

Team-plan-v1.0

mySelf



Χαράλαμπος Σιαμόγλου, AM: 235890/1041601, Έτος: 8^ο

Βασίλειος Τριπολίδης, AM: 236365/1044489, Έτος: 7^ο

Γεώργιος Μπούζας, AM: 1051850, Έτος: 6^ο

Δημήτρης Βλάχος, AM: 1057606, Έτος: 5^ο

Ορισμός τυπικών υποέργων:

TY1: Team Plan

TY2: Project-description-v0.1

TY3: Project-plan-v0.1

TY4: Risk-assesment-v0.1

TY5: Feasibillity-study-v0.1

TY6: Project-description-v0.2

TY7: Use-cases-v0.1

TY8: Domain-model-v0.1

TY9: Project-code-v0.1

TY10: Robustness-diagrams-v0.1

TY11: Use-cases-v0.2

TY12: Domain-model-v0.2

TY13: Project-code-v0.2

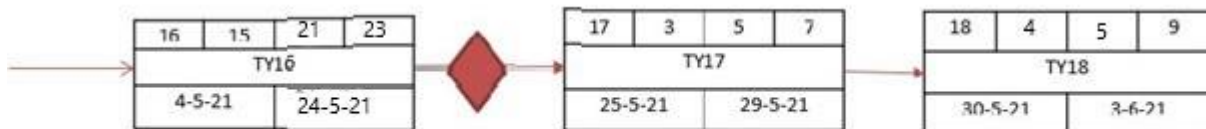
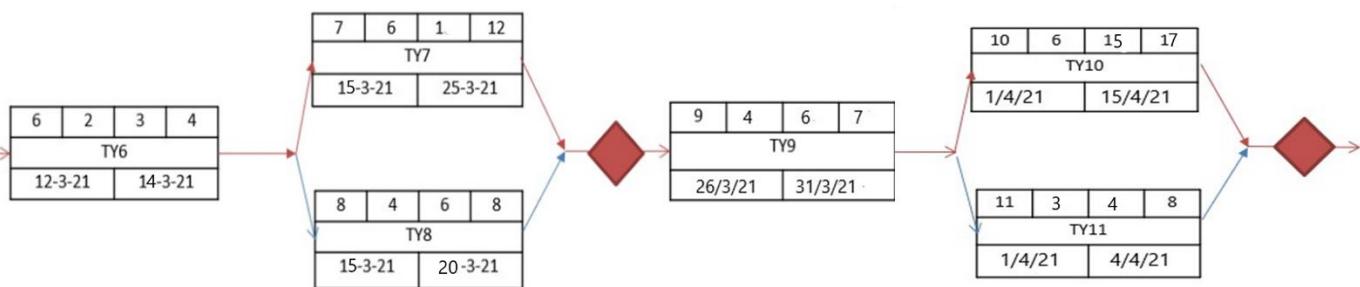
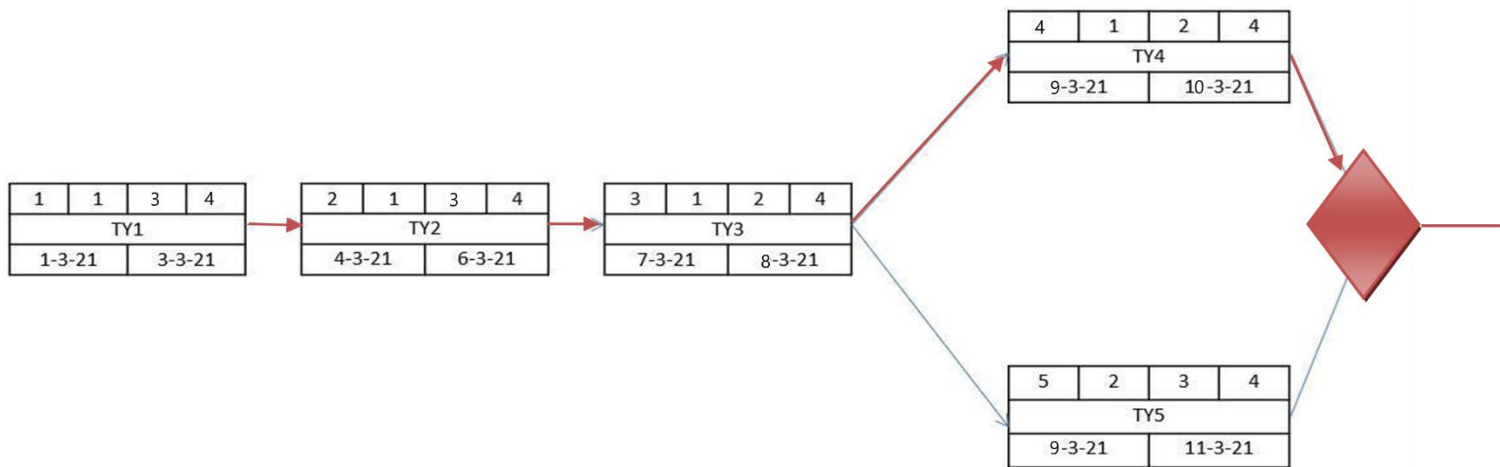
TY14: Sequence-diagrams-v0.1

