Risk-assessment-v1.0

June 12, 2022



Erasmus4U

ΜΕΛΗ ΟΜΑ Δ Α Σ

ΒΑΓΙΑΝΟΎ ΕΜΜΑΝΟΎΕΛΑ ΑΜ 1059607 ΒΑΚΑΣΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΜ 1070724 ΜΑΡΓΚΑΣ ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΜ 1059684 ΣΙΓΟΎΡΟΥ ΑΛΚΗΣΤΙΣ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΉ ΑΜ 1059661

ΡΟΛΟΙ ΟΜΑΔΑΣ

EDITOR: BAKASHS AFFEAOS CONTRIBUTOR: MAPFKAS AFFEAOS PEER REVIEWER: MAPFKAS, SIFOYPOY

Contents

1	Δ ιορ ϑ ώσεις	1
2	Risk Assessment	2
	2.1 Τεχνικά Ρίσκα	2
	2.2 Ρίσκα Επικοινωνίας	٠
	2.3 Ρίσκα Έλλειψης Πόρων	4
3	Τελική Αποτίμηση	

1 Διορθώσεις

• Version 1.0

Ε΄χουν προστεθεί περιγραφές των κατηγοριών των ρίσκων και μια αποτίμηση για το ποιο από αυτά τα ρίσκα, αντιμετωπίσαμε όντως στην διάρκεια της υλοποίησης τηε εφαρμογής μας. Οι προσθήκες μας θα έχουν αναγνωριστικό κόκκινο χρώμα για την ευκολία εντοπισμού.

• Version 0.2

Σε σύγκριση με την πρώτη έκδοση του Risk Assessment, έχουν διορθωθεί κάποιοι από τους κινδύνους που θεωρήθηκαν πιο γενικευμένοι ή λιγότεροι σημαντικοί. Συγκεκριμένα έχει αλλάξει τα Σχήμα 2.

2 Risk Assessment

Παρακάτω στα Σχήματα 1 - 7 θα παρατεθούν οι κίνδυνοι που θεωρήθηκαν πιθανό να παρουσιαστούν κατά την διάρκεια ζωής του Έργου μας. Έχουν ομαδοποιηθεί σε κατηγορίες κινδύνων για ευκολία στην ανάγνωση.

2.1 Τεχνικά Ρίσκα

Νέο: Στην κατηγορία \mathbf{T} εχνικά \mathbf{P} ίσκα παρουσιάζουμε ρίσκα (Σχήματα 1 - 3) τα οποία σχετίζονται με την υλοποίηση του κώδικα μας, πιθανόν προβλήματα που θα προκύψουν με την έκδοση του κώδικα και οφείλονται στην πληθώρα επιλογών και προυποθέσεων που πρέπει να ακολουθήσουμε για να αποδώσουμε μια, όσο το δυνατόν, universal και εύχρηστη εφαρμογή.

Παρουσίαση σφάλματος(bug) στον κώδικα				
A/A: TY2.3	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:	
	Αντιμετώπισης:	15/04/22	1 2 √3	
Συνδεόμενη	Εμμανουέλα			
δραστηριότητα: Χρήση του προγράμματος				
Περιγραφή κινδύνου: Παρουσίασ	η σφάλματος στο κώδικ	α		
Τύπος: Σχέδιο √ Ποιότη	τα Κόστος			
Επεξήγηση:				
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών	:	Πιθανότητα:		
√Υψηλό Μεσαίο Χαμηλό √Μεγάλη Μεσαία Μικρή				
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Αλλαγή στον κώδικα				
Στρατηγική μετριασμού: Ανάπτυξη κώδικα σε απλοποιημένη μορφή				
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Πρόβλημα στην χρήση της εφαρμογής				
Στρατηγική αντιμετώπισης: Ανάλυση του τμήματος με το πρόβλημα				
Παρακολούθηση κινδύνου: Ταυτοποίηση προβλήματος, Αντιμετώπιση				
Ημ/νια: Δράση: Αλλαγή των υτ	τεύθυνων γραμμών του	κώδικα	Κατάσταση:	
18/04/22			Ανενεργή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Τρέχουσα κατάσταση:				
Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου:18/04/22 Ενεργός √ Ανενεργός				

