Risk-assessment-v0.2





Η ομάδα μας αποτελείται από 4 άτομα και βρισκόμαστε όλοι στο πέμπτο έτος της φοίτησής μας. Τα ονόματα και οι αριθμοί μητρώου μας παρατίθενται παρακάτω:

Νικόλαος Μοσχόπουλος: 1054315

Μαρίνος Ξυνής: 1058127

Γεώργιος Παναγιωτόπουλος: 1054377 Δημήτριος Προσκεφαλάς: 1058124

Για το παρόν τεχνικό κείμενο εργάστηκαν ως:

Author: Νικόλαος Μοσχόπουλος

Contributor: Γεώργιος Παναγιωτόπουλος

Quality manager: Μαρίνος Ξυνής

🗹 Σχόλια παραδοτέου

Με κίτρινο σημειώνονται όλες οι αλλαγές στους κινδύνους σε σχέση με το προηγούμενο παραδοτέο. Για κάθε αλλαγή υπάρχουν και οι αντίστοιχες αλλαγές στις φόρμες των κινδύνων.

🗹 Πιθανοί κίνδυνοι έργου

Σύμφωνα και με το Project Plan οι πιθανοί κίνδυνοι για το <u>έργο</u> μας είναι οι εξής:

- 1. Εξελίξεις στην αγορά που θα οδηγήσουν στην υποβάθμιση της αξίας και της πρωτοτυπίας του έργου.
- 2. Το περιβάλλον υλοποίησης ίσως να μη βοηθήσει να γίνουν κάποια πράγματα όπως αρχικά σχεδιάστηκαν.
- 3. Τα έξοδα της εφαρμογής να ξεπεράσουν τα συνολικά κέρδη που θα προέλθουν από αυτή.
- 4. Οι απαιτήσεις του πελάτη ίσως διαφοροποιηθούν κατά τη διάρκεια της δημιουργίας του έργου.
- 5. Ο πελάτης να μη μείνει ικανοποιημένος από το τελικό αποτέλεσμα.
- 6. Κακόβουλοι χρήστες εισάγουν πλαστά στοιχεία στην εφαρμογή μειώνοντας την αξιοπιστία της ή παρενοχλούν άλλους χρήστες.
- 7. Παραβίαση προσωπικών δεδομένων του χρήστη.
- 8. <mark>Αδυναμία χειρισμού της εφαρμογής από το εξειδικευμένο προσωπικό.</mark>
- 9. Τα μοντέλα προβλέψεων της εφαρμογής για επιτυχία ή αποτυχία μελλοντικών events δεν είναι πάντα ακριβή.

Φόρμες πιθανών κινδύνων έργου/ Στρατηγικές αντιμετώπισης

Παρακάτω παρατίθενται οι αντίστοιχες φόρμες αυτών των πιθανών κινδύνων και προτείνονται κατάλληλες στρατηγικές αντιμετώπισής τους.

