

Ziua/Ora	8	10	12	14	16	17	18	19
Luni					<b>STANDARDE GIS SI GEOPORTALURI PENTRU DATE SPATIALE</b> <i>G. Badea</i> II 11		Standarde GIS si geoportaluri pentru date spatiale <i>G. Badea</i> II 11	
Marți					<b>CONCEPTE 2D 3D SI ANALIZA GIS</b> <i>A.C. Badea</i> II 11		Concepte 2D 3D si analiza GIS <i>A.C. Badea</i> II 11	
Miercuri					Metode si tehnici de achizitie a datelor spatiale <i>C. Didulescu</i> Media impar		<b>METODE SI TEHNICI DE ACHIZITIE A DATELOR SPATIALE</b> <i>C. Didulescu</i> Media	
Joi					<b>CONCEPTE AVANSATE PRIVIND EVALUAREA BUNURILOR IMOBILE</b> <i>D. Raboj</i> Media		Concepte avansate privind evaluarea bunurilor imobile <i>D. Raboj</i> Media	
Vineri					Interferometrie terestra si georadar pentru mediul construit <i>A.Sărăcin</i> II 16 impar		<b>INTERFEROMETRIE TERESTRA SI GEORADAR PENTRU MEDIUL CONSTRUIT</b> <i>A.Sărăcin</i> Media	

Ziua/Ora	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Luni	<b>GEOMETRIE ANALITICA SI DIFERENTIALA</b> <i>D. Caragheorgheopol</i> III 10		Instrumente geodezice și metode de măsurare 2 <i>C. Didulescu</i> Gr. 1 Sgr. 1 II 10		<b>INSTRUMENTE GEODEZICE SI METODE DE MASURARE 2</b> <i>C. Didulescu</i> P 6		<b>DESEN CARTOGRAFIC SI INFOGRAFICA</b> <i>C. Didulescu</i> P 6									
			<i>A.P. Grădinaru</i> Gr.1 Sgr.2 III 10													
			Geodezie elipsoidala <i>A.Ilie</i> III 1											Instrumente geodezice și metode de măsurare 2 <i>C. Didulescu</i> P 6 Gr.2 Sgr.2		
			Geometrie analitica si diferentiala <i>D. Caragheorgheopol</i> II 16						Ed. fizica Titu							
Marți			Geometrie analitica si diferentiala <i>D. Caragheorgheopol</i> III 10		<b>FIZICĂ 2</b> <i>M. Giurgiu</i> III 10		<b>GEODEZIE ELIPSOIDALA</b> <i>T. Rus</i> II 11		<b>PEDAGOGIE I</b> <i>R. Enache</i> III 10 (facultativ)							
			Ed. fizica A.Titu													
			Geometrie analitica si diferentiala <i>D. Caragheorgheopol</i> III 10													
Miercuri	<b>ANALIZA MATEMATICA II</b> <i>M. Zamfir</i> III 10		Desen cartografic si infografica <i>D. Raboj</i> Gr. 1 Sgr. 1 II 11		Analiza matematica II <i>M. Zamfir</i> II 16		Geodezie elipsoidala <i>V. Danciu</i> II 9		Desen cartografic si infografica <i>D. Raboj</i> Gr. 1 Sgr. 2 II 9							
			Instrumente geodezice și metode de măsurare 2 <i>C. Didulescu</i> Gr. 2 Sgr. 1 III 10		Desen cartografic si infografica <i>D. Raboj</i> Gr. 2 Sgr. 2 II 9		Analiza Matematica II <i>M. Zamfir</i> II 16									
			Analiza matematica II <i>M. Zamfir</i> II 16		Instrumente geodezice și metode de măsurare 2 <i>C. Didulescu</i> Gr.3 Sgr.2 III 10		Desen cartografic si infografica <i>D. Raboj</i> Gr. 3 Sgr. 2 Media									
Joi	Engleza <i>D.Radu</i> II 10		<b>BAZELE GEOMETRICE ALE FOTOGRAMETRIEI</b> <i>P. Dumitru</i> <i>par</i> III 16													
														Germana <i>C. Herling</i> III 9	Ed. fizica A. Titu	
														Franceza <i>V. Yla</i> III 10	Desen cartografic si infografica <i>A.P. Grădinaru</i> Gr. 2 Sgr. 1 III 9	
			Geodezie elipsoidala <i>P. Dumitru</i> II 10		Desen cartografic si infografica <i>A.P. Grădinaru</i> Gr. 3 Sgr. 1 III 10		Instrumente geodezice și metode de măsurare 2 <i>A.P. Grădinaru</i> Gr. 3 Sgr. 1 III 1									

