

**Tematica seminariilor la disciplina
„Obiective, strategii și metode în cercetarea științifică”
(propunere)**

Nr. Crt.	Tema		Automatică și Calculatoare	Electronică și Telecomunicații + Electrotehnică și Electroenergetică	Construcții + Hidrotehnică + Arhitectură	Chimie+Inginerie Hunedoara + Mecanică (Ingineria materialelor)	Mecanica	Obs.
			32	36	36	36	38	
1	<ul style="list-style-type: none"> Elaborarea modelului cutiei negre (intrări-ieșiri) și a modelului cauze-efecte (fishbone) ale obiectului cercetării științifice 	Data	18.11.2009	18.11.2009	18.11.2009	20.11.2009	20.11.2009	Săptămâna 8 15-21.11.2009
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	
		Ora	14 - 16	16 - 18	18 - 20	14 - 16	16 - 18	
		Lector	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	
2	<ul style="list-style-type: none"> Întocmirea online a unui index de referințe bibliografice. Identificarea mesajului principal -idei și probe- al unei lucrări științifice 	Data	25.11.09	25.11.09	27.11.09	27.11.09	27.11.09	Săptămâna 9 22-28.11.2009
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	
		Ora	14-16	16-18	14-16	16-18	18-20	
		Lector	<i>G. Andreescu</i>	<i>G. Andreescu</i>	<i>G. Andreescu</i>	<i>G. Andreescu</i>	<i>G. Andreescu</i>	
3	<ul style="list-style-type: none"> Examinarea comparativă a unor lucrări de natură inductivă și deductivă. Examinarea comparativă a unor modele matematice analitice, empirice și numerice 	Data	02.12.2009	02.12.2009	04.12.2009	04.12.2009	04.12.2009	Săptămâna 10 29-5.12.2009
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	
		Ora	14-16	16-18	14-16	16-18	18-20	
		Lector	<i>A. Ignea</i>	<i>A. Ignea</i>	<i>A. Ignea</i>	<i>A. Ignea</i>	<i>A. Ignea</i>	
4	<ul style="list-style-type: none"> Sisteme competitive de achiziție a datelor. Prelucrarea statistică și informațională a datelor de măsurare 	Data	09.12.2009	09.12.2009	11.12.2009	11.12.2009	11.12.2009	Săptămâna 11 6-12.12.2009
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	
		Ora	14-16	16-18	18-20	14-16	16-18	
		Lector	<i>D. Stoiciu</i>	<i>D. Stoiciu</i>	<i>D. Stoiciu</i>	<i>Ilie Julean</i>	<i>D. Stoiciu</i>	
5	<ul style="list-style-type: none"> Redactarea secțiunilor: „Metode și mijloace de investigație” și „Rezultate” ale unei lucrări științifice 	Data	14.12.2009	14.12.2009	16.12.2009	14.12.2009	16.12.2009	Săptămâna 12 13-19.12.2009
		Sala	S3 Chim Parvan 6	S3 Chim Parvan 6	SM Senat	S3 Chim Parvan 6	SM Senat	
		Ora	16-18	18-20	14-16	14-16	16-18	
		Lector	<i>N. Vaszilcin</i>	<i>N. Vaszilcin</i>	<i>N. Vaszilcin</i>	<i>N. Vaszilcin</i>	<i>N. Vaszilcin</i>	
6	<ul style="list-style-type: none"> Analiza modului în care a fost conceput, condus și finalizat un grant de cercetare științifică în cadrul UPT 	Data	08.01.2010	08.01.2010	08.01.2010	08.01.2010	07.01.2010	Săptămâna 13 3.01-9.01.2010
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	S3 Chim Parvan 6	A115	
		Ora	14-16	16-18	18-20	14-16	15-17	
		Lector	<i>T.L. Dragomir</i>	<i>T.L. Dragomir</i>	<i>T.L. Dragomir</i>	<i>N. Vaszilcin</i>	<i>T.L. Dragomir</i>	

7	• Sinteza cursurilor și conferințelor audiate	Data	13.01.2010	13.01.2010	13.01.2010	15.01.2010	15.01.2010	Săptămâna 14 10.01-16.01.2010
		Sala	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	SM Senat	
		Ora	14 - 16	16 - 18	18 - 20	14 - 16	16 - 18	
		Lector	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	<i>A. Nichici</i>	
Obs.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seminariile au la bază cursul "Obiective, strategii și metode în cercetarea științifică"; tematica seminariilor poate fi ajustată de lectori. 2. Tema seminarului, inclusiv bibliografia, se comunică din timp doctoranzilor prin e-mail și site-ul Burse doctorale. 3. Se recomandă ca doctoranzii să fie invitați să prezinte referate scurte ca bază de discuții. 4. Pentru seminarul 7 se recomandă ca lectorii să participe la conferințe. 5. Durata unui seminar este de 2 ore. 6. La seminar pot participa și doctoranzii fără frecvență. 7. Seminarul se ține în Sala mică a Senatului. 8. Sala S3 este localizată la Facultatea de Chimie Industrială, clădirea din Bd. Parvan 6, Etaj 3. 							