TY15: Domain-model-v0.3

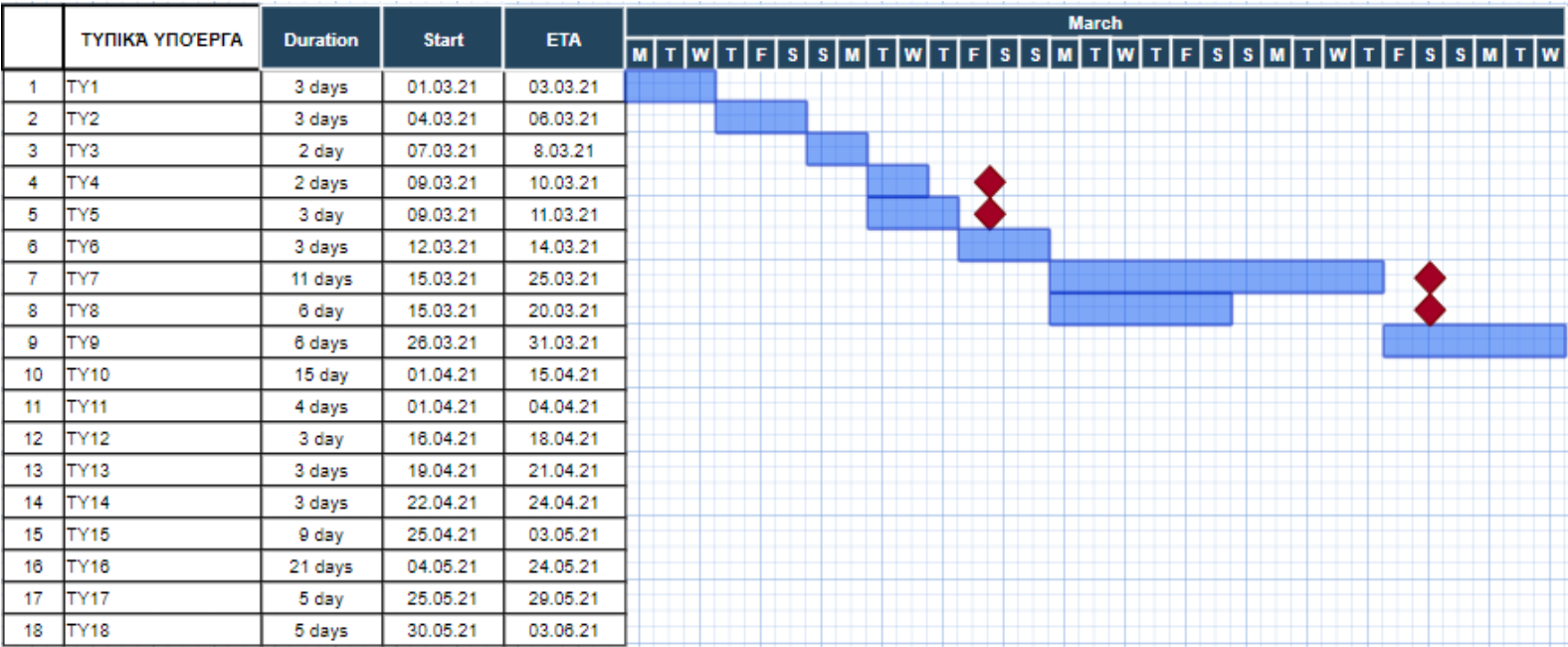
TY16: Case-diagram-v0.1

TY17: Τελικές εκδόσεις των τεχνικών κειμένων

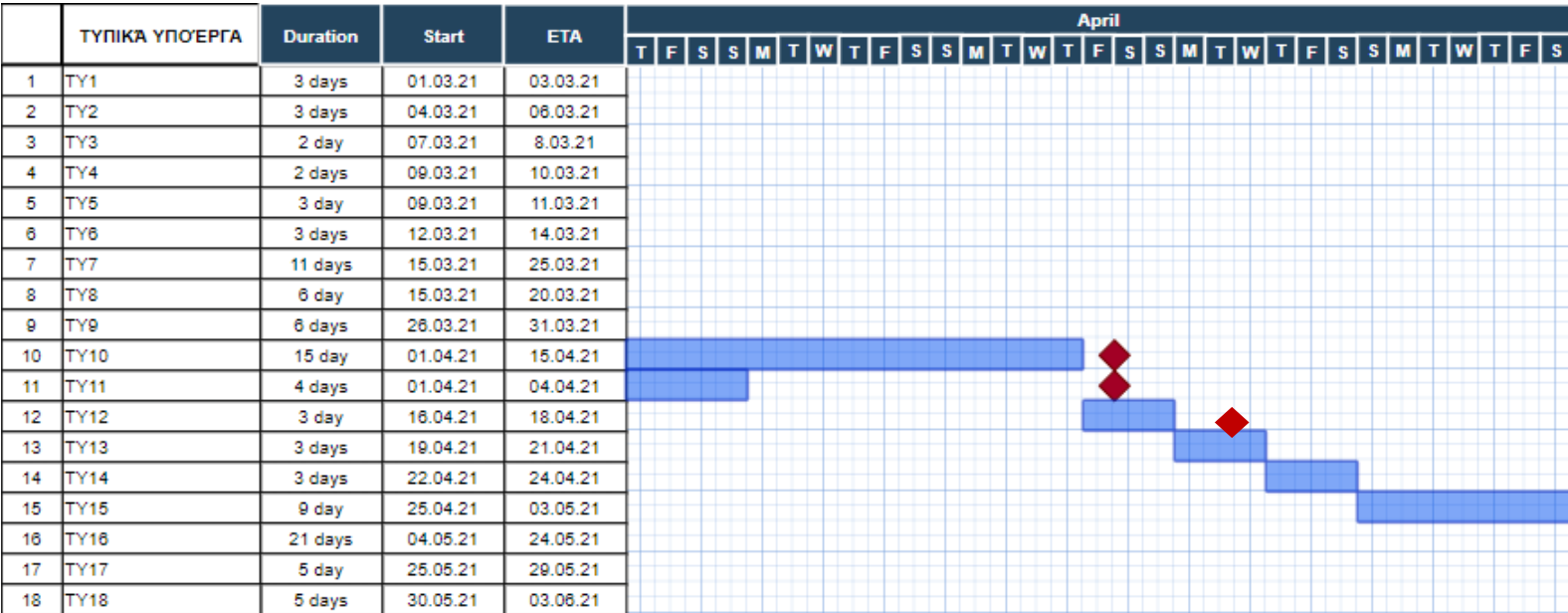
TY18: Τελική έκδοση του κώδικα



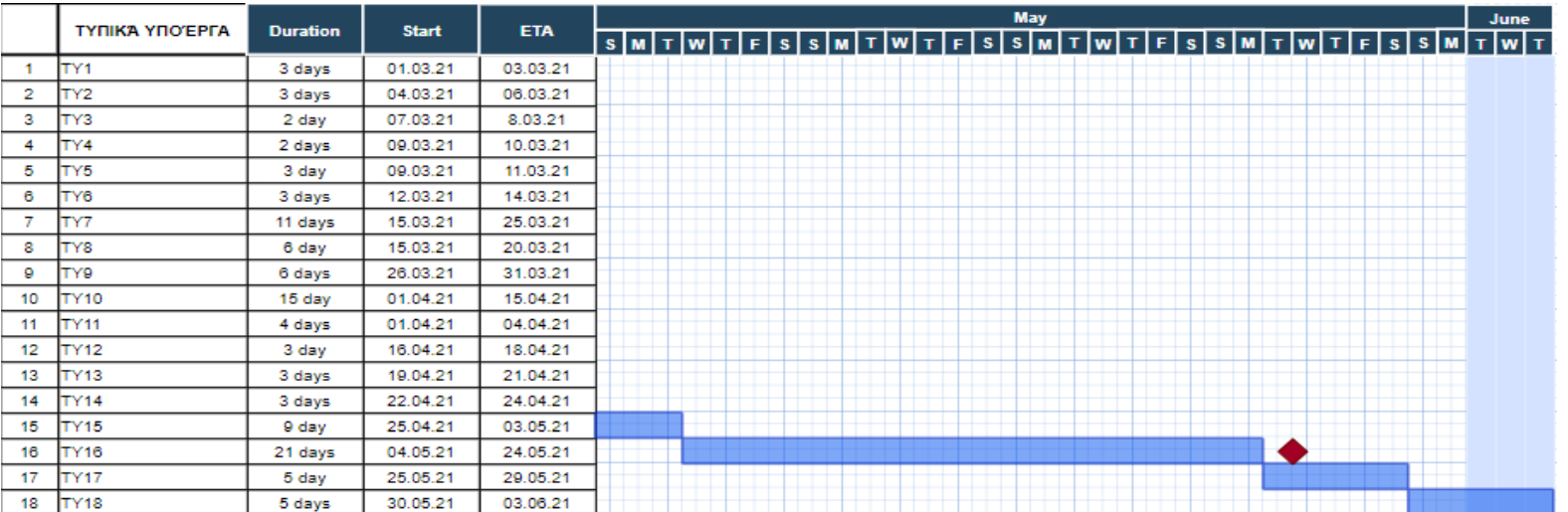
ΜΗΝΑΣ ΜΑΡΤΙΟΣ



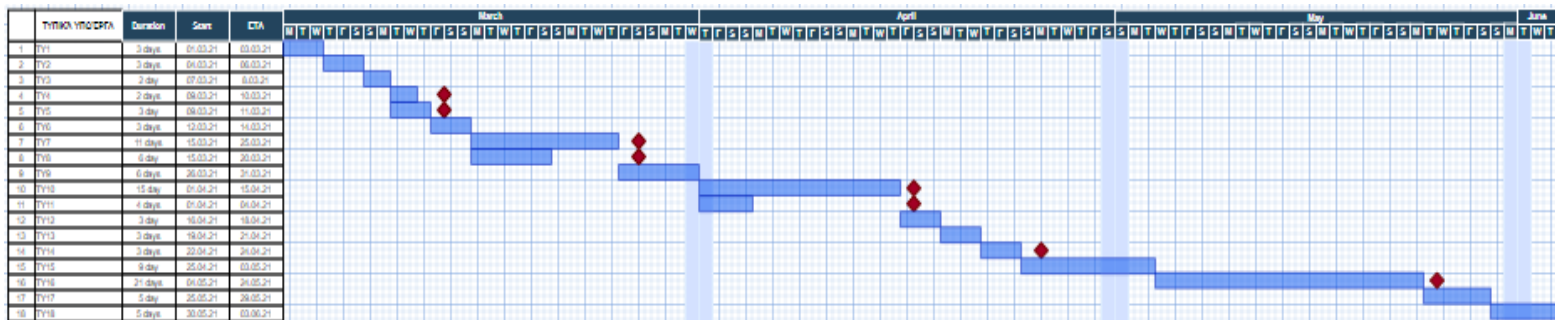
ΜΗΝΑΣ ΑΠΡΙΛΙΟΣ



ΜΗΝΑΣ ΜΑΙΟΣ ΚΑΙ ΙΟΥΝΙΟΣ



ΟΛΑ ΜΑΖΙ



Η ομάδα μας αποφάσισε να χρησιμοποιήσει την μέθοδο του Scrum με εναλλασσόμενους ρόλους, προκειμένου να υπάρχει ίσο μερίδιο ευθύνης για ό,τι απόφαση παίρνεται. Δηλαδή για κάθε κομμάτι το οποίο ανέλαβε κάποιος