| usmf.png | Universitatea de Stat de Medicină şi Farmacie ”Nicolae Testemiţanu”  **Seminarul ştiinţific de profil Denumirea** | Pag. 1 /2 |
| --- | --- | --- |

**Extras**

din Procesul verbal

al şedinţei Seminarului ştiinţific de profil

**Denumirea**

22.01.2018 nr. 1

**Prezenţi:**

***(Se enumeră toate persoanele prezente, indicând titlurile şi gradele ştiinţifice !!!)***

Preşedinte – Ivanov Ion, dr. hab. şt. med., prof. univ.;

Secretar – Petrov Petru , dr. şt. med., conf. univ.;

AAAAAAAAA0, dr. hab. şt. med., prof. univ.;

BBBBBBBBBBB, dr. hab. şt. med., prof. univ.;

XXXXXX, dr. şt. med., conf. univ.

**Ordinea de zi:**

1. Discutarea şi aprobarea proiectului de cercetare şi a temei tezei de doctor în ştiinţe medicale/farmaceutice/biologice „***Rolul unor factori genetici în dezvoltarea cardiopatiei ischemice la pacienţii cu sindrom metabolic***”, programul de doctorat 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală, a dlui **Ovidiu Spătaru**, student/ă-doctorand/ă anul I, forma de studii cu frecvenţă/cu frecvenţă redusă, Catedra de biologie moleculară şi genetică medicală a USMF „Nicolae Testemiţanu”.
2. Aprobarea conducătorului ştiinţific/***conducătorului prin cotutelă la necesitate*** şi a comisiei de îndrumare.

**S-a ascultat:**

Raportul doctorandului/dei **Ovidiu Spătaru** la tema „***Rolul unor factori genetici în dezvoltarea cardiopatiei ischemice la pacienţii cu sindrom metabolic”***, programul de doctorat 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală.

**S-a decis:**

1. A aproba proiectul de cercetare şi tema tezei de doctor în ştiinţe medicale/ farmaceutice/biologice ”***Rolul unor factori genetici în dezvoltarea cardiopatiei ischemice la pacienţii cu sindrom metabolic****”,* programul de doctorat 315.02– Biologie moleculară şi genetică medicală, a dlui **Ovidiu Spătaru**, student/ă-doctorand/ă anul I, forma de studii cu frecvenţă/ cu frecvenţă redusă), Catedra de biologie moleculară şi genetică medicală a USMF „Nicolae Testemiţanu”.
2. A aproba în calitate de conducător ştiinţific dl ***Valeriu Popa***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Catedra de biologie moleculară şi genetică medicală, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală.
3. A aproba în calitate de conducător prin cotutelă dna ***Elena* *Iordăchescu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Departamentul Medicină Internă, Disciplina de cardiologie, specialitatea 321.03 – Cardiologie (**după caz).**
4. A aproba comisia de îndrumare în componenţa: dl ***Fănel* *Pătraşcu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Catedra de biologie moleculară şi genetică, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală; dna ***Iulia* *Oprescu***, dr. şt. med., conf. univ., Laborator de genetică al USMF „Nicolae Testemiţanu”, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală; dl ***Ion* *Olărescu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Departamentul Medicină Internă, Disciplina de cardiologie, specialitatea 321.03 – Cardiologie.
5. A recomanda pentru examinare şi aprobare în cadrul şedinţei Consiliului Ştiinţific al Consorţiului USMF „Nicolae Testemiţanu” cu instituţiile organizatoare de doctorat din domeniul medical proiectul de cercetare, tema tezei de doctor în ştiinţe medicale/farmaceutice/ biologice **„Rolul unor factori genetici în dezvoltarea cardiopatiei ischemice la pacienţii cu sindrom metabolic”,** programul de doctorat *315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală*, a **dlui Ovidiu Spătaru**, student/ă doctorand/ă anul I, forma de studii cu frecvenţă/sau cu frecvenţă redusă, conducătorul ştiinţific dl ***Valeriu* *Popa***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Catedra de biologie moleculară şi genetică medicală, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală; conducătorul prin cotutelă dna ***Elena* *Iordăchescu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Departamentul Medicină Internă, Disciplina de cardiologie, specialitatea 321.03 – Cardiologie **(după caz)** şi comisia de îndrumare în componenţa: dl ***Fănel* *Pătraşcu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Catedra de biologie moleculară şi genetică, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală, dna ***Iulia* *Oprescu***, dr. şt. med., conf. univ., Laborator de genetică al USMF „Nicolae Testemiţanu”, specialitatea 315.02 – Biologie moleculară şi genetică medicală; dl ***Ion* *Olărescu***, dr. hab. şt. med., prof. univ., Departamentul Medicină Internă, Disciplina de cardiologie, specialitatea 321.03 – Cardiologie.

Preşedinte, dr./dr. hab. şt.med./farm, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

prof./conf. univ.

Secretar, dr. şt. med./farm, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

conf. univ.