DIAGRAMA GANTT PROIECT GAEBO

TITLU PROIECT Generare arbori pentru evaluarea de binarizări optime (GAEBO) DISCIPLINA Managementul Proiectelor Software

PROJECT MANAGER ŞERBAN Alexandru-George 344C2 DATA 7 Noiembrie 2022; UPDATE: 12 Decembrie 2022

WBS ID	TASK	Responsabil Task	DATA START	DATA FINALA	DURATA IN ZILE	PROCENT COMPLETARE TASK	Milestone 1				Milestone 2							Milestone 3					
							S1	S2	S3		S4	\$5		S6		S7		S8		S	,	s	10 S1
							L Ma Mi J V L I	Ma Mi J V	L Ma Mi J V	L Ma	Mi J V	L Ma Mi	J A	L Ma Mi	J V L I	Ma Mi	J A	L Ma Mi	JV	L Ma M	i J V	L Ma M	Mi J V L
1	Pregătire																						
1.1	Stabilirea rolurilor membrilor echipei	Şerban Alex	10/17/22	10/19/22	2	100%																	
1.2	Stabilirea instrumentelor colaborative	Şerban Alex	10/19/22	10/22/22	3	100%																	
1.2.1	Platforma pentru WBS	Şerban Alex	10/24/22	10/25/22	1	100%																	
1.2.2	Platforma pentru diagrama Gantt	Şerban Alex	10/25/22	10/26/22	1	100%																	
1.2.3	Platforma pentru tracking	Şerban Alex	10/26/22	10/27/22	1	100%																	
1.2.4	Platforma pentru documentare	Şerban Alex	10/27/22	10/28/22	1	100%																	
2	Planificare																						
2.1	Proiectarea WBS	Şerban Alex	10/29/22	10/31/22	2	100%																	
2.2	Proiectarea diagramei Gantt	Şerban Alex	10/31/22	11/2/22	2	100%																	
2.3	Proiectarea diagramei tracking	Şerban Alex	11/2/22	11/4/22	2	100%																	
2.4	Raport Milestone 1	Şerban Alex	11/4/22	11/7/22	3	100%																	
3	Dezvoltare																						
3.1	Analiza fisiere intrare CSV	Marii Hristofor, Andrei Alin-lonut, Timpuriu Mircea	11/7/22	11/13/22	6	100%																	
3.2	Proiectare algorimi binarizare globală	Marii Hristofor, Timpuriu Mircea	11/13/22	11/16/22	3	100%																	
3.3	Implementare algorimi binarizare globală	Timpuriu Mircea	11/19/22	11/24/22	5	100%																	
3.4	Proiectare algorimi binarizare locală	Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionut	11/13/22	11/16/22	3	10%																	
3.5	Implementare algorimi binarizare locală	Andrei Alin-Ionuţ	11/19/22	11/24/22	5	10%																	
3.6	Proiectare algoritm combinare soluții	Marii Hristofor, Andrei Alin-lonut, Timpuriu Mircea	11/26/22	11/28/22	2	10%																	
3.7	Implementare algorim combinare soluții	Andrei Alin-Ionut, Timpuriu Mircea	11/28/22	12/3/22	5	10%																	
3.8	Raport Milestone 2	Şerban Alex, Marii Hristofor	12/3/22	12/6/22	3	100%																	
4	Testare																						
4.1	Testare arbori generați prin binarizare globală	Popa Marian-Elvis	12/8/22	12/10/22	2	0%																	
4.2	Testare arbori generați prin binarizare locală	Popa Marian-Elvis	12/10/22	12/12/22	2	0%																	
4.3	Testare arbori generați prin algoritmul optimal	Popa Marian-Elvis, Marii Hristofor	12/12/22	12/14/22	2	0%																	
5	Finalizare																						
5.1	Completare cod și unit testere pe baza de metrici de performanță și eventuale erori anterioare	Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionut, Timpuriu Mircea, Popa Marian-Elvis	12/14/22	12/17/22	3	0%																	
5.2	Scrierea documentației proiectului	Şerban Alex	12/17/22	12/20/22	3	0%																	
5.3	Scrierea raportului final Milestone 3	Şerban Alex, Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionut, Timpuriu Mircea, Popa Marian-Elvis	12/20/22	12/23/22	3	0%																	