

ANEXĂ CU ÎNTREBĂRI ȘI RĂSPUNSURI

la procesul verbal al susținerii publice a tezei de doctorat

elaborată de dna arh. **Raluca Ștefana Brîndușa BĂDESCU**, cu titlul: „**Locuirea colectivă în spațiul urban contemporan. Antecedente, realități actuale, perspective**”

Conform protocolului de susținere publică a tezelor de doctorat, după susținerea tezei de doctorat de către autor și după prezentarea rapoartelor membrilor comisiei 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. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele: prof. dr. arh. Smaranda Maria BICA (UPT)

Întrebare: Care considerați că sunt elementele de contribuție personală ce cea mai mare importanță din teză?

Răspuns: Din punctul meu de vedere, metodologia multi-criterială de evaluare a calității vieții în mediul urban constituie principala contribuție personală a autorului.

2. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele: prof. dr. ing. Adrian CUVINA (UPT)

Întrebare: Având în vedere caracterul standardizat al cartierelor studiate, considerați că se pot propune soluții tipizate?

Răspuns: Da, tocmai pentru că lucrăm cu zone realizate după proiecte - tip, la nivelul cărora apar probleme - tip, consider că putem trasa soluții - tip.

3. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele: prof. dr. arh. Adrian CUVINA (UPT)

Întrebare: De ce ai ales densitatea de 300 de unități de locuit la hectar ca prag defăcutiv-rubric cartierelor cu o calitate a vieții foarte bună și cealaltă?

Răspuns: Densitatea de 300 de unități de locuit la hectar a fost indicată de studiile de specialitate ca fiind optimă pentru cartierelor rezidențiale din mediul european.

Întrebările din partea publicului și răspunsurile candidatului:

1. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele: prof. dr. arh. Cristina OCTINAȘ (Minea, București)

Întrebare: Cum include teza susținută astăzi aspectele legate de fizica construcțiilor?

Răspuns: Am atins acest aspect tangențial, la capătul referitor la confortul termic al locatilor de locuit.

2. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele:

Întrebare:

Răspuns:

3. Dl/Dna titlul științific, numele și prenumele:

Întrebare:

Răspuns:

Prezenta Anexă s-a întocmit în două exemplare.

Data:

PREȘEDINTELE COMISIEI,
Prof. univ. dr. arh. Smaranda Maria BICA



ÎNTOCMIT,
as. drd. arh. Iasmina APOSTOL

