ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΉ ΣΧΟΛΗ Ι ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

Εργασία στο μάθημα: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ



Risk-assessment-v1.0



Η ομάδα μας αποτελείται από τα εξής μέλη:

Ονοματεπώνυμο (αλφαβητικά)	Αριθμός Μητρώου	Έτος
Δεμαρτίνος Νικόλαος-Διονύσιος	236034	60
Ελευθερίου Απόστολος	1047196	5°
Κυρτσιά Άννα-Αγάπη	1054413	40
Κωλέτσης Γεώργιος	236100	60
Σταθόπουλος Ιωάννης	236353	6°

Η έκδοση ν1.0 είναι ίδια με την έκδοση ν0.2

Διαφωνίες Μεταξύ Υπεύθυνος Αντιμετώπισης Όλη η ομάδα νου: Λόγω του ότι είμαστε 5 άτομα οξουν διαφωνίες μεταξύ μας ως προ δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών: ίο □Χαμηλό νερνοποίησης Κινδύνου: Η πρώτη δ	Ημερομηνία: 6 Μαρτίου 2020 με διαφορετικά ενδιας την υλοποίηση του έρνου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Ε	Προτεραιότητα: 1 1 2 3 ρέροντα και καθημερινότητες, ογου.
Αντιμετώπισης Όλη η ομάδα νου: Λόγω του ότι είμαστε 5 άτομο εξουν διαφωνίες μεταξύ μας ως προ Ποιότητα Μκόστος δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών:	6 Μαρτίου 2020 με διαφορετικά ενδιας ς την υλοποίηση του έρνου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία δ	□1 □2 ⊠3 ρέροντα και καθημερινότητες, ογου.
νου: Λόγω του ότι είμαστε 5 άτομα εξουν διαφωνίες μεταξύ μας ως προ αποιότητα ⊠Κόστος δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφά ητας Συνεπειών: io □Χαμηλό	με διαφορετικά ενδιας ς την υλοποίηση του έρ νσεις του έργου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία δ	ρέροντα και καθημερινότητες, ογου.
οξουν διαφωνίες μεταξύ μας ως προ δΙΠοιότητα ⊠Κόστος δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών: io □Χαμηλό	ς την υλοποίηση του έρ νσεις του έργου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Β	ργου.
οξουν διαφωνίες μεταξύ μας ως προ δΙΠοιότητα ⊠Κόστος δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών: io □Χαμηλό	ς την υλοποίηση του έρ νσεις του έργου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Β	ργου.
ΔΠοιότητα ⊠Κόστος δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών: ίο □Χαμηλό	νσεις του έργου. Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία δ	
δυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφό ητας Συνεπειών: ίο □Χαμηλό	Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Σ	
ητας Συνεπειών: io □Χαμηλό	Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Σ	Μικρ ή
ητας Συνεπειών: io □Χαμηλό	Πιθανότητα: □Μεγάλη □Μεσαία Σ	Μικρ ή
ίο □Χαμηλὀ	□Μεγάλη □Μεσαία Σ	Μικρή
100 10 10 10 110 110 110 10 10 10 11 11	ιαφωνία που αναφέρει	ται από μέλος της ομάδας ως
		. 3 .3 . 3 3
οιασμού: Συχνά meetings, ενίσχυσ	τη ομαδικού πνεύματ	ος με συζήτηση πάνω σε
της Επιβολής της Στρατηγικής Αντιμ	ετώπισης: Κάλεσμα όλο	ων των μελών σε τηλεδιάσκεψη
	<i>ν</i> σε ἡρεμο κλίμα. Ανάλι	υση θετικών και αρνητικών για
		F
ση	Ko	
νοποίησης Κινδύνου:	Τοένουσα Κατάσταση	· -
		•
των μέπων σε ένα συγκεκριμένο		
ο. ἡ Ημερομηνία Παρακολούθησης Κινδύνου: Ενεργός 🗵 Ανενεργός αΐου 2020		ς 🛭 Ανενεργός
	ει αυτόματα τον κίνδυνο ενεργό. οιασμού: Συχνά meetings, ενίσχυς α προκύπτει. της Επιβολής της Στρατηγικής Αντιμε ετώπισης: Συζήτηση όλων των μελών ση Κινδύνου ση σποίησης Κινδύνου: των μελών σε ένα συγκεκριμένο	ει αυτόματα τον κίνδυνο ενεργό. οιασμού: Συχνά meetings, ενίσχυση ομαδικού πνεύματα προκύπτει. της Επιβολής της Στρατηγικής Αντιμετώπισης: Κάλεσμα όλο ετώπισης: Συζήτηση όλων των μελών σε ήρεμο κλίμα. Ανάλιση Κινδύνου ση νοποίησης Κινδύνου: των μελών σε ένα συγκεκριμένο



