

Master/Doctorat - Cătălin Bălescu 16. 03 -10. 04 2020

## MASTER

1. Corectura se desfășoară on line pe platforma Cisco-webex în contul:

<https://c-331.my.webex.com/meet/c>

2. Programa de studiu pentru ciclul de master se află pe [www.3a.ro/cursuri/master](http://www.3a.ro/cursuri/master).

-bibliografie opțională pentru studierea masterului.

În limita spațiului disponibil, se vor încărca și videoconferințele webex (eșantioane).

Conferințele video sunt stocate în baza de date Google Drive din contul instituțional Google classroom.

Corectura s-a desfășurat în etapa elaborării lucrărilor de disertație și a lucrărilor de semestru, anul I.

Evaluarea secvențială a lucrărilor presupune:

-stadiul de realizare expresivă a proiectului

-elemente de integrare în context cultural;

-evaluarea etapei de realizare a proiectului de Master.

## DOCTORAT

1.a Video conferințele se desfășoară on line pe platforma Cisco-webex în contul:

<https://c-331.my.webex.com/meet/c>

2.b. Pentru ciclul de învățământ de doctorat, se află pe site-ul [www.3a.ro/doctorat](http://www.3a.ro/doctorat):

- descrierea obiectivelor principale ale cursului/ seminarului doctoral;

- descrierea aplicației 3a;

- video-uri pentru utilizarea aplicației;

- rezumate ale tezelor de doctorat susținute;

- referate ale doctoranzilor care au ieșit din stagiul;

- studii ale absolvenților ciclului de doctorat;

-referate ale doctoranzilor aflați în stagiul.

În limita spațiului disponibil, se vor încărca și videoconferințele webex (eșantioane).

Conferințele video sunt stocate în baza de date Google drive din contul instituțional Google classroom.

Pentru anul II de doctorat au avut loc prezentări cu scopul elaborării referatelor și a evaluării lor referatelor cu conducătorul de doctorat pe tema *Modele de clasificare a bazelor de date*, conform propunerii individuale

Pentru anul III doctorat s-au făcut prezentări cu scopul elaborării referatului pe tema *Constante cantitative ale bazelor de date* conform proiectului.

Prezentările au presupus utilizarea individuală a aplicației 3a.