

**ANEXĂ CU ÎNTREBĂRI ȘI RĂSPUNSURI  
la procesul verbal al susținerii publice a tezei de doctorat**

elaborată de dna GRIGORIE E.M. ALEXANDRA - CARMEN, cu titlul: ” Sinteză și caracterizarea unor compuși oxidici nanocristalini simpli, micști și în amestec cu SiO<sub>2</sub> din azotați metalici și polioi.”

Conform protocolului de susținere publică a tezelor de doctorat, după susținerea tezei de doctorat de către autor și după prezentarea rapoartelor membrilor comisie de doctorat, președintele comisiei deschide sesiunea de întrebări din partea membrilor comisiei de doctorat și a publicului.

**Întrebările din partea membrilor comisiei de doctorat și răspunsurile candidatului:**

**1. C.P.I dr.ing. Gheorghe ILIA**

Întrebare: Ce influență are polietilenglicolul asupra compușilor obținuți și dacă s-a mai cercetat?

Răspuns: S-a cercetat polivinilalcool cu polietilenglicolul este prima oară și are rol de agent reducător.

**2. Prof.univ.dr.ing. Titus VLASE**

Întrebare: În ce mod influențează titlul de doctor viitorul carierei?

Răspuns: Mă gândesc la o carieră în învățământ.

**3. Prof.univ.dr.ing. Rodica PODE**

Întrebare: Aplicațiile materialelor sintetizate. Vă gândiți la colaborări? Pe ce domeniu?

Răspuns: Se va continua cu studiul proprietăților electrice în colaborare cu Universitatea de Vest, astfel încât să se contureze și aplicațiile practice.

Prezenta Anexă s-a întocmit în două exemplare.

---

Data: 15.12.2017

PREȘEDINTELE COMISIEI,  
Prof.univ.dr.ing.Nicolae VASZILCSIN



ÎNTOCMIT,  
S.l.dr.ing.Cornelia MUNTEAN

