

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 3 курс, V<sup>-ти</sup> семестър

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
09.09. ср.	Геоинформатика I ч. Л 5ч. 406P											Геоинформатика I ч. У 5ч. 406P																							
10.09. четв.	Геоинформатика I ч. Л 5ч. 406P											Териториално устройство Л 5ч. 407P																							
11.09. пет.	Териториално устройство У 5ч. 407P											Елипсоидна геодезия Л 3ч. 520P																							
12.09. съб.	Гравиметрия У 4ч. 520P											Елипсоидна геодезия Л 5ч. 520P																							
13.09. нед.	Гравиметрия У 3ч. 520P											Елипсоидна геодезия Л 5ч. 520P																							
14.09. пон.	Гравиметрия Л 4ч. 520P											Териториално устройство Л 5ч. 407P																							
15.09. вт.	Териториално устройство У 5ч. 407P											Елипсоидна геодезия У 5ч. 520P																							
16.09. ср.	Гравиметрия Л 4ч. 520P											Елипсоидна геодезия Л 5ч. 520P																							
17.09. четв.	Териториално устройство Л 5ч. 407P											Елипсоидна геодезия У 5ч. 520P																							
18.09. пет.	Елипсоидна геодезия Л 5ч. 520P											Териториално устройство У 5ч. 407P																							
19.09. съб.	Геоинформатика I ч. У 5ч. 407P											Елипсоидна геодезия У 5ч. 520P																							
20.09. нед.	Геоинформатика I ч. Л 5ч. 407P											Геоинформатика I ч. У 5ч. 407P																							

Начин на провеждане на часовете: при 3 уч. часа (слято първите два часа по 45 мин. с една почивка от 15 мин. и още един час по 45 мин.); при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.).

## Специалност „Геодезия“ задочна форма на обучение 5 курс, IX<sup>-Т</sup> семестър

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
<b>06.09. нед.</b>	Устройство на земеделски територии Л 8 ч. 407Р																																		
<b>07.09. пон.</b>	Тематично картографиране и ГИС Л 5ч. 407Р											Устройство на земеделски територии У 5ч. 407Р																							
<b>08.09. вт.</b>	Устройство на земеделски територии Л 5ч. 407Р											Тематично картографиране и ГИС У 5ч. 407Р																							
<b>09.09. ср.</b>	Тематично картографиране и ГИС Л 5ч. 407Р											Устройство на земеделски територии У 5ч. 407Р																							
<b>10.09. четв.</b>	Устройство на земеделски територии Л 5ч. 407Р											Тематично картографиране и ГИС У 5ч. 407Р																							
<b>11.09. пет.</b>	Тематично картографиране и ГИС Л 5ч. 407Р											Устройство на земеделски територии Л 5ч. 407Р																							
<b>12.09. съб.</b>	Устройство на земеделски територии У 5ч. 407Р											Тематично картографиране и ГИС У 5ч. 407Р																							
<b>13.09. нед.</b>	Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р											Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р																							
<b>14.09. пон.</b>	Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р											Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р																							
<b>15.09. вт.</b>	Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р											Трансформация и интерпретация на космически изображения Л 5ч. 122Р																							

Начин на провеждане на часовете: при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 8 уч. часа (слято четири пъти по два часа по 90 мин. с три почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-т</sup> семестър

### Специализация „Висша геодезия” – 3 студенти

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
<b>14.09. пон.</b>	Теория на сигналите Л 5ч. 407P														Морска геодезия Л 5ч. 406P																				
<b>15.09. вт.</b>	Морска геодезия Л 6ч. 406P														Теория на сигналите У 4ч. 407P																				
<b>16.09. ср.</b>	Теория на сигналите Л 6ч. 407P														Морска геодезия У 4ч. 406P																				
<b>17.09. чет.</b>	Морска геодезия Л 5ч. 406P														Теория на сигналите У 5ч. 407P																				
<b>18.09. пет.</b>	Теория на сигналите Л 5ч. 407P														Морска геодезия У 5ч. 406P																				
<b>19.09. съб.</b>	Морска геодезия У 5ч. 406P														Теория на сигналите У 5ч. 407P																				

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 6 уч. часа (слято три пъти по два часа по 90 мин. с две почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-Т</sup> семестър

### Специализация „Геоинформационни системи” – 1 студент

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
<b>14.09. пон.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 5ч. 406P													Морска геодезия Л 5ч. 406P																					
<b>15.09. вт.</b>	Морска геодезия Л 6ч. 406P													Информационни системи на кадастъра У 4ч. 406P																					
<b>16.09. ср.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 6ч. 406P													Морска геодезия У 4ч. 406P																					
<b>17.09. четв.</b>	Морска геодезия Л 5ч. 406P													Информационни системи на кадастъра У 5ч. 406P																					
<b>18.09. пет.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 5ч. 406P													Морска геодезия У 5ч. 406P																					
<b>19.09. съб.</b>	Морска геодезия У 5ч. 406P													Информационни системи на кадастъра У 5ч. 406P																					

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 6 уч. часа (слято три пъти по два часа по 90 мин. с две почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия“ задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-Т</sup> семестър