Παραίτηση κάποιου μέλους			
A/A: 2	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεόμενη	Αντιμετώπισης		□1 □2 ⊠3
Δραστηριότητα	Όλη η ομάδα	6 Мартіоυ 2020	
οποιαδήποτε			
Περιγραφή Κινδύνου:	Λόγω πολλών παραγόντων είν	αι υπαρκτός ο κίνδυνος π	αραίτησης κάποιου μέλους.
Τύπος: ⊠Σχέδιο ⊠Ποιότητα ⊠Κόστος Επεξήγηση: Ο κίνδυνος είναι σχετικός με όλες τις εκφάνσεις του έργου.			
Επίπεδο Σοβαρότητας		Πιθανότητα:	
⊠Υψηλό □Μεσαίο □			λικρή
Πρώτο Γεγονός Ενεργοποίησης Κινδύνου: Με την παραίτηση κάποιου μέλους αυτόματα ενεργοποιείται ο			
κίνδυνος		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	and the state of t
Στρατηγική Μετριασ	ιού: Συχνά meetings, ενίσχυ	ση ομαδικού πνεύματος	ς με συζήτηση πάνω σε
οποιοδήποτε θέμα πρ	οοκύπτει.		
Γεγονός Έναρξης της	Επιβολής της Στρατηγικής Αντιμ	ιετώπισης: Κάλεσμα όλων	των μελών σε τηλεδιάσκεψη
για συζήτηση.			
Στρατηγική Αντιμετώπισης: Παρακολούθηση της εξέλιξης από όλα τα μέλη ώστε να μπορεί να καλυφθεί το κενό.			
Παρακολούθηση Κινδύνου			
Ημερ/νία Δράση	Κατάσταση		Κατάσταση
			-
Κριτήρια Απενεργοποίησης Κινδύνου: Τρέχουσα Κατάσταση:			
Διαμοιρασμός των εργασιών του παραιτούμενου			
μέλους στα υπόλοιπα μέλη			
Τελική Ημερομηνία Παρακολούθησης Κινδύνου: □ Ενεργός ☑ Ανενεργός 17 Μαΐου 2020			🛮 Ανενεργός

Καθυστέρηση Υλοποίησης Έργου				
A/A: 3		Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεόμενη		Αντιμετώπισης	□1 □2 ⊠3	
Δραστηριότ	τητα	Όλη η ομάδα	6 Μαρτίου 2020	
οποιαδήποι				
Περιγραφή	Κινδύνου: Αδ	υναμία ολοκλήρωσης και ατ	τοστολής του έργου στην	ώρα του.
	έδιο □Ποιότη			
Επεξήγηση: Ο κίνδυνος είναι σχετικός με το σχέδιο και το κόστος του έργου.				
		ας Συνεπειών: Πιθανότητα:		
	Μεσαίο □Χαι	-	□Μεγάλη ⊠Μεσαία □Μικρή	
Πρώτο Γεγονός Ενεργοποίησης Κινδύνου: Αποτυχία παράδοσης έργου στην ώρα του.				
Στρατηγική Μετριασμού: Συνέπεια από όλα τα μέλη της ομάδας για ταχύτερη υλοποίηση.				
Γεγονός Έναρξης της Επιβολής της Στρατηγικής Αντιμετώπισης: Αυστηρότερες διορίες και σύσταση.				
Στρατηγική Αντιμετώπισης: Στοχευμένη και πιο συστηματοποιημένη δράση. Επιπλέον αυστηρές διορίες.				
Παρακολούθηση Κινδύνου				
Ημερ/νία Δράση		Κατάσταση		
-	-			-
		γοποίησης Κινδύνου: Τρέχουσα Κατάσταση:		
Όταν τα παραδοτέα στέλνονται στην ώρα τους				
παύει να ισχύει ο κίνδυνος.				
Τελική Ημερομηνία Παρακολούθησης Κινδύνου: 17 Μαΐου 2020		🗆 Ενεργός	🛭 Ανενεργός	



Αστοχία έργου – Μη ανταπόκριση από ακαδημαϊκή κοινότητα				
A/A: 4	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:	
Συνδεόμενη	Αντιμετώπισης		⊠1 □2 □3	
Δραστηριότητα	Όλη η ομάδα	6 Μαρτίου 2020		
Κεντρική Ιδέα				
	ο έργο δεν ανταποκρίνεται	στις ανάγκες των φοιτητ	ών και της αγοράς και οι	
καθηγητές δεν πείθονται				
Τὑπος: □Σχέδιο ⊠Ποιότη				
	ivaι σχετικός με την ποιότητο	και το κόστος του έργου.		
Επίπεδο Σοβαρότητας Συνεπειών: Πιθανότητα:				
⊠Υψηλό □Μεσαίο □Χα	ό □Μεσαίο □Χαμηλό □Μεγάλη □Μεσαία ⊠Μικρἡ			
Πρώτο Γεγονός Ενεργοποίησης Κινδύνου: Αποδοκιμασία από την κοινότητα και εμπορική αποτυχία.				
Στρατηγική Μετριασμού: Σφυγμομέτρηση κοινού και ανάλυση των αναγκών του. Συζήτηση και υλοποίηση λύσεων.				
Γεγονός Έναρξης της Ι	Επιβολής της Στρατηγικής	Αντιμετώπισης: Μελέτη ο	ιναγκών της ακαδημαϊκής	
κοινότητας.				
Στρατηγική Αντιμετώπισης: Μερικώς διόρθωση τυχών αστοχιών.				
Παρακολούθηση Κινδύνου				
Ημερ/νία Δράση		Κατάσταση		
			-	
Κριτήρια Απενεργοποίησης Κινδύνου: Τρέχουσα Κατάσταση:				
	σχύει όταν το έργο γίνεται			
	αποδεκτό από την κοινότητα.			
Τελική Ημερομηνία Παρα 17 Μαΐου 2020	λική Ημερομηνία Παρακολούθησης Κινδύνου: □ Ενεργός ☑ Ανενεργός Μαΐου 2020		🛭 Ανενεργός	