είχε να επικοινωνήσει με κάποιο άλλο άτομο της ομάδας ο οποίος έπαιζε το ρόλο του product owner και κάποιον που έπαιζε το ρόλο του Scrum master.

Τα άτομα της ομάδας στο οποίο ανατέθηκε κάποιο κομμάτι παίζει τον ρόλο του development team. Η περίοδος του sprint είναι οι δύο μέρες, όπου το κάθε team (τα υπόλοιπα άτομα) ασχολείται με το έργο που πρέπει να φέρει εις πέρας, και έπειτα επικοινωνεί με τον Scrum master και τον Product owner.

Η ομάδα μας εργάζεται κανονικά και τα Σαββατοκύριακα αλλά και τις αργίες. Για το συγκεκριμένο παραδοτέο το ρόλο του :

Product owner: Τριπολίδης Βασίλειος,
Scrum master : Σιαμόγλου Χαράλαμπος
Development Team: Μπούζας Γιώργος, Βλάχος Δημήτρης.

Επειδή οι ρόλοι είναι εναλλασσόμενοι, σύμφωνα με την μέθοδο που χρησιμοποιούμε, στο επόμενο παραδοτέο θα αλλάξουν οι μεταξύ μας ρόλοι.

Το IDE το οποίο θα χρησιμοποιήσουμε θα είναι το Android Studio καθώς μέρος της υλοποίησης θα γίνει σε Java και MySQL. Καθώς και τα τεχνικά κείμενα είναι όλα γραμμένα στο Microsoft Office Word. Τα διαγράμματα για τα use cases και domain model είναι σχεδιασμένα στο draw.io. Επίσης οι παραπάνω εικόνες υλοποιήθηκαν στο Justinmind.