Τίτλος Τεχνικού Κειμένου: Risk-assessment-v1.0

Ονομασία Project: E-catering

Μέλη της ομάδας:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΏΝΥΜΟ: ΚΟΥΤΉΣ ΓΕΏΡΓΙΟΣ

AM:1056290

ΟΝΟΜΑΤΕΠΏΝΥΜΟ: ΜΠΑΤΖΟΓΙΆΝΝΗΣ ΑΝΤΏΝΙΟΣ

AM: 1054421

ΟΝΟΜΑΤΕΠΏΝΥΜΟ: ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΊΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΊΝΟΣ

AM: 1054338

ΟΝΟΜΑΤΕΠΏΝΥΜΟ: ΤΖΆΚΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΌΣ

AM: 1054294

Περιγραφή τεχνικού κειμένου (Risk-assessment-v0.1)

Στο συγκεκριμένο τεχνικό κείμενο παρουσιάζουμε τους κινδύνους που μπορεί να προκύψουν κατά τη διάρκεια υλοποίησης του έργου. Επίσης, αναλύουμε τις στρατηγικές μετριασμού αλλά και αντιμετώπισης του κάθε κινδύνου ξεχωριστά.

## Πιθανοί κίνδυνοι:

- Βλάβη σε εξοπλισμό απαραίτητο για την υλοποίηση του project
- Κακή εκτίμηση όσον αφορά το οικονομικό και χρονικό σκέλος υλοποίησης του project (exceeding timeframes, ineffective team planning)
- Ανεπαρκείς πόροι, ανάγκη για αύξηση των οικονομικών κονδυλίων του project
- Αποχώρηση μέλους της ομάδας
- Κυβερνοεπίθεση
- Αδυναμία μέλους της ομάδας να ανταπεξέλθει στις υποχρεώσεις του

## Παρακάτω παρουσιάζονται οι φόρμες κινδύνων:

<b>Τίτλος κινδύνου :</b> Βλάβη σε εξοπλισμό απαραίτητο για την υλοποίηση του project				
<u>A/A:</u> 1 <u>Συνδεόμενη</u> <u>Δραστηριότητα:</u> Τελική παράδοση	<u>Υπεύθυνος</u> <u>Αντιμετώπισης:</u> Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος	<u>Ημερομηνία:</u> 8/3/2023	<u>Προτεραιότητα:</u> ΥΨΗΛΗ	
Περιγραφή κινδύνου: Η πιθανότητα βλάβης εξοπλισμού ενδέχεται να οδηγήσει σε καθυστέρηση υλοποίησης άρα και παράδοσης του έργου.				
<b>Τύπος :</b> Αφορά το χρονοπρογραμματισμό και την επίτευξη του έργου.				
Σοβαρότητα κινδύνου	<u>:</u>	Πιθανότητα:		
Μεγάλη		Μεσαία		
<u>Έναρξη ενεργοποίησης του κινδύνου:</u> Βλάβη σε κάποιο εξοπλισμό μέλους.				
Στρατηγική μετριασμο	<b>Στρατηγική μετριασμού κινδύνου:</b> Επιδιόρθωση εξοπλισμού.			
<b>Έναρξη στρατηγικής αντιμετώπισης:</b> Μόνιμη βλάβη εξοπλισμού.				
<b>Στρατηγική αντιμετώπισης:</b> Αντικατάσταση εξοπλισμού που έχει βλάβη.				
Παρακολούθηση κινδύνου:				
<u>Ημερομηνία :</u>	Δράση:		<u>Κατάσταση:</u>	
<b>Απενεργοποίηση κινδύνου:</b> Η λειτουργία του εξοπλισμού μας			Τρέχουσα κατάσταση:	
χωρίς προβλήματα.			Ενεργός:ΟΧΙ	
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία παράδοσης έργου.		Ανενεργός:NAI		

Τίτλος κινδύνου: exceeding timeframes-ineffective team planning			
<u>Α/Α:</u> 2 Συνδεόμενη	<u>Υπεύθυνος</u> <u>Αντιμετώπισης:</u>	<u>Ημερομηνία:</u> 8/3/2023	Προτεραιότητα:
<u>Δραστηριότητα:</u> Τελική παράδοση	Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος		ΥΨΗΛΗ
Περιγραφή κινδύνου: υλοποίησης του έργο	_Κακή εκτίμηση όσον α ου.	χφορά το οικονομικ	τό και χρονικό σκέλος
<u>Τύπος</u> : Αφορά το χρονοπρογραμματισμό του έργου καθώς και το κόστος υλοποίησης του.			
Σοβαρότητα κινδύνου: Πιθανότητα:			
Μεγάλη		Μεγάλη	
πλάνου του έργου. Στρατηγική μετριασμο	<del>ού κινδύνου:</del> Επανεκτίμη	ιση οικονομικών και χ	γρονικών ορίων.
Έναρξη στρατηγικής αντιμετώπισης:Επανεκτίμηση οικονομικών και χρονικών ορίων.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Ακριβής έλεγχος οικονομικών και χρονικών ορίων.			
Παρακολούθηση κινδ			
Ημερομηνία :	Δράση:		<u>Κατάσταση:</u>
Απενεργοποίηση κινδύνου: Ακριβής έλεγχος οικονομικών και χρονικών ορίων.		οικονομικών και	Τρέχουσα κατάσταση:
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία παράδοσης έργου.		<u>ου:</u> Ημερομηνία	Ενεργός:ΟΧΙ Ανενεργός:ΝΑΙ