Vineri	Fizică 2 <i>C. Radu</i> Laborator Fizica Impar	Bazele geometrice ale fotogrametriei <i>P. Dumitru</i> III 10 impar		Instrumente avansate de editare <i>A.Călin</i> III 9 (facultativ)	<b>INSTRUMENTE AVANSATE DE EDITARE</b> <i>A.Călin</i> III 9 (facultativ)		
		Fizică 2 <i>C. Radu</i> Laborator Fizica impar	Bazele geometrice ale fotogrametriei <i>P. Dumitru</i> III 10 impar				
	Bazele geometrice ale fotogrametriei <i>P. Dumitru</i> III 10 impar		Fizică 2 <i>C. Radu</i> Laborator Fizica impar				

Ziua/Ora	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20
Luni			<b>GEODEZIE I</b> <i>T. Rus</i> III 9		<b>PROIECȚII CARTOGRAFICE</b> <i>D.Vasilca</i> III 9		Topografie 2 <i>A.P.Grădinaru</i> Gr.1 Sgr. 2 II 11  Topografie 2 <i>A.F.C Negrilă</i> Gr.1 Sgr. 1 II 16  Proiectii cartografice <i>D.Vasilca</i> par III 9		<b>TOPOGRAFIE 2</b> <i>A. Savu</i> III 9			
Marti			Măsurători geodezice prin unde <i>A Călin</i> II 11 Impar		<b>MAS. GEODEZICE PRIN UNDE</b> <i>A Călin</i> P 6		<b>DIDACTICA SPECIALITATII</b> <i>A. Legendi</i> Sala DPPD (facultativ)		Ed. fizica <i>A.Titu</i>			
Miercuri			Compensarea masuratorilor si statistica matematica <i>V. Danciu</i> II 9		<b>COMPENSAREA MĂSURĂTORILOR ȘI STATISTICĂ MATEMATICĂ</b> <i>V. Danciu</i> P 6		Germana <i>C. Herling</i> P 6  Engleza <i>D. Radu</i> III 9				Franceza <i>F. Botez</i> III 10	
			Compensarea masuratorilor si statistica matematica <i>V. Danciu</i> II 9		Ed. fizica <i>A. Titu</i>							
Joi			Proiectii cartografice <i>P. Dumitru</i> Impar III 9		Geodezie 1 <i>A. Ilie</i> Impar II 10		Programarea calculatoarelor si limbaje de programare <i>M. Plopeanu</i> Gr. 1 Sgr. 2 II 9  Sisteme informatice geografice <i>C. Cristea</i> P 6 Gr. 1 Sgr. 1		<b>SISTEME INFORMATICE GEOGRAFICE</b> <i>C. Cristea</i> P 6		Sisteme informatice geografice <i>C. Cristea</i> P 6 Gr. 1 Sgr. 2	
			Sisteme informatice geografice <i>C. Cristea</i> Gr. 2 Sgr. 2 III 1  Topografie 2 <i>D. Raboj</i> Gr.2 Sgr. 1 II 10		Măsurători geodezice prin unde <i>A Călin</i> P 6 Impar		Topografie 2 <i>D. Raboj</i> II 10 Gr.2 Sgr. 2  Sisteme informatice geografice <i>A. Calin</i> III 1 Gr. 2 Sgr. 1				Programarea calculatoarelor si limbaje de programare <i>M. Plopeanu</i> Gr. 2 Sgr. 2 II 9	
Vineri			Programarea calculatoarelor si limbaje de programare <i>M. Plopeanu</i> Gr. 1 Sgr. 1 II 9		<b>PROGRAMAREA CALCULATOARELOR SI LIMBAJE DE PROGRAMARE</b> <i>M. Plopeanu</i> P 6		<b>UTILIZAREA ELECTRONICII IN GEODEZIE</b> <i>M. Plopeanu</i> P 6 (facultativ)		Utilizarea electronicii in geodezie <i>M.Plopeanu</i> P 6 (facultativ)			

			Programarea calculatoarelor si limbaje de programare <i>M. Ploeanu</i> Gr. 2 Sgr 1 II 9				
--	--	--	--	--	--	--	--





Vineri			<b>CONTABILITATE</b> <i>M. Tache</i> II 16	Contabilitate <i>M. Tache</i> II 16 Impar		
				Contabilitate <i>M. Tache</i> II 16 Par		