Figure 1: Κίνδυνος νο.1 - Παρουσίαση Σφάλματος σε Κώδικα

Πρόβλημα συμβατότητας λογισμικού					
A/A:	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:		
	Αντιμετώπισης:	7/04/22	1 2 √3		
Συνδεόμενη	Άγγελος Μ				
δραστηριότητα: Χρήση του προγράμματος					
Περιγραφή κινδύνου: Ανάλογα τη που γίνεται χρήση, στην μία δουλ		της συσκευής που γίνεται devo	elopment και συσκευής		
Τύπος: √ Σχέδιο √	Ποιότητα Κόστος				
Επεξήγηση: Μη λειτουργική εφαρ	μογή, έχει επιπτώσεις ο	την ποιότητα και στο σχέδιο.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών	:	Πιθανότητα:			
√Υψηλό Μεσαίο Χαμηλό Μεγάλη √ Μεσαία Μικρή					
Beitro vevente evenueralo en cre		anu gugusué davalanment			
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Ενημέρωση στην συσκευή development					
Στρατηγική μετριασμού: Έλεγχος	ότι η εφαρμογή τρέχει σ	ε όλες τις εκδόσεις			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Πρόβλημα στην χρήση της εφαρμογής, από testing device					
Στρατηγική αντιμετώπισης: Ανάλυση των συσκευών με προβλήματα					
Παρακολούθηση κινδύνου: Ταυτοποίηση προβλήματος, Αντιμετώπιση					
Ημ/νια: Δράση: Επανέλεγχος τ	ης ορθής λειτουργίας σ	ε περισσότερες συσκευές	Κατάσταση:		
10/04/22			Ενεργή		
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Να είναι η Τρέχουσα κατάσταση: εφαρμογή λειτουργική παντού ▼ Ενεργός Ανενεργός Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου:10/04/22					
τελική ημή νια λαμακολουσήσης κινουνου.10/04/22					

Figure 2: Κίνδυνος νο.2 - Πρόβλημα Συμβατότητας Λογισμικού

2.2 Ρίσκα Επικοινωνίας

Νέο: Στην κατηγορία \mathbf{P} ίσκα \mathbf{E} πικοινωνίας παρουσιάζουμε ρίσκα (Σχήματα 4 - 6), που οφείλονται κυρίως στην δική μας αδυναμία να εκτελέσουμε τα καθήκοντα που αναλογούν στον ρόλο μας είτε λόγω της απομακρυσμένης συνεργασίας είτε έλλειψης γνώσης στις διασικασίες και τις μεθόδους με τις οποίες πρέπει να ασχοληθούμε.

Testing					
A/A: TY 5.3	Υπεύθυνος	Ημερομηνία: 27/5/2022	Προτεραιότητα:		
	Αντιμετώπισης:		1 ✓ 2 3		
	Εμμανουέλα, Άγγελος				
Συνδεόμενη					
δραστηριότητα: Υλοποίηση Εφαρμογής					
Περιγραφή κινδύνου: Μη επαρκ	ές Testing στην τελική υλ	λοποίηση.			
Τύπος: ✔ Σχέδιο ✔ Πο	οιότητα Κόστος				
Επεξήγηση: Κίνδυνος να μην έχε πληθώρα από errors.	ις εκλεχτεί κατάλληλα η	εφαρμογή και στην τελική του	μορφή να εμφανίζει		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειώ	v:	Πιθανότητα:			
✓ Υψηλό Μεσαίο	Χαμηλό	Μεγάλη Μεσαία	Μικρή		
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Απειρία υπεύθυνων ελέγχου.					
Στρατηγική μετριασμού : Έρευνα των μελών για το πως θα πρέπει να γίνει ο σωστός έλεγχος μίας τελικής υλοποίησης					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Εμφάνιση μεγάλου πλήθους αποτυχιών μέσα στον κώδικα.					
Στρατηγική αντιμετώπισης: Εστίαση στα σημαντικά και μικρά κομμάτια του κώδικα για βελτίωση των κινδύνων καθώς και εγγραφή Uni testing.					
Παρακολούθηση κινδύνου: Συνεχής έλεγχος και εγγραφή test με πέρασμα στο GitHub.					
Ημ/νια: Δράση: Ερωτήσεις σε (Online Forum και εστίασ	η στις αλλαγές	Κατάσταση:		
Ανενεργή					
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδι	ύνου: No errors.	Τρέχουσα κατάσταση:			
Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου: 28/5/2022 Ενεργός Ανενεργός					

Figure 3: Κίνδυνος νο.3 - Testing

2.3 Ρίσκα Ελλειψης Πόρων

Νέο: Στην κατηγορία **Ρίσκα Έλλειψης Πόρων** παρουσιάζουμε ρίσκα (Σχήμα 7) που αφορούν την αδυναμία εύρεσης πόρων, είτε αφορούν οικονομικους φορείς είτε ανθρώπινου δυναμικού απαραίτητο για την ολοκλήρωση της εφαρμογής μας.

