1	10.0.0.2
26/03/2023 16:06:16	Windows 11 / Edge 98.0.1108.56	192.168.1.20

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

4.6.4 Настройки на началната страница

В този раздел чрез полета за отметка могат да бъдат избрани броя и съдържанието на картите на началната страница при вход в системата.

The screenshot shows the SIMS application's user profile management screen. At the top, there is a navigation bar with links for 'Потребители' (Users), 'Задължителни дисциплини' (Mandatory Disciplines), 'Избираеми дисциплини' (Selected Disciplines), 'Кампании' (Campaigns), and 'Админ Админов' (Admin Adminov). On the left, there is a sidebar with a user profile picture and three buttons: 'Редактиране' (Edit), 'Премахване' (Delete), and 'Смена на парола' (Change Password). Below the sidebar is a table with the user's information:

Име	Админ Админов
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

The main content area is titled 'Настройки на началната страница' (Settings for the homepage) and contains a section for 'Статични карти' (Static cards) with three checked options: 'Управление на потребители' (User Management), 'Управление на курсове' (Course Management), and 'Кампании за избираеми дисциплини' (Campaigns for Selected Disciplines). At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.'

4.6.5 Тема

В този раздел чрез падащ списък може да бъде настроена предпочтитаната от администратора тема - светла, тъмна, от устройството или по избор. Темата по избор включва възможност за настройка на предпочтитаните цветове на отделните елементи по време на работа със софтуера.

The screenshot shows the SIMS application's theme selection screen. At the top, there is a navigation bar with links for 'Потребители' (Users), 'Задължителни дисциплини' (Mandatory Disciplines), 'Избираеми дисциплини' (Selected Disciplines), 'Кампании' (Campaigns), and 'Админ Админов' (Admin Adminov). On the left, there is a sidebar with a user profile picture and three buttons: 'Редактиране' (Edit), 'Премахване' (Delete), and 'Смена на парола' (Change Password). Below the sidebar is a table with the user's information:

Име	Админ Админов
Имейл	ivan.georgiev@fmi.uni-sofia.bg
Телефон	0887896666
Адрес	гр. София, ул. "Хан Крум" 34

The main content area is titled 'Тема' (Theme) and contains a dropdown menu labeled 'Тема: По Избор' (Theme: By Selection). At the bottom of the page, there is a copyright notice: '© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.'

5. Други изгледи

5.1. Вписване

За изгледът за вписване в системата е характерно, че е общ за всички типове потребители. Потребителското име и паролата се въвеждат в текстовите полета на страницата. Бутона за вход служи за изпращане на данните към сървъра.

В дясната част на страницата е налична секция с новини. В нея може да бъде намерена важна информация за дейността на университета, за която не е нужен профил в системата, за да бъде видима.

The screenshot shows the 'Vpisvanie' (Registration) page of a system. On the left, there is a form titled 'Вход в системата' (Login) with fields for 'Въведете потребителско име' (Enter username) and 'Въведете парола' (Enter password), followed by a 'Вход' (Login) button. On the right, there is a sidebar titled 'Новини' (News) containing three items:

- Откриване на нова специалност**
10 март - 10 април 2023
От днес може да кандидатствате за специалността "Изкуствен интелект".
- Кампания за избираеми дисциплини**
10 март - 10 април 2023
От днес може да кандидатствате за специалността "Изкуствен интелект".
- Заплащане на семестриална такса**
10 март - 10 април 2023
От днес може да кандидатствате за специалността "Изкуствен интелект".

At the bottom left of the main content area, there is a small note: © 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

5.2. Страница за грешки

Изгледът за грешки представлява отделна уеб страница, която предоставя информация за грешката като нейния код и детайли, които могат да бъдат показани на потребителя. С бутона за връщане към началната страница се осъществява пренасочването към страницата за вписване или ако потребителя е вписан - към началната страница (dashboard) за неговия профил.

400

Страницата '/SUSI/pages/error/error.php' не съществува. Моля проверете отново адреса, който сте въввели.

[Към началната страница](#)

© 2023-2023 EverLearn. All rights reserved.

6. Речник

Термин	Значение
маркирани избираеми дисциплини	избираме дисциплини, които предварително могат да бъдат отделени в списък и при стартиране на кампания за избираеми дисциплини лесно да могат да бъдат открити; не оказват влияние върху статуса на записване на дисциплина
протокол	документ, в който преподавател нанася официално оценките на студентите от дадена дисциплина