<b>Τίτλος κινδύνου :</b> Ανεπαρκείς πόροι				
Α/Α:3 Υπεύθυνος Ημερομηνία: Προτεραιότητα:				
Συνδεόμενη	Αντιμετώπισης:	8/3/2023		
Δραστηριότητα:	Παπαγεωργίου	0,0,2020		
Τελική παράδοση	Κωνσταντίνος		ΥΨΗΛΗ	
τελική λαρασσσή	κωνσταντινός		141////	
Περιγραφή κινδύνου: Πιθανότητα ανεπάρκειας,που οδηγεί στην αύξηση οικονομικών κονδυλίων για την υλοποίηση του έργου.				
<b>Τύπος :</b> Αφορά τη δυνο	ιτότητα υλοποίησης του	έργου.		
Σοβαρότητα κινδύνου: Πιθανότητα:				
N A	53 m	R	Λοσαία	
Μεγο	αλη	IN IN	Λεσαία	
<u>Έναρξη ενεργοποίησης του κινδύνου:</u> Ανεπαρκείς οικονομικοί πόροι.				
Στρατηγική μετριασμού κινδύνου: Επανέλεγχος οικονομικών πόρων.				
Έναρξη στρατηγικής αντιμετώπισης: Ανεπάρκεια οικονομικών πόρων.				
Στρατηγική αντιμετώπισης: Εύρεση πλάνου που να μπορεί να στηριχτεί από το διαθέσιμο οικονομικό κομμάτι.				
Παρακολούθηση κινδύνου:				
			Κατάσταση:	
Ημερομηνία :	<u>Δράση:</u>		<u>kataotaon.</u>	
<b>Απενεργοποίηση κινδύνου:</b> Όσο το δυνατόν πιο ακριβής			Τρέχουσα κατάσταση:	
οικονομικός έλεγχος του έργου πριν την υλοποίησή του.				
			Ενεργός:ΟΧΙ	
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου:Ημερομηνία		Ανενεργός:ΝΑΙ		
παράδοσης έργου.				

<b>Τίτλος κινδύνου :</b> Αποχώρηση μέλους της ομάδας				
<u>A/A:</u> 4	<u>Υπεύθυνος</u>	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:	
Συνδεόμενη	<u>Αντιμετώπισης:</u>	8/3/2023		
Δραστηριότητα:	Παπανικινονίου		ΥΨΗΛΗ	
Τελική παράδοση	Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος		ΙΨΠΛΠ	
	πωνσταντινός			
Περιγραφή κινδύνου:	Πιθανή απόφαση ενός α	ατόμου να αποχωρήσ	ει από την ομάδα.	
Τύπος : Δφορά το γοργ	οπρογραμματισμό και τ	την μλοποίηση του έρ	NOU.	
<u>τοπος .</u> Αφορα το χρον	οπρογραμματισμο και τ	την ολοποιήση του ερ	γου.	
Σοβαρότητα κινδύνου	<u>:</u>	Πιθανότητα:		
May	က်) က		Acurá de n	
Μεγάλη Ι			Λεγάλη	
	<b>ς του κινδύνου:</b> Αδυναμ	ία ατόμου να συνεχία	σει να προσφέρει στο	
έργο.				
Στοατηνική μετοιασμο	<b>ού κινδύνου:</b> Αναζήτηση	λύσης και ανάνκη για	η περισσότερες ώρες	
Στρατηγική μετριασμού κινδύνου: Αναζήτηση λύσης και ανάγκη για περισσότερες ώρες εργασίας από τα υπόλοιπα μέλη.				
Έναρξη στρατηγικής ο	<b>Έναρξη στρατηγικής αντιμετώπισης:</b> Απόφαση μέλους να αποχωρίσει.			
<u>Στρατηγική αντιμετώπισης:</u> Αντικατάσταση του μέλους που αποχώρισε.				
Παρακολούθηση κινδ			<b>Κατάσταση:</b>	
<u>Ημερομηνία :</u>	Δράση:		<u>Κατάσταση:</u>	
<b>Απενεργοποίηση κινδύνου:</b> Υγειές περιβάλλον εργασίας ,			Τρέχουσα κατάσταση:	
αρμονική συνεργασία μελών και εύστοχη πρόσληψη ανθρώπινου				
δυναμικού.			Ενεργός:OXI	
			Ανενεργός:ΝΑΙ	
<b>Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου:</b> Ημερομηνία			, , ,	
παράδοσης έργου.				
I				

