## Расписание занятий

## студентов ЗФО 2 курса магистратуры направление подготовки: Землеустройство и кадастры с «10.11.2025г.» по «29.11.2025г.»

Brow			
	Дата	Пара	
		4	ЭКОЛОГО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ С\Х ПРЕДПРИЯТИЯ (МИЛЬЧЕВСКАЯ Ж.И.) 3С105
	10.11	5	ЭКОЛОГО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ТЕРРИТОРИИ С\Х ПРЕДПРИЯТИЯ (МИЛЬЧЕВСКАЯ Ж.И.) 3С105
The	10.11		
			ПРОВЕДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ (ЗАРУЦКИЙ И.Д.) ЗС105
11	Пн		
	11.11		
BUT			
1	Вт		околого ложите пишти оцинат тил тилогите сут на радилителя (интирация интернация) дето
1.10	- D.		ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЁТ И РЕГИСТРАЦИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУЦКИЙ И.Д.) ЗС105
The Company of the		5	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЁТ И РЕГИСТРАЦИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУЦКИЙ И.Д.) ЗС105
Color	12.11	6	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЁТ И РЕГИСТРАЦИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУЦКИЙ И.Д.) ЗС105
1			
1.11	Ср		
15.11   6			
TO   TO   TO   TO   TO   TO   TO   TO	13.11		
\$   \$   Followind   Followin			
14.11	Uт		тося для ставління кадастговая оценка овявектов педвижимости (зяг я цкий п.д.) эсто
1	- 11		ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УЧЁТ И РЕГИСТРАШИЯ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУПКИЙ И.Л.) ЗС105
1.			
Proceedings   Process	14.11		
17.11			
TOCYJANCTBIHLAR KAJACTYORAR GIJEIKA GELEKTOB BEJBIGKIRKOCTH (ARVIJKRIĤ LJ.) X198	Пт	8	
TOCK   A			
TOTAL   TOTA	17.11		
Bit			ГОСУДАРСТВЕННАЯ КАДАСТРОВАЯ ОЦЕНКА ОББЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУЦКИИ И.Д.) ЗС105
18.11	Пи		
S	III		ЗЕМЕЛЬНО-ХОЗЯЙСТВЕННОЕОБУСТРОЙСТВО СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ (ТАРАСОВ В.И.) ЗС104
Fig.	18.11		
Br		6	
1911			КАДАСТР НЕДВИЖИМОСТИ (ЗАРУЦКИЙ И.Д.) 3С105
19-11			
19.11   6   АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401     7			
7			
4			
20.11   2	Ср		
1			
чт         8	20.11		
Чт         8         4         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д) 2С401           21.11         5         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д) 2С401           4 1			in the international control of the state of
1	$\mathbf{q}_{\mathrm{T}}$		
1		4	
6	21.11		АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401
Пт         8           24.11         4         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           5         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           7         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           Пи         8           4         ВОВОВНЕНИЕ ОВ ВЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           ВТ         5           6         ВОВОВНЕНИЕ ОВ ВЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           ВТ         4           25.11         5           6         ВОВОВНИЕ ОВ ВЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           ВТ         4           26.11         5           5         ВОВОВНЕВИ В ВЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           ВТ         4           27.11         5           6         ВОВОВНЕВИЕ ОВ ВЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401           28.11         5           29.11         5           20.11         5           20.12         5           20.12         5           20.13         5           20.14         5           20.15         5           20.16         5			
24.11         4         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕВС.Д.) 2С401           5         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕВС.Д.) 2С401           7         АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕВС.Д.) 2С401           18         8           25.11         5           6         7           8         8           26.11         5           6         7           6         7           7         8           8         9           4         4           26.11         5           6         7           6         7           7         7           6         7           7         8           27.11         5           6         7           9         8           4         4           27.11         5           6         7           6         7           7         1           28.11         5           8         1           9         1           10         1 </td <td>Пт</td> <td></td> <td></td>	Пт		
24.11   5   АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401     6			АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Л.) 2С401
1			
Hi			
25.11			АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ В ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВЕ (ЕРЕМЕЕВС.Д.) 2С401
25.11	Пн		
25.11			
Br         8           26.11         4           5         6           7         1           Cp         8           27.11         5           6         7           4r         8           4s         1           5s         1           6s         1           7s         1           8s         1	25.11		
26.11			
26.11	Вт	8	
26.11	26.11		
7			
Cp     8       4			
27.11	Ср		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
4       28.11       6       7	27.11		
UT         8           28.11         4           5         5           6         7	27.11		
28.11	Uт		
28.11	-11		
28.11 6 7 7 The state of the st			
	28.11		
$\Pi_{ m T}$   8			
	Пт	8	