

DIAGRAMA GANTT PROIECT GAEBO

TITLU PROIECT	Generare arbori pentru evaluarea de binarizări optime (GAEB0)	DISCIPLINA	Managementul Proiectelor Software
PROJECT MANAGER	ȘERBAN 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				S5				S6				S7				S8				S9				S10			
							L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L	Ma	Mi	J	V	L				
1	Pregătire																																													
1.1	Stabilirea rolurilor membrilor echipei	Șerban Alex	10/17/22	10/19/22	2	100%																																								
1.2	Stabilirea instrumentelor colaborative	Șerban Alex	10/19/22	10/22/22	3	100%																																								
1.2.1	Platforma pentru WBS	Șerban Alex	10/24/22	10/25/22	1	100%																																								
1.2.2	Platforma pentru diagrama Gantt	Șerban Alex	10/25/22	10/26/22	1	100%																																								
1.2.3	Platforma pentru tracking	Șerban Alex	10/26/22	10/27/22	1	100%																																								
1.2.4	Platforma pentru documentare	Șerban Alex	10/27/22	10/28/22	1	100%																																								
2	Planificare																																													
2.1	Proiectarea WBS	Șerban Alex	10/29/22	10/31/22	2	100%																																								
2.2	Proiectarea diagramei Gantt	Șerban Alex	10/31/22	11/2/22	2	100%																																								
2.3	Proiectarea diagramei tracking	Șerban Alex	11/2/22	11/4/22	2	100%																																								
2.4	Raport Milestone 1	Șerban Alex	11/4/22	11/7/22	3	100%																																								
3	Dezvoltare																																													
3.1	Analiza fisiere intrare CSV	Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionuț, Timpuriu Mircea	11/7/22	11/13/22	6	100%																																								
3.2	Proiectare algoritmi binarizare globală	Marii Hristofor, Timpuriu Mircea	11/13/22	11/16/22	3	100%																																								
3.3	Implementare algoritmi binarizare globală	Timpuriu Mircea	11/19/22	11/24/22	5	100%																																								
3.4	Proiectare algoritmi binarizare locală	Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionuț	11/13/22	11/16/22	3	10%																																								
3.5	Implementare algoritmi binarizare locală	Andrei Alin-Ionuț	11/19/22	11/24/22	5	10%																																								
3.6	Proiectare algoritm combinare soluții	Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionuț, Timpuriu Mircea	11/26/22	11/28/22	2	10%																																								
3.7	Implementare algorim combinare soluții	Andrei Alin-Ionuț, Timpuriu Mircea	11/28/22	12/3/22	5	10%																																								
3.8	Raport Milestone 2	Șerban 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-Ionuț, Timpuriu Mircea, Popa Marian-Elvis	12/14/22	12/17/22	3	0%																																								
5.2	Scrierea documentației proiectului	Șerban Alex	12/17/22	12/20/22	3	0%																																								
5.3	Scrierea raportului final Milestone 3	Șerban Alex, Marii Hristofor, Andrei Alin-Ionuț, Timpuriu Mircea, Popa Marian-Elvis	12/20/22	12/23/22	3	0%																																								