<b>Τίτλος κινδύνου :</b> Κυβερνοεπίθεση				
Α/Α:5 Υπεύθυνος Ημερομηνία: Προτεραιότητα:				
Συνδεόμενη	Αντιμετώπισης:	8/3/2023	<u>poop</u>	
Δραστηριότητα:	Παπαγεωργίου	5/5/2525		
Τελική παράδοση	Κωνσταντίνος		ΥΨΗΛΗ	
remain mapacoon	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Περιγραφή κινδύνου: Πιθανότητα προσβολής του λογισμικού που χρησιμοποιούν τα μέλη με αποτέλεσμα τον κίνδυνο υποκλοπής σημαντικών δεδομένων για την υλοποίηση του έργου.				
<b>Τύπος :</b> Αφορά το σχέδιο υλοποίησης,το κόστος καθώς και το πλάνο του έργου.				
Σοβαρότητα κινδύνου: Πιθανότητα:				
	/2	_		
Μεγ	άλη	N	Λεσαία	
Έναρξη ενεργοποίησης του κινδύνου: Παρατήρηση υποκλοπής δεδομένων.				
<b>Στρατηγική μετριασμού κινδύνου:</b> Ανάγκη ενεργοποίησης συστήματος antivirus.				
Έναρξη στρατηγικής α	ι <b>ντιμετώπισης:</b> Αναποτελ	Νεσματική λειτουργία	ι antivirus με	
αποτέλεσμα την καθυστέρηση υλοποίησης του έργου.				
<b>Στρατηγική αντιμετώπισης:</b> Πρόσληψη ατόμου ειδικού για την αποφυγή κυβερνοεπίθεσης.				
Παρακολούθηση κινδύνου:				
Ημερομηνία :	<u>Δράση:</u>		<u>Κατάσταση:</u>	
<b>Απενεργοποίηση κινδύνου:</b> Χρήση λογισμικού που			Τρέχουσα κατάσταση:	
προστατεύεται.				
			Ενεργός:ΟΧΙ	
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία			Ανενεργός:ΝΑΙ	
παράδοσης έργου.				

<b>Τίτλος κινδύνου :</b> Αδυναμία μέλους της ομάδας να ανταπεξέλθει στις υποχρεώσεις του			
<u>Α/Α:</u> 6 <u>Συνδεόμενη</u>	Υπεύθυνος Αντιμετώπισης:	<u>Ημερομηνία:</u> 8/3/2023	Προτεραιότητα:
<b>Δραστηριότητα:</b> Τελική παράδοση	Παπαγεωργίου Κωνσταντίνος		МЕТРІА
Περιγραφή κινδύνου: Πιθανότητα κάποιου μέλους της ομάδας να αδυνατεί να ανταπεξέλθει στις υποχρεώσεις που του έχουν ανατεθεί.			
Τύπος : Αφορά το σχέδιο υλοποίησης,το κόστος καθώς και το πλάνο του έργου.			
Σοβαρότητα κινδύνου: Πιθανότητα:			
Μεγάλη		Μικρή	
<b>Έναρξη ενεργοποίησης του κινδύνου:</b> Αδυναμία ατόμου να ανταπεξέλθει στις υποχρεώσεις του.			
Στρατηγική μετριασμού κινδύνου: Σωστή καθοδήγηση των ατόμων αυτών και ανάγκη για περισσότερες ώρες εργασίας από τα υπόλοιπα μέλη.			
Έναρξη στρατηγικής αντιμετώπισης: Καθυστέρηση στην υλοποίηση κάποιας εργασίας.			
<b>Στρατηγική αντιμετώπισης:</b> Αντικατάσταση του μέλους.			
Παρακολούθηση κινδ	ύνου:		
Ημερομηνία :	Δράση:		<u>Κατάσταση:</u>
<b>Απενεργοποίηση κινδύνου:</b> Παράδοση των εργασιών εντός			Τρέχουσα κατάσταση:
χρονικού ορίου και εύστοχη πρόσληψη ατόμων για την υλοποίηση του έργου.		Ενεργός:ΟΧΙ ΑνενεργόςΝΑΙ	
Τελική ημερομηνία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία παράδοσης έργου.			
p. 300001) 001001			

Πηγές που χρησιμοποιήθηκαν: διαφάνειες μαθήματος (eclass)

Εργαλεία που χρησμοποιήθηκαν: WordPad καθώς και Word Office