Εξελίξεις στην αγορά που θα οδηγήσουν στην υποβάθμιση της αξίας και της πρωτοτυπίας του έργου						
	πρωτοτ	υπιο			_	
A/A: 1	Υπεύθυνος		Ημερομηνία: Καθ' όλη τη		Προτεραιότητα:	
Συνδεόμενη	αντιμετώπιση	ıς:	διάρκεια «ζω	ής»	● 2	
δραστηριότητα:	Ομάδα		του έργου.			
Περιγραφή κινδύνο	υ:					
Καθυστερημένο αν	έβασμα της εά	φαρμ	ιογής στο δι	αδίκτυ	ο ή όχι ιδιαίτερα	
πρωτότυπη εφαρμο	γή.					
Τύπος: Σχέδ	οιο 💽 Ποιότητ	α	Κόστος			
Επεξήνηση: Ευδονά	HEND HEGGE FRO	πо:	ότητας από π	ιΑσυά	σύγκριση με άλλες	
εφαρμογές.	LEVIT ALLWOIT LITS	not	orifice, and n	ισανη	ουγκριση με αλλες	
			Π.Δ <u>-</u>			
Επίπεδο σοβαρότητ	ας συνεπειων:		Πιθανότητα:			
Υψηλό			Μεγάλη			
Μεσαίο			Μεσαία			
🗌 Χαμηλό			Μικρή			
Πρώτο γεγονός ενερ	ονοποίησης του	κινδ	ύνου:			
Κάποια εφαρμογή μ				αι στο	διαδίκτυο.	
Στρατηγική μετριασ	μού:					
Πρωτότυπη εφαρμο	ονή με αρκετά κ	αι «	έξυπνα» use α	ases π	ου θα προσφέρουν	
πολλές επιλογές στο			-			
			nuvás augus			
Γεγονός έναρξης τη						
Brainstorming για νέ	ες ισεες που μπο	ορου	ν να βελτιώσο	υν την	εφαρμογη.	
Στρατηγική αντιμετ	ώπισης:					
Βελτιστοποίηση εφ	αρμογής με κ	αλύτ	ερο γραφικό	περιβ	βάλλον ή/και νέες	
πρωτότυπες λειτουρ	γίες.					
Παρακολούθηση κι	νδύνου					
Ημ/νια:	Δράση:			Κατάο	παση:	
-	_					
Κριτήρια απενεργο	τοίησης κινδύνο	υ:	Τρέχουσα κα	ιτάστα	Ծ ղ։	
	-					
	Ενεργός					
Τελική ημ/νια παρακολούθησης						
κινδύνου:	-					
KLVUUVUU.						

Το περιβάλλον υλοποίησης ίσως να μη βοηθήσει να γίνουν κάποια πράγματα όπως αρχικά σχεδιάστηκαν						
A/A: 2	Υπεύθυνος	Ημερομηνία Καθ' όλη τη	:	Προτεραιότητα:		
Συνδεόμενη	αντιμετώπισης:	διάρκεια		■ 2		
δραστηριότητα:	Ομάδα	δημιουργίας έργου.	του	□ 3		
Περιγραφή κινδύνο	ou:					
	ιλέχθηκαν για το έργο	ο αποδεικνύετα	αι ότι δε	εν είναι τα καλύτερα		
για την υλοποίησή τ	tou.					
Τύπος: Σχέδ	διο 💿 Ποιότητα	Κόστος				
	ς επηρεασμός της : ειαστεί να υλοποιηθο					
Επίπεδο σοβαρότη		Πιθανότητα:				
Υψηλό	•	Μεγάλη				
Μεσαίο		Μεσαία				
Χαμηλό		Μικρή				
Κάποιο κομμάτι της	Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Κάποιο κομμάτι της εφαρμογής αποδεικνύεται ότι δεν μπορεί να υλοποιηθεί όπως αρχικά σχεδιάστηκε, με τα επιλεγμένα από την ομάδα εργαλεία.					
Στρατηγική μετριασ						
1	ούν τα κατάλληλα ερ	γαλεία για το έ	ργο πρ	ιν ακόμα ξεκινήσει		
	, του. ς επιβολής της στρατ	ηνικής αντιμε	τώπιση	r:		
Η φάση της υλοπο	οίησης κρίνεται ότι ο α αφού το αποτέλεσμ	δεν γίνεται να	τροχί	ωρήσει μόνο με τα		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Επιπλέον έρευνα για αναζήτηση νέων εργαλείων που θα καλύπτουν τις νέες ανάγκες και θα ταιριάξουν και με τα προηγούμενα.						
Παρακολούθηση κι	νδύνου					
Ημ/νια:	Δράση:	Δράση: Κατάσταση:				
-						
Κριτήρια απενεργο	ποίησης κινδύνου:	Τρέχουσα κα	ιτάστα	շ ղ։		
Η επιτυχής ολοκλήρ	ωση της εφαρμογής					
όπως αρχικά είχε σχ	όπως αρχικά είχε σχεδιαστεί.					
Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου: Ολοκλήρωση έργου.						

