

COMISIA 1

Președinte comisie: Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
 Secretar comisie: Sl.dr.ing. Iustin-Alexandru IVANCIU

Planificarea susținerii proiectelor de diplomă

Joi 21 februarie 2019, Str. George Barițiu nr. 26-28, sala G4

Nr	ORA	Numele candidatului	Spec.	Titlul lucrării de finalizare a studiilor	Conducătorul lucrării
1	08.00 - 08.20	Balan Dinu-Sebastian	AE	Infrastructure as a Code Orchestrated by Salt and Monitored by Zabbix (Infrastructura ca un cod orchestrat de Salt și monitorizat de Zabbix)	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
2	08.20 - 08.40	Vesa Veronica-Maria	TTS	Distributed noise pollution monitoring system using smartphones (Sistem distribuit de monitorizare a poluării fonice folosind terminale mobile inteligente)	Prof.dr.ing. Romulus TEREDES
3	08.40 - 09.00	Taut Adrian	TC	Safety Enhancements for Vehicles in a Smart City: A Raspberry Pi Approach (Îmbunătățiri ale siguranței vehiculelor într-un oraș inteligent: o abordare Raspberry Pi)	Prof.dr.ing. Virgil DOBROTA
	09.00 - 09.10	Pauză			
	09.10 – 09.40	Demonstrații practice (Barițiu 26, sala G4)			
	10.30	Rezultate finale (Barițiu 26, sala G4)			

OBSERVAȚII:

- Absolvenții vor avea asupra lor 6 exemplare ale sintezei proiectului (română/engleză) și ale CV-ului, față-verso (pe aceeași foaie).
- Susținerea lucrărilor se va face în clădirea de pe strada Str. George Barițiu nr. 26-28, **sala G4**.
- Prezentarea lucrărilor în fața comisiei va fi însoțită de slide-uri *.ppt, și va dura maximum 15 minute.
- Prezentarea părților practice va avea loc după prezentarea tuturor lucrărilor candidaților în locațiile menționate mai sus.
- Prezentările în *PowerPoint* se vor preda în format electronic până în data de **20.02.19** la adresa de e-mail iustin.ivanciu@com.utcluj.ro
- Candidații se vor prezenta cu minimum 45 minute înaintea orei de susținere a proiectului.