

Programarea Colocviului de "Analiză numerică" – Mai 2012

Grupa	Data	Sala/Ora
3323	Sâmbătă	I 208
3325	26 Mai	10:00
3326		
3321	Duminică	I 208
3322	27 Mai	10:00
3324		

Evaluare\*

Tip activitate	Criterii de evaluare	Metode de evaluare	Pondere din nota finală
Curs	Verificarea cunoștințelor de teorie. Subiectele de examen se postează pe web, în ultima săptămână a semestrului.	Examen oral - bilet de examen. (15 min.)	1/2
Laborator	Rezolvarea unei aplicații, pe calculator. Aplicațiile se distribuie pe grupă, aleator – în penultima săptămână a semestrului. Se rezolvă în prealabil, și se prezintă/susțin la colocviu.	Examen practic – pe calculator. (15 min.)	1/2

*Standard minim de performanță*

- Nota la Teorie  $\geq 5$ ;
  - Nota la Aplicație  $\geq 5$ ;
- Componentele notei: Teorie (T); Aplicații (A); Bonus de prezență laborator:  $\leq 1$  punct.  
(Bonus = Ore\_Prezență\_Laborator/Număr\_Ore\_Laborator. Bonusul se acordă la prima prezentare la examen.)

Formula de calcul a notei (se calculează dacă  $T \geq 5$  și  $A \geq 5$ ):

$$\text{Nota} = (T+A)/2 + \text{Bonus}$$

\*Extras din "Fișa Disciplinei"

24-Mai-2012

Adrian Chisăliță