Τα έξοδα της εφαρμογής να ξεπεράσουν τα συνολικά κέρδη που θα προέλθουν								
από αυτή								
A/A: 3	Υπεύθυνος	Ημερομηνία: Καθ' όλη τη	Πρ • 1	οτεραιότητα:				
Συνδεόμενη	αντιμετώπισης:	διάρκεια «ζω	ής» 🔲 2	!				
δραστηριότητα:	Ομάδα	του έργου.	3	•				
	Περιγραφή κινδύνου:							
	εσόδων-εξόδων ή ο			ου επηρεάζουν				
καθοδικά τα έσοδα	της εφαρμογής και α	νοδικά τα έξοδ	α.					
Τύπος: Σχέδ	ιο Ποιότητα	Κόστος						
<u>Επεξήγηση</u> : Η διαχε	ίριση των εσόδων-εξ	όδων συμπερί	λαμβάνεται	στον τύπο του				
κόστους.								
Επίπεδο σοβαρότητ	ας συνεπειών:	Πιθανότητα:						
• Υψηλό		Μεγάλη						
Μεσαίο		Μεσαία						
Χαμηλό		Μικρή						
Πρώτο γεγονός ενει	ογοποίησης του κινδ	ύνου:						
Ο ισολογισμός εσόδ	ων εξόδων ξεφεύγει	αρκετά από το	αρχικό πλάν	/0.				
Στρατηγική μετριασ								
Ρεαλιστικές τιμές εσ	ιόδων και εξόδων στο	ο αρχικό πλάνο						
	ς επιβολής της στρατ							
	ις των περιττών εξόδι 	ων ώστε ο ισολ	ογισμός να ε	πιστρέψει στα				
επίπεδα του αρχικο	ύ πλάνου.							
Στρατηγική αντιμετ								
	ις των περιττών εξόδι							
	ού πλάνου και εάν		πάθεια πρ	οσθήκης νέων				
	ν εφαρμογή π.χ. διαφ	ρημισεις.						
Παρακολούθηση κι								
Ημ/νια:	Δράση:	Δράση: Κατάσταση:						
-		-		-				
Κριτήρια απενεργο	ποίησης κινδύνου:	Τρέχουσα κα	τάσταση:					
-								
	Ενεργός							
Τελική ημ/νια παρο	Ανενεργός							
κινδύνου:	-							

Οι απαιτήσεις του πελάτη ίσως διαφοροποιηθούν κατά τη διάρκεια της δημιουργίας του έργου						
A/A: 4	Υπεύθυνος	Ημερομηνία: Καθ΄ όλη τη		Προτεραιότητα:		
Συνδεόμενη	αντιμετώπισης:	διάρκεια		■ 2		
δραστηριότητα:	Ομάδα	δημιουργίας έργου.	του	<u></u> ∃ 3		
Περιγραφή κινδύνου: Ο πελάτης αποφασίζει ότι κάποιες λειτουργίες της εφαρμογής θα πρέπει να τροποποιηθούν για να ταιριάζουν πιο πολύ στα «θέλω» του ή επιθυμεί να διαγραφούν τελείως κάποιες λειτουργίες και να αντικατασταθούν από νέες διαφορετικές. Τύπος: Σχέδιο Ποιότητα Κόστος						
Επεξήγηση: Οι αλλ σχεδίασης.	αγές που θα πρέπε	ι να γίνουν ε	μπίπτο	υν στον τομέα της		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: Πιθανότητα: Μεγάλη Μεσαίο Μεσαία Μικρή						
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Ο πελάτης ενημερώνει ότι η εφαρμογή χρειάζεται να καλύπτει παραπάνω λειτουργίες από όσες είχαν αρχικά συμφωνηθεί ή ζητάει τροποποίηση κάποιας λειτουργίας. Στρατηγική μετριασμού: Συχνές συνομιλίες με τον πελάτη ώστε να υπάρχει σαφής εικόνα του έργου και από τις δυο πλευρές.						
	ς επιβολής της στρατ ν πελάτη για να συζη:					
Στρατηγική αντιμετώπισης: Προσπάθεια να γεφυρωθεί το χάσμα με τον πελάτη προτείνοντας ενδιάμεσες λύσεις με σκοπό τις λιγότερες δυνατές αλλαγές στο αρχικό πλάνο.						
Παρακολούθηση κινδύνου						
Ημ/νια:	Δράση: Κατάσταση:					
-						
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Οριστική συμφωνία με τον πελάτη για όλες τις λειτουργίες της εφαρμογής. Τελική ημ/νια παρακολούθησης κινδύνου: Ολοκλήρωση έργου.						
ntroctor oncompact cores.						

