Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 22.09.2025 16:29:19

Уникальный программный ключ:

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Московский государственный областной университет

(МГОУ)

План одобрен Ученым советом МГОУ

Протокол № 16 cm 16 wall 20212.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

40.03.01

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция Профиль: Гражданско-правовой профиль

по программе бакалавриата

Факультет: Юридический

Квалификация: Бакалавр Форма обучения: Очно-заочная Срок получения образования: 42 6м

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	нормотворческий
+	правоприменительный
+	правоохранительный
+	экспертно-консультационный

Ялан одобрен Ученым воветом МГОУ на под начала подготовки 2012 Протокол No UV от 45.03. 2022 Год начала подготовки (по учебному плану) Образовательный стандарт (ФГОС)

2021 № 1011 от 13.08.2020

УТВЕРЖ

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности

Начальник управления организации и контроля качества образовательной деятельности

И.о.декана факультета

/О.А. Шестакова/

ДГ.Е. Суслин/

—/ Э.Х. Надысева/

5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	еср у свистр	
	arc KATT CP KATTS form s.e. Sex Sa6 Sp Korc	E KATT OP KATTS KONT poins
25 25 27 27 27 27 27 27	4 0.6 356 0.6 42.8 4 178 0.6 19.4	
* Mode ** Representation ** Local ** Table ** Representation ** Local ** Lo		
- All Manufacturing (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
- DES - PRODUCTION - 1		
- LIG September 4 2 7 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1		
- List programment of the control of		
- REAL PROPERTY IN THE PROPERTY OF THE PROPERT	2 % 0.3 97	
- Superior		
1		+
- 12 Mariana 1 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4		+
* 10.0 Magnetic field (1.0 miles		+
- 10.7 Pagagara warm ass	2 502 0.3 9.7	
* 15.1 Menumental contracts 1		+
- 812 Security - 14 2 2 3 3 7 2 3 8 12 1 1 1 1 1 1 1 1		
- 8127 New consequent of distances 1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5		++++
E Bible Superior supe		
- B12 New Expression Automatics 2 2 2 2 3 2 3 3 4 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5	 	+++
- ADS INTERNATION OF THE PROPERTY OF THE PROPE		
* Edgin (Appendix Principle) 1 1 1 1 1 2 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5		
- BADDA Description (as proprietal to propri		+
- Registration registration of the control of the c	0.6 178 23.4	+
Chapter Chap		$\pm\pm\pm\pm$
- BLD well-ordered [1 / 2 / 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3		
- BIS Pages and Control of Contro		
- E12 Parameter 1		
- 13 Section 1		+
- RAID Spirocontain products		
- EAD Description-recognition of the Conference		+
- BASE SERVICE PROPRIES SERVICE SERVIC		
* Blass Design of design particles (a particle particles) 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3		\bot
- ALA SERIFFER SERIFF		
- 13.2 Page-interruption 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3	92 94 78	+
- NASION 1	0.2 84 7.8	
* BLEDGES (Internative registration in square, plane) 9 3 2 3 28 38 38 532 59 725	0.2 84 7.8	\bot
- 8.13.02 Performed projective (Spirit)	0.2 48 7.8	+
- MARIO STRUCTURE 1 1 2 3 7 1 4 1 5 5 5 7 1 4 7 5 5 5 7 7 1 4 7 5 5 5 7 7 7 7 7 7	02 40 7.8	+
- Particular MADES		+
- BADIS PROPRIED NO. 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		
- 5.13.5 December Supplies 8 3 2 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 133 64 73 73 73 73 73 73 73 7		+
- NASAR Sensor - NASA		+
- RADE SECTION OF THE PROPERTY		
EADSED Determinent Transparage		
- \$13,50 Parameter American (Param) 9 2 2 72 73 10 6 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 10 72 10 10 72 10 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 72 10 7	0.2 46 7.8 0.2 46 7.8	++++
NAME Property	0.2 46 7.8	
FORTING STATE OF THE STATE OF T	0.2 204 7.8	
- Biblio Most spring passers product 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3		++++
Control Decoration	0.2 204 7.5	++++
Harmon Figure 1 (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	0.2 204 7.8	++++
	2 1 200 57	++++
5 (3) The state of	2 0.5 80 21.5	++++
- BEIG	0.5 180 25.5	$\bot\bot\bot\bot$
The property The		
- ELD - Decay part despression a 1 2 2 3 5 7 7 30 6 7 2 5 6 7 2 5 6 7 2 5 6 7 3 5 6 7 3 5 6 7 3 5 6 7 3 5 6 7 3 6 7 5 7 5 6 7 5 7 5 6 7 5 7 5 7 5 7 5 7		+++
- PALAD STANDARD STAN		++++
- RIADIN TRANSFER PRESENTE AND PRESENTE AND PRESENTE AND PRESENT A		
Company (Company (++++
- PARTICULAR STATE OF THE PART		++++
- Particular		++++
	0.2 116 7.8	$\pm\pm\pm\pm$
- PLIAND BUT NEW MARKET ST. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.2 116 7.8	
* Mills Mellout-relays: JKG E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		