Μη συνάντηση των καθορισμένων deadlines				
A/A:TY2	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:	
	Αντιμετώπισης:	18/4/22	1 2 √3	
Συνδεόμενη	Άγγελος			
δραστηριότητα: Εξέλιξη κώδικα				
Περιγραφή κινδύνου: Υποτίμηση	του χρόνου που θα χρει	αστεί στην ανάπτυξη της εφαρ	ομογής	
Τύπος: Σχέδιο √ Ποιότητ	α Κόστος			
Επεξήγηση: Ελλιπής ανάπτυξη κα	ιι λειτουργικότητα κώδικ	α		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών	<i>y</i> :	Πιθανότητα:		
√Υψηλό Μεσαίο Χαμηλό		Μεγάλη √ Μεσαία	Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης το για την ανάπτυξη του κώδικα	ου κινδύνου: Πέρασε το	χρονικό όριο που είχε τεθεί στ	ο χρονοδιάγραμμα gantt	
Στρατηγική μετριασμού: Καλύτερ	ος διαμοιρασμός φόρτο	ου εργασίας		
Γεγονός έναρξης της επιβολής τη	ς στρατηγικής αντιμετώ	πισης: Πέρασμα του χρονικού	deadline	
Στρατηγική αντιμετώπισης: Καλύ	τερος διαμοιρασμός φό	ρτου εργασίας, και επιβολή κυ	ρώσεων	
Παρακολούθηση κινδύνου: Ανάθεση έργου και σε άλλα μέλη				
Ημ/νια: Δράση: Προσθήκη μέλ	ους (Άλκηστη) στο ΤΥ		Κατάσταση:	
18/4/22			Ενεργή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Τήρηση χρονικών Τρέχουσα κατάσταση:				
ορίων	5' 40/4/00	√ Ενεργός Ανενεργ	ός	
Τελική ημ/νια παρακολούθησης	KIVOUVOU:18/4/22			

Figure 4: Κίνδυνος νο.4 - Μη συνάντηση των καθορισμένων deadlines

3 Τελική Αποτίμηση

Nέο: Με το τέλος της προσπάθειας μας, μπορούμε να αναφέρουμε ότι τα \mathbf{P} ίσκα \mathbf{E} πικοινωνίας πραγματοποιήθηκαν.

Συγκεκριμένα ο **Κίνδυνος 4** εμφανίστηκε 2 φορές, καθώς καθυστερήσαμε στο Παραδοτέο 3 και στο Παραδοτέο 5, δύο μέρες, την υποβολή μας.

Ο Κίνδυνος 5, επισημάνθηκε από τους καθηγητές μας. Η ιδέα μας βρήθηκε απλουστευμένη, χωρίς να παρουσιάζει μεγάλη λειτουργικότητα στα πρώτα μας παραδοτέα. Κάτι που προσπαθήσαμε

Αποτυχία επιλογή καλής ιδέας				
A/A: TY1	Υπεύθυνος	Ημερομηνία: 18 / 3 / 2022	Προτεραιότητα:	
	Αντιμετώπισης: Όλα		1 2 ✓ 3	
	τα μέλη της ομάδας			
Συνδεόμενη				
δραστηριότητα: Επιλογή Ιδέας				
Περιγραφή κινδύνου: Μη επιτυχη της αγοράς.	μένη επιλογή ιδέας λόγ	ω έλλειψη εμπειρίας των μελ	ών από τις απαιτήσεις	
τύπος: ✓ Σχέδιο □Ποιά	τητα Πκόστος			
Επεξήγηση: Στην σχεδία της ιδέας ι κριθεί μην υλοποιήσιμη σε κάποιο				
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:		
✓ Υψηλό ☐ Μεσαίο ☐ Χαμηλό ☐ Μεγάλη ☐ Μεσαία ✓ Μικρή				
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Μικρή ζήτηση για μία τέτοιου είδους εφαρμογής.				
Στρατηγική μετριασμού: Μετατροτ	τή ιδέας με ένα πιο επίκ	αιρο χαρακτήρα.		
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Συνειδητοποίηση ότι η εφαρμογή απευθύνεται σε μικρή ομάδα χρηστών.				
Στρατηγική αντιμετώπισης: Εισαγωγή περισσότερων λειτουργιών που είναι χρήσιμες σε όλους.				
Παρακολούθηση κινδύνου: Συνεχής συζήτηση επί του θέματος και ανάλυση των στόχων μας σε κάθε βήμα.				
Ημ/νια: Δράση: Συζήτηση με κ	αθηγητές και συμφοιτη	ητές	Κατάσταση:	
25/3/2022			Ενεργή	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Καθορισμός Τρέχουσα κατάσταση:				
τρόπου επίλυσης των περισσότερων κινδύνων. Ενεργός ✓ Ανενεργός				
Τελική ημ/νια παρακολούθησης κι	Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου: 28/5/2022			

Figure 5: Κίνδυνος νο.5 - Αποτυχία επιλογής καλής ιδέας

να διορθώσουμε στα επόμενα παραδοτέα μας.