Ο πελάτης ν	α μη μείνει ικανοποι	ημένος από το	τελικό	αποτέλεσμα		
A/A: 5		Ημερομηνία	:	Προτεραιότητα:		
	Υπεύθυνος	Κατά την τελ	ική	■ 1		
Συνδεόμενη	αντιμετώπισης:	παράδοση το	υ	<u> </u>		
δραστηριότητα:	Ομάδα	έργου στον				
		πελάτη.				
Περιγραφή κινδύνο	ου:					
Ο πελάτης περίμενε	: ένα καλύτερο ποιο	τικά αποτέλεσμ	ια που	η τελική υλοποίηση		
δεν μπορεί να προσ	φέρει.					
Τύπος: Σχέδ	διο 💿 Ποιότητα	Κόστος				
				,		
Επεξήγηση: Το έργο	δεν έχει την ποιότη	α που ιδανικα	θα ηθε	λε ο πελάτης.		
Επίπεδο σοβαρότη	τας συνεπειών:	Πιθανότητα:				
● Υψηλό		Μεγάλη				
Μεσαίο		Μεσαία				
🗌 Χαμηλό		Μικρή				
Ποώτο νενονός ενε	ργοποίησης του κινδ	ນ້າກວກ.				
	ζει τη δυσαρέσκει		ιν ποισ	ότητα του τελικού		
αποτελέσματος.	,,	,	,			
Στρατηγική μετριασ	THOÚ:					
	-	να υπάρνει α	rance si	κόνα του έργου και		
				τε ο πελάτης να έχει		
	α την ποιότητα της ε		, w w w o	ie o nenatije va eget		
	ς επιβολής της στρα					
Αμεση επικοινωνια	με τον πελατη ωστε ν	α κατανοηθου	ν οι ακρ	κβείς ενστάσεις του.		
Στρατηγική αντιμετ	ώπισης:					
Χρησιμοποίηση όσ	ου χρόνου απέμειν	ε από τη διο	ρία ώσ	πε να βελτιωθεί η		
ποιότητα της εφαρμ	ιογής σύμφωνα με τ	ις υποδείξεις τ	ου πελ	άτη. Αν δεν υπάρχει		
επιπλέον χρόνος, τό	πε προσπάθεια να κ	ερδηθεί έστω κ	αι μικρ	ή παράταση χρόνου		
για να γεφυρωθεί τ	ο χάσμα με τον πελά	τη.				
Παρακολούθηση κινδύνου						
Ημ/νια:	Δράση:		Κατάο	παση:		
-						
Κριτήρια απενεργο	ποίησης κινδύνου:	Τρέχουσα κα	πάστα	ση:		
Ικανοποίηση του πελάτη από την						
ποιότητα και τη λ	τη λειτουργικότητα του 💽 Ενεργός					
έργου. Ανενεργός						
Τελική ημ/νια παρακολούθησης						
κινδύνου:						
Παράδοση του έρνο	ου στον πελάτη.	I				

