

**APROBAT:**

**Rector al Academiei de Administrare Publică**

**Oleg BALAN**

**Doctor habilitat, profesor universitar**

**ORARUL CONSULTAȚIILOR  
LA DISCIPLINA TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE PENTRU DOCTORANZII LA  
SPECIALITĂȚILOR**

**563.01 - Teoria, metodologia și istoria administrației publice.**

**563.02 - Organizarea și dirijarea în instituțiile administrației publice; servicii publice.**

<b>Nr.</b>	<b>Tema</b>	<b>Data</b>	<b>Ora</b>	<b>Locul</b>	<b>Notă</b>
1.	Concepte fundamentale în informatică	14.11.14	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii aleg temele pentru lucrul individual, aplică cunoștințele la efectuarea sarcinilor practice.
2.	Calculatoare personale și rețelele de calculatoare	28.11.14	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii cunosc noțiunile: componentele, arhitectura și principiile de funcționare ale calculatoarelor
3.	Tehnologia prelucrării informației	12.12.14	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii disting sisteme de operare, programe aplicative, programe-pilot și tehnologii de programare
4.	Mijloace instrumentale de programare ale calculatoarelor. Sisteme de operare	20.01.15	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii aplică abilități de gestionare a informației și a resurselor informaționale
5.	Programe aplicative: Procesoare de de texte	03.02.15	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii prezintă materiale pregătite spre publicare sau alte materiale referitoare la specialitate și aplică normele de formatate conform cerințelor regulamentului CNAA pentru tezele de doctor
6.	Procesoare de prezentări	23.02.15	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii prezintă articole pe baza cărora vor elabora prezentări pentru comunicări la conferințe.
7.	Procesoare de tabele	24.02.15	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii prezintă materiale pentru efectuarea calculelor statistice si elaborarea graficelor si diagramelor pentru reprezentarea acestora în lucrări.
8.	Sisteme și tehnologii informatice avansate	10.03.10	15.30-17.00	aud. 109	Doctoranzii vor cunoaște utilizarea limbajului HTML pentru elaborarea paginilor WEB. Elaborează și/sau administrează adrese de email si efectuează transferuri de fișiere.
9.	Știință electronică (e-știință)	24.03.15	15.30-17.00	aud. 109	Prezintă referatele elaborate. Aplică servicii WWW
10.	Procesarea inteligentă a datelor	07.04.15	15.30-17.00	aud. 109	Noțiuni despre procesarea limbajului natural, interfețele inteligente, dicționare și traducătoare on-line

**Notă:**

Consultați programa examenului de doctorat la informatică pe adresa: <http://www.cnaa.md/normative-acts/normative-acts-cnaa/normative-acts-cnaa-doctoral/program-informatic-doctorals/i/>

Admiterea la examenul se va face în urma prezentării tuturor materialelor menționate la data 07.04.15

**Șeful Catedrei Tehnologii informaționale aplicate**

**T. Gherman, dr. conf.  
universitar**