

## HOTARAREA NR. 19

din data de 14.09.2020

### Ordinea de zi a ședinței a fost:

1. Validarea rezultatelor concursurilor pe posturile didactice din sem II, anul universitar 2019-2020 la Facultatea de Fizică:

a) Conferențiar universitar poz. 13 din Statele de funcții ale Facultății de Fizică, candidat unic Lect. univ. dr. Eugenia Paulescu;

b) Conferențiar universitar poz. 14 din Statele de funcții ale Facultății de Fizică, candidat unic Lect. univ. dr. Nicoleta Ștefu;

2. Hotărârea Consiliului Facultății de Fizică privind propunerea (atașată) de desfășurare a activităților didactice din anul universitar 2020-2021, sem. I, la Facultatea de Fizică;

3. Validarea Comisiei de admitere pentru Masteratul didactic de la Facultatea de Fizică;

4. Diverse.

În urma solicitării unui vot, 8 din 8 membri ai Consiliului Facultății de Fizică, au votat astfel:

- punctul 1:

a) 8 voturi “de acord”

b) 8 voturi “de acord”

- punctul 2: 8 voturi “de acord”

- punctul 3: 8 voturi “de acord”

- punctul 4:

8 voturi “de acord” pentru stabilirea decanilor de ani:

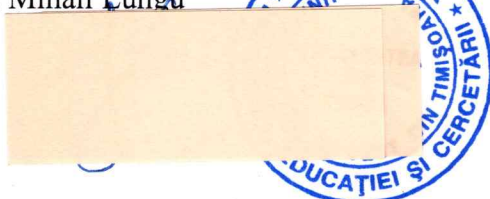
An I Conf.univ.dr. Ștefu Nicoleta

An II Conf.univ.dr. Paulescu Eugenia

An III Lect.univ.dr. Neculae Adrian

8 voturi “de acord” pentru responsabil tutoring licență: Conf.univ.dr. Ștefu Nicoleta

DECAN,  
Conf. univ. dr. Mihail Lungu



## **Modalitatea de desfășurare a activităților didactice din semestrului I al anului universitar 2020-2021 Licenta si Master la Facultatea de Fizica**

### **1. Curs (toate specializarile L+M – in prima parte a saptamanii)**

Predare online interactiva (Google meet sau zoom) in sistem "la tabla" cu utilizare de camera web tip conferinta (ex. FullHD 1080p, autofocus, microfon).

### **2. Seminar**

#### **a) Anii I L+M**

Lucru cu o grupa de seminar in regim „fata in fata”, sala F206 (Amfiteatrul Salceanu) pentru toate disciplinele.

#### **b) Anii II, III L, II M**

Lucru cu o grupa de seminar online in sistem "la tabla".

### **3. Laborator (toate specializarile L+M – in a doua parte a saptamanii)**

Lucrul in doua etape, prin impartirea intervalului de timp si a subgrupeii de laborator in doua (semi-subgrupa de laborator 4-6 studenti):

a) Efectuarea masuratorilor „on site” in cadrul laboratoarelor facultatii, cu respectarea normelor de igiena (spalare pe maini, dezinfectare, purtare de masca si viziera transparenta) si distantare sociala astfel:

- prima semi-subgrupa in prima jumatate de timp (50 min),
- pauza 10 min pentru sterilizarea, dezinfectarea salii,
- a doua semi-subgrupa in a doua jumatate de timp (50 min).

b) Prelucrarea datelor „acasa”, apoi discutarea rezultatelor online interactiv cu cadrul didactic responsabil.

### **Observatie**

- Deplasarea studentilor catre si de la salile de seminar/laborator se va face pe trasee diferite bine definite (marcate) in conditii de distantare si igiena.
- In cadrul fiecarui laborator se va stabili un mod de lucru specific laboratorului prntru respectarea normelor de distantare si igiena,
- Cadrele didactice cu boli cronice sau cu membri de familie in zona de risc pot sa efectueze telemunca la solicitarea lor pe baza unor dovezi medicale concrete.