REFERAT

de coordonare a lucrării de licență

Informații generale

Nume absolvent	Buhai Darius
Nume coordonator științific	Lect. Dr. Marius Dumitran
Titlul lucrării	INSTAGRAM ANALYTICS
Subdomeniul(-le) în care se	Informatica
încadrează lucrarea	
Tipul lucrării*	Aplicație Mobila
Subjectul abordat în lucrare	Studentul a făcut o aplicație mobila care incearca sa determine cate like-uri
	va primi o postare pe instragram
În ce constă contribuția	Aplicația are in spate algoritmi de învățare
absolventului? Cele mai	bazati pe date obtinute de la top 1000 influenceri, NLP pentru a extrage
importante/dificile/originale	feature-uri din descrieri si algoritmi de ML pentru prezicerea likeurilor la
aspecte tratate/rezolvate în	postari.
lucrare (în raport cu materia	
predată în facultate)	

Conținutul și redactarea lucrării

	(Sub)Cap.	Aspecte pozitive concrete	Aspecte negative concrete
Corectitudinea științifică și/ sau tehnologică a conținutului		Corect din punct de vedere ştiinţific/tehnologic.	
Relevanța aspectelor tratate/ rezolvate în raport cu tema		Aspectele tratate sunt relevante in raport cu tema aleasa.	
Actualitatea în raport cu stadiul în domeniu		Subiectul ales de student este unul foarte modern. De menționat ca inițial studentul a încercat sa faca un stock predictor bazat pe știrile despre acțiuni, dar cum nu a obținut rezultate bune a pivotat Am apreciat foarte mult acest lucru.	Ar fi fost interesanta o comparatie cu alte aplicatii care fac asta. E clar ca pentru un produs comercial mai trebuie depusa munca.
Stil de redactare. Claritate, structură și tehnoredactare		Stil clar de redactare si structura clasa.	
Indicarea corespunzătoare a informațiilor preluate din bibliografie sau alte surse		Bibliografia e indicată corespunzător.	

Realizarea lucrării pe parcursul semestrului

	(Sub)Cap.	Aspecte pozitive concrete	Aspecte negative concrete
Modul de lucru al		Comunicare foarte buna pe	
studentului		tot parcursul anului.	

Alte observații:		
Nota acordată (opțional):10(zece)		
		A
Data: 18 06 2022	Semnătura:	All

Matematică			Informatică	Calculatoare și tehnologia informației
Matematică	Matematici aplicate	Matematică-Infor matică	Informatică	Tehnologia informației
	Matematică			_
Matematici aplicate				
Me	Metodica predării matematicii		Metodica predării informaticii/TIC	
		Informatică teoretică		
		Tehnologii informatice și comunicaționale		
		Unelte software		
		Aplicații software		

^{*}Tipuri de lucrări de licență distribuite pe programe de studii (nu se anexează la referat)

Matematică / Informatică teoretică

Lucrarea este un studiu, axat pe definiții, teoreme și demonstrații, al unei teme din domeniul studiat de absolvent. Lucrarea poate fi de:

- a. Sinteză lucrarea constă în parcurgerea, înțelegerea și redarea în scris a unui segment de teorie, care depășește materia predată în cadrul programului de licență.
- b. Cercetare lucrarea constă într-o contribuție (minimală) adusă de student într-un anumit segment de teorie.

Matematici aplicate / Informatică

Lucrarea constă în prezentarea și utilizarea unor modele matematice și/sau computaționale pentru tratarea unor probleme concrete.

Metodica predării matematicii / Metodica predării informaticii/TIC

Lucrarea constă în prezentarea unor metode de predare a uneia sau mai multor discipline aferente domeniului. Lucrarea poate fi de:

- a. Sinteză lucrarea constă în utilizarea unor metode de predare/evaluare, care depășesc materia predată în cadrul programului de licență.
- b. Cercetare lucrarea constă în prezentarea unor metode de predare/evaluare noi sau folosite într-un context educational nou.

Tehnologii informatice și comunicaționale

Lucrarea este un studiu aplicat al uneia sau mai multor tehnologii/standarde/protocoale care lucrează împreună, din domeniul procesării informației sau comunicațiilor.

Unelte software

Lucrarea constă în dezvoltarea și prezentarea unor unelte (biblioteci, API-uri, servicii software, engine-uri, framework-uri) care pot fi folosite pentru dezvoltarea unor aplicații software.

Aplicații software

Lucrarea constă în dezvoltarea unei aplicații software care rezolvă o problemă bine definită.