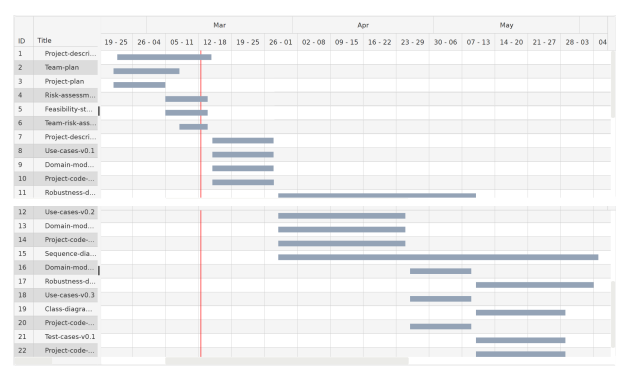
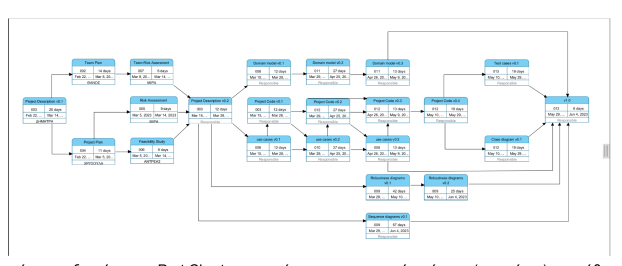
Team-plan v0.1

ΜΙΡΑ ΙΣΛΑΜΑΪ	1070736	5ο ΕΤΟΣ
ΧΡΥΣΟΥΛΑ ΚΟΥΤΣΑΝΤΑ	1067503	5ο ΕΤΟΣ
ΔΗΜΗΤΡΑ ΜΑΥΡΙΔΟΥ	1070770	6ο ΕΤΟΣ
ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΙΡΩΝΗΣ	1063428	6ο ΕΤΟΣ
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΟΥΚΙΟΣ	1064779	10ο ΕΤΟΣ



Διάγραμμα Gantt του team plan για το project Τεχνολογίας Λογισμικού ακαδ. έτους 2022-23

	ТҮПІКА ҮПОЕРГА	ПРОАПАІТОУМЕНА УПОЕРГА	ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΕΚΤΙΜΗΣΗ
A1	Project-description-v0.1	-	13
A2	Team-plan	A1	7
A3	Project-plan	A1	11
A4	Risk-assessment	A3	2
A5	Feasibility-study-w0.1	A3	2
A6	Team-risk-assessment	A2	6
B1	Project-description-v0.2	A1, A4, A5, A6	13
B2	Use-cases-v0.1	B1	13
В3	Domain-model-v0.1	B1	13
B4	Project-code-v0.1	B1	13
C1	Robustness-diagrams-v0.1	B1	41
C2	Use-cases-v0.2	B2	12
C3	Domain-model-v0.2	В3	12
C4	Project-code-v0.2	B4	12
D1	Sequence-diagrams-v0.1	B1	66
D2	Domain-model-v0.3	C3	27
D3	Robustness-diagrams-v0.2	C1	25
D4	Use-cases-v0.3	C2	27
E1	Class-diagram-v0.1	E2	25
E2	Project-code-v0.3	C4	27
E3	Test-cases-v0.1	E2	25
F	Project-code-v0.4	E2	25
	v1.0	C3, D1, D3, D4, E1	9



πίνακας εξαρτήσεων - Pert Chart των υποέργων και κανονική εκτίμηση (σε ημέρες) του κάθε υποέργου. Ο καταμερισμός εργασιών δεν έχει ολοκληρωθεί.

Για την υλοποίηση των διαγραμμάτων (Pert chart & Gantt) για το συγκεκριμένο κομμάτι της εργασίας χρησιμοποιήθηκε το Visual Paradigm.

Η συγγραφή του team plan υλοποιήθηκε στο google docs.