Ενώ, τέλος ο **Κίνδυνος 6**, εμφανίστηκε αρκετά κατά την διάρκεια του εξαμήνου, καθώς τα μέλη της ομάδας βρίσκοταν σε διαφορετικές τοποθεσίες με όλους να παρουσιάζουν περιορισμένο διαθέσιμο χρόνο και συνήθως σε διαφορετικές χρονικές περιόδους. Επομένως υπήρξαν στιγμές που η πληροφορίες αργούσαν να περάσουν από ολά τα μέλη και οι διαδικασίες καθυστερούσαν.

Εσφαλμένη συνεννόηση ομάδας λόγω πανδημίας					
A/A:TY1.2	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:		
	Αντιμετώπισης:	17/4/22	1 2 🗸 3		
Συνδεόμενη	Εμμανουέλα				
Δραστηριότητα : Σχεδιασμός					
και ανάλυση απαιτούμενων εργασιών					
Περιγραφή κινδύνου : Διαφορετι	vá vortovánan arásy v o	πό τα μάλη της ομάδας λόγιν	no es amountages so		
περιγραφή κινούνου : Διαφορετί εργασίας	κη κατανοηση στοχών α	πο τα μελη της ομασας λογω τ	ης ες αποστασεως		
Τύπος: 🗸 Σχέδιο Ποιό	τητα Κόστος				
Επεξήγηση:					
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειώ	J:	Πιθανότητα:			
✔ Υψηλό Μεσαίο Χαμη	λό	Μεγάλη Μεσαία	🗸 Μικρή		
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης το συσχέτιση με τους στόχους του έ		και ανταλλαγη ιδεων μεταξυ τ	ης ομαδας που δεν εχουν		
Στρατηγική μετριασμού: Αφιέρωση περισσοτέρου χρόνου στις συναντήσεις για επιπλέον συζήτηση περί του έργου					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Ανάπτυξη λογισμικού που δεν αντικατοπτρίζει					
τους τελικούς στόχους της εφαρμογής					
Στρατηγική αντιμετώπισης : Γραπτή ανάλυση του ζητούμενου και του στόχου της ομάδας για το τελικό προϊόν					
Παρακολούθηση κινδύνου: Δια ζώσης συνάντηση της ομάδας					
Ημ/νια: Δράση:			Κατάσταση:		
19/4/22 Έγινε καλύτερη ανάλυση του ζητούμενου στόχου της ομάδας Ενεργή					
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Σωστή Τρέχουσα κατάσταση: συνεννόηση των μελών					
Ενεργός 🗸 Ανενεργός					
Γελικη ημ/νια παρακολούθησης	Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου:19/4/22				

Figure 6: Κίνδυνος νο.6 - Εσφαλμένη συνεννόηση ομάδας λόγω πανδημίας

Έλλειψη πόρων πληροφόρησης					
A/A:TY5.2	Υπεύθυνος	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:		
	Αντιμετώπισης:	21/5/22	1 2 🗸 3		
Συνδεόμενη	Άλκηστη				
δραστηριότητα: Διαθεσιμότητα alumnis					
Περιγραφή κινδύνου: Μη διαθέο	πμοι alumnis, για την πα	ροχή πληροφοριών			
Τύπος: Σχέδιο √ Ποιότη	τα Κόστος				
Επεξήγηση: Ελλιπής παροχή υπη	ρεσιών				
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειώ	ν:	Πιθανότητα:			
Υψηλό Μεσαίο √ Χαμηλό Μεγάλη √ Μεσαία Μικρή					
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Έγινε έκκληση από χρήστη για επικοινωνία με κάποιον διαθέσιμο alumni και δεν βρέθηκε διαθέσιμος κάποιος χρήστης-alumni					
Στρατηγική μετριασμού: Καλύτερ	οη προώθηση της υπηρε	σίας σε πανεπιστήμια που συν	εργάζεται η εφαρμογή		
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Αδυναμία παροχής κάποιου alumni					
Στρατηγική αντιμετώπισης: Να γίνει διαφήμιση σε πανεπιστημιακές κοινότητες και μαζί με την ολοκλήρωση του προγράμματος Erasmus να γίνεται ενημέρωση για την ύπαρξη της θέσης, για παροχή πληροφοριών σε άλλους φοιτητές					
Παρακολούθηση κινδύνου: Συνεχής παρακολούθηση αναφορών από τους χρήστες από τα μέλη της ομάδας					
Ημ/νια: Δράση:			Κατάσταση:		
23/5/22 Έγινε ανάρτηση σε forum για Erasmus σχετικά με την αναζήτηση alumnis Ενεργή					
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Πρέπει να Τρέχουσα κατάσταση:					
υπάρχουν μόνιμα διαθέσιμοι τουλάχιστον 5 alumnis ✓ Ενεργός Ανενεργός Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου:25/5/22					

Figure 7: Κίνδυνος νο.7 - Έλλειψη πόρων πληροφόρησης