### Специализация „Приложна геодезия“ - 4 студенти

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
<b>13.09. нед.</b>	ГРПКО Л 5ч. 414Р										ИГРА Л 5ч. 414Р																								
<b>14.09. пон.</b>	ИГРА Л 5ч. 414Р										ГРПКО Л 5ч. 414Р																								
<b>15.09. вт.</b>	ГРПКО Л 6ч. 414Р										ИГРА У 4ч. 414Р																								
<b>16.09. ср.</b>	ИГРА Л 6ч. 414Р										ГРПКО У 4ч. 414Р																								
<b>17.09. четв.</b>	ГРПКО У 4ч. 414Р										ИГРА У 4ч. 414Р																								
<b>18.09. пет.</b>	3D моделиране във ВП Л 5ч. 408Р										3D моделиране във ВП У 5ч. 408Р																								
<b>19.09. съб.</b>	3D моделиране във ВП Л 5ч. 408Р										3D моделиране във ВП У 5ч. 408Р																								
<b>20.09. нед.</b>	3D моделиране във ВП Л 5ч. 408Р										3D моделиране във ВП У 5ч. 408Р																								

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 6 уч. часа (слято три пъти по два часа по 90 мин. с две почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-ти</sup> семестър

### Специализация „Фотограметрия и дистанционни методи” - 1 студент

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
14.09. пон.	Теория на сигналите Л 5ч. 407Р														Инженерна фотограметрия Л 6ч. 123Р																				
15.09. вт.	Инженерна фотограметрия Л 6ч. 123Р														Теория на сигналите У 4ч. 407Р																				
16.09. ср.	Теория на сигналите Л 6ч. 407Р														Инженерна фотограметрия У 4ч. 123Р																				
17.09. четв.	Инженерна фотограметрия Л 6ч. 123Р														Теория на сигналите У 5ч. 407Р																				
18.09. пет.	Теория на сигналите Л 5ч. 407Р														Инженерна фотограметрия У 6ч. 123Р																				
19.09. съб.	Инженерна фотограметрия Л 6ч. 123Р														Теория на сигналите У 5ч. 407Р																				

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 6 уч. часа (слято три пъти по два часа по 90 мин. с две почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-ти</sup> семестър

### Специализация „Кадастър и управление на имоти” - 1 студент

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
<b>14.09. пон.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 5ч. 406Р														Устойчиво земеползване Л 5ч. (индивидуално)																				
<b>15.09. вт.</b>	Устойчиво земеползване Л 6ч. (индивидуално)														Информационни системи на кадастъра У 4ч. 406Р																				
<b>16.09. ср.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 6ч. 406Р														Устойчиво земеползване У 4ч. (индивидуално)																				
<b>17.09. четв.</b>	Устойчиво земеползване Л 5ч. (индивидуално)														Информационни системи на кадастъра У 5ч. 406Р																				
<b>18.09. пет.</b>	Информационни системи на кадастъра Л 5ч. 406Р														Устойчиво земеползване У 5ч. (индивидуално)																				
<b>19.09. съб.</b>	Устойчиво земеползване У 5ч. (индивидуално)														Информационни системи на кадастъра У 5ч. 406Р																				

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.); при 6 уч. часа (слято три пъти по два часа по 90 мин. с две почивки от 15 мин. между тях).

## Специалност „Геодезия” задочна форма на обучение 6 курс, XI<sup>-ти</sup> семестър

### Специализация „Картография и ГИС” - 8 студенти

Дати /Часове	8 <sup>30</sup> 8 <sup>45</sup>	8 <sup>45</sup> 9 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup> 9 <sup>15</sup>	9 <sup>15</sup> 9 <sup>30</sup>	9 <sup>30</sup> 9 <sup>45</sup>	9 <sup>45</sup> 10 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup> 10 <sup>15</sup>	10 <sup>15</sup> 10 <sup>30</sup>	10 <sup>30</sup> 10 <sup>45</sup>	10 <sup>45</sup> 11 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup> 11 <sup>15</sup>	11 <sup>15</sup> 11 <sup>30</sup>	11 <sup>30</sup> 11 <sup>45</sup>	11 <sup>45</sup> 12 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup> 12 <sup>15</sup>	12 <sup>15</sup> 12 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> 12 <sup>45</sup>	12 <sup>45</sup> 13 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup> 13 <sup>15</sup>	13 <sup>15</sup> 13 <sup>30</sup>	13 <sup>30</sup> 13 <sup>45</sup>	13 <sup>45</sup> 14 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup> 14 <sup>15</sup>	14 <sup>15</sup> 14 <sup>30</sup>	14 <sup>30</sup> 14 <sup>45</sup>	14 <sup>45</sup> 15 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup> 15 <sup>15</sup>	15 <sup>15</sup> 15 <sup>30</sup>	15 <sup>30</sup> 15 <sup>45</sup>	15 <sup>45</sup> 16 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup> 16 <sup>15</sup>	16 <sup>15</sup> 16 <sup>30</sup>	16 <sup>30</sup> 16 <sup>45</sup>	16 <sup>45</sup> 17 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup> 17 <sup>15</sup>
14.09. пон.	Тематично картографиране Л 4ч. 109P										Тематично картографиране Л 4ч. 109P																								
15.09. вт.	Web картографиране Л 4ч. 109P										Тематично картографиране У 5ч. 109P																								
16.09. ср.	Тематично картографиране Л 4ч. 109P										Web картографиране У 4ч. 109P																								
17.09. четв.	Web картографиране Л 4ч. 109P										Тематично картографиране У 5ч. 109P																								
18.09. пет.	Тематично картографиране Л 4ч. 109P										Web картографиране У 4ч. 109P																								
19.09. съб.	Тематично картографиране У 4ч. 109P										Web картографиране У 4ч. 109P																								
20.09. нед.	Web картографиране У 4ч. 109P																																		

Начин на провеждане на часовете: при 4 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. с една почивка от 15 мин. между тях); при 5 уч. часа (слято два пъти по два часа по 90 мин. и един час по 45 мин с две почивки от 15 мин.).