

**ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА**  
**ФАКУЛТЕТ „ИНФОРМАТИКА“**  
**КАТЕДРА „ИНФОРМАТИКА“**

---

---

**УТВЪРЖДАВАМ:**

**Ректор:**

(Проф. д-р Пл. Илиев)

**У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А**

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: “ПРАВНИ ИНФОРМАЦИОННИ СИСТЕМИ”;

ЗА СПЕЦ: „Съдебна администрация“; ОКС „бакалавър“

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 3; СЕМЕСТЪР: 6;

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 180 ч.; в т.ч. аудиторна 60 ч.

КРЕДИТИ: 6

**РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СТУДЕНТСКАТА ЗАЕТОСТ СЪГЛАСНО УЧЕБНИЯ ПЛАН**

<i>ВИД УЧЕБНИ ЗАНЯТИЯ</i>	<i>ОБЩО(часове)</i>	<i>СЕДМИЧНА НАТОВАРЕНОСТ (часове)</i>
АУДИТОРНА ЗАЕТОСТ:		
Т. ч.		
• ЛЕКЦИИ	30	3
• УПРАЖНЕНИЯ (семинарни занятия/ лабораторни упражнения)	30	3
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	120	-

Изготвили програмата:

1. ....  
(доц. д-р Юлиан Василев)

2. ....  
(ас. Миглена Стоянова)

Ръководител катедра: .....

„Информатика“ (проф. д-р Владимир Сълов)

## I. АНОТАЦИЯ

Дисциплината „Правни информационни системи“ е насочена към придобиване на специфични умения за работа със специализиран правен софтуер. Тематиката на дисциплината е ориентирана към работа с правни информационни системи (Сиела, Лакорд, Дакси, Експертис, Апис, lex.bg) и други информационни системи, които се използват в юридическата практика. Придобиват се умения за бързо намиране на информация и препратки към нормативни актове. В друга насока дисциплината развива умения у студентите за работа с публикувани съдени актове (<http://legalacts.justice.bg/>, ExLege). В дисциплината е включена тема, свързана с правни разпоредби, свързани с превоз на товари между различни страни с различни видове транспорт. В учебния курс е включена тема (учебни занятия), свързана с интелигентен анализа на правни документи (text mining) с Rapid Miner. Часовете по дисциплината се провеждат в компютърна зала.

По дисциплината е предвидено разработване на курсов проект по предварително избрана тема. Курсовият проект включва набиране на правна информация и препратки към съдебни актове, свързани с разглеждания в курсовата работа правен казус или извличане на знания от правни документи чрез използване на специализиран софтуер.

## II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

No. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
<b>Тема 1. Правен софтуер в България</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	
1.1	Настолни правни софтуерни продукти (Сиела, Лакорд, Дакси, Апис)			
1.2	Уеб базирани правни софтуерни продукти (Експертис, lex.bg)			
<b>Тема 2. Работа с публикувани съдебни актове</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	
2.1	Търсене на информация в съдебни актове (Legalacts.justice.bg)			
2.2	Групиране и обобщаване на информация			
<b>Тема 3. Правен софтуер в Европейския съюз</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	
3.1	Нормативна уредба на ЕС			
3.2	Специфични правила за превоз на товари (Incoterms)			
3.3	Правна информация за международна е-търговия			
<b>Тема 4. Интелигентен анализ на правни документи</b>		<b>8</b>	<b>8</b>	
4.1	Видове text mining техники			
4.2	Приложение на text mining техники чрез Rapid Miner			
<b>Общо:</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	

**III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ:**

No. по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА	Брой	ИАЗ ч.
<b>1.</b>	<b>Семестриален (текущ) контрол</b>		
1.1.	Курсов проект	<b>1</b>	<b>48</b>
1.2.			
1.3.			
1.4.			
<b>Общо за семестриален контрол:</b>		<b>1</b>	<b>48</b>
<b>2.</b>	<b>Сесиен (краен) контрол</b>		
2.1.	Изпит (тест)	<b>1</b>	<b>72</b>
<b>Общо за сесиен контрол:</b>		<b>1</b>	<b>72</b>
<b>Общо за всички форми на контрол:</b>		<b>2</b>	<b>120</b>

**IV. ЛИТЕРАТУРА****ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:**

1. Онлайн учебни материали по дисциплината
2. Уеб сайтовете на Сиела, Лакорд, Дакси, Експертис, Апис
3. <http://legalacts.justice.bg>

**ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:**

1. Кискинов, В. Курс лекции по „Правна информатика“ <http://www.law.uni-sofia.bg/Serv/AdminPict/PI/>