



SECȚIUNEA 16 - 4

Cultură și civilizație. Istorie și filozofie

Comisia de examinare

Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA- Președinte
Lector dr. Mircea TOBOȘARU
Lector dr. Paula TOMI
Lector dr. Sergiu ȚĂRA
Student Alexandru-Victor VOCHIȚĂ - Secretar

10.05.2024

ora 9.30

sala BN 314

1. Cultură și civilizație în Grecia antică: Platon

Student: Vlad Andrei MIHALACHE, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică
Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

2. Cultura Italiei în perioada Renașterii: Leonardo da Vinci

Student: Vlad SMÎNTÎNĂ, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică
Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

3. Evoluția spațiului românesc în era Cruciadelor Târzii (sec. XIII-XV)

Student: Gina-Daniela ISAR, anul I, Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice
Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

4. Instaurarea monarhiei absolute

Studenti: Bianca Alexandra ILEANA, Cristian Andrei MANOLEA, Bianca Anamaria UNGUREANU, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică
Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

5. Constituirea statului modern (sec. XVI-XVIII)

Studenti: Mihnea-Christian MARCU, Alexandru-Cristian MIHAI, Teodor-Alexandru NIȚESCU, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

6. Viața artistică în Franța lui Ludovic al XIV-lea

Student: Monica POMOHACI, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

7. Revoluția Franceză și sistemul metric

Student: Andrei-Alexandru IVAN, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

8. România și Primului Război Mondial

Studenti: Reema Al-IRYANI, Mihai ANDREI, Natalia BALAN, Alexandra DRAGNE, Daniel TOMA, anul II, Facultatea de Științe Aplicate

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

9. Despre importanța perioadei interbelice în spațiul artistic european

Student: Iulia-Maria IONIȚĂ, anul I, Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

10. Economia în perioada interbelică

Student: Ștefan BUCUR, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

11. Sionism, antisemitism și antisemitism

Student: Olivia-Maria ȘTEFĂNOIU, anul III, Facultatea de Științe Aplicate

Conducător științific: Conf.dr. Adrian-Claudiu STOICA, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

12. Personalitate din epoca contemporană: autoarea volumelor Harry Potter, J. K. Rowling

Student: Andreea-Maria HOLTEI, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică.

Conducător științific: Lect. dr. Raluca Iulia RĂDULESCU (IULIAN), Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

13. Deontologism vs utilitarism și AI

Student: Diana MARCU, anul II, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducători științifici: Lector dr. Mircea TOBOȘARU, Lector dr. Paula TOMI, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

14. David Lewis, lumi posibile și AI

Studenti: Ioana-Diana IORDACHE, Alexia-Andra MIHAI, anul II, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: Lector dr. Paula TOMI, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

15. Moralitatea în Lumea Inteligenței Artificiale

Student: Andrei PÎRLEA, anul II, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducători științifici: Lector dr. Mircea TOBOȘARU, Lector dr. Paula TOMI, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

16. Creștinismul și inteligența artificială

Student: Alexia MOCANU, anul II, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducători științifici: Lector dr. Mircea TOBOȘARU, Lector dr. Paula TOMI, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

17. Limitele și evoluția inteligenței artificiale din perspectiva teoremei lui Gödel

Studenti: Matheo BUZBUCHI, Carla RUSU, Rareș Mihail CLINCI, Daniel ION, anul II, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: Lector dr. Paula TOMI, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

18. Soluția legislativă în contextul protestelor transportatorilor din 2024

Student: Gabriel BURDUȘ, anul II, Facultatea de Transporturi

Conducător științific:

Lect. dr. Raluca Iulia RĂDULESCU (IULIAN), Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane

19. Dezinformarea ecologică: mit sau realitate?

Studentă Iulia-Maria IONIȚĂ, anul I, Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Conducător științific: Lector. univ. dr. Adelin-Costin DUMITRU, Departamentul de Formare pentru Cariera Didactică și Științe Socio-Umane