Κακόβουλοι χρήστες εισάγουν πλαστά στοιχεία στην εφαρμογή μειώνοντας την αξιοπιστία της ή παρενοχλούν άλλους χρήστες						
A/A: 6			Ημερομηνία:		Προτεραιότητα:	
		ύθυνος	Καθ' όλη τη		● 1	
Συνδεόμενη		ετώπισης:	διάρκεια «ζω	ής»	<u> </u>	
δραστηριότητα:	0)μάδα	του έργου.		□ 3	
Περιγραφή κινδύνο	m:					
Ορισμένοι χρήστε		ννουν λονο	νοιασμό στην	/ Edin	ιρμονή, ώστε να	
					(εία στην εφαρμογή	
π.χ. events που δε θ				,	(2.5. 2.1.) 24.454.51.1	
Τύπος: Σχέδ		Ποιότητα	Κόστος			
<u>Επεξήγηση</u> : Ενδεχόμ	ιενη πτώ	ση της αξιοπ	ιστίας και του	κύρου	ς της εφαρμογής.	
Επίπεδο σοβαρότητ	ας συνε	πειών:	Πιθανότητα:			
Υψηλό			Μεγάλη			
Μεσαίο			Μεσαία			
Χαμηλό			Μικρή			
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Κάποιος χρήστης εκφράζει παράπονα για κάποια ενέργεια ενός άλλου χρήστη της εφαρμογής. Στρατηγική μετριασμού: Καταγραφή των στοιχείων όλων των χρηστών και συμπλήρωση κατάλληλης φόρμας κατά την είσοδό τους ότι αποδέχονται πλήρως όλους τους κανόνες της εφαρμογής. Επίσης, δημιουργία νομικού τμήματος που θα χειρίζεται τυχόν άσχημα περιστατικά.						
Γεγονός έναρξης τη	ς επιβολ	ής της στρατ	ηγικής αντιμε	τώπιση	ıç:	
				ελέγχο	ουν από κοινού το	
παράπτωμα και αξιο	ολογούν	τη σοβαρότη	τά του.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Αν το παράπτωμα δεν κριθεί ιδιαίτερα σοβαρό το τεχνικό τμήμα στέλνει προειδοποιητικό μήνυμα στον κακόβουλο χρήστη. Αν κριθεί σοβαρό τότε δια παντός διαγραφή του συγκεκριμένου χρήστη και επικοινωνία με το νομικό τμήμα της εφαρμογής για εκκίνηση νομικών διαδικασιών. Παρακολούθηση κινδύνου						
Ημ/νια:		Δράση:		Κατάο	παση:	
_			.		_	
Κριτήρια απενεργο	ποίησης	κινδύνου:	Τρέχουσα κα	τάσται	oη:	
-						
			● Ενεργός			
Τελική ημ/νια παρακολούθησης						
κινδύνου: -						

Παραβίαση προσωπικών δεδομένων του χρήστη					
A/A: 7	W40	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα	z:	
	Υπεύθυνος	Καθ' όλη τη	● 1		
Συνδεόμενη	αντιμετώπισης: Ομάδα	διάρκεια «ζω			
δραστηριότητα:		του έργου.	3		
Περιγραφή κινδύνο					
			τη σύνδεση της πιστωτικ		
	χγωγή άλλων προσ <u>ι</u>	ωπικών πληρο	φοριών στις φόρμες τ	:ης	
εφαρμογής.	Sua Gallauárara	□ Váazas			
Τύπος: Σχέδ	διο 💽 Ποιότητα	Κόστος			
Επεξήνηση: Η αξιοπ	τιστία της εφαρμονής	ο θα μειωθεί κ	αι πολλοί χρήστες πιθαν	ιόν	
να σταματήσουν να		, ou perwoer n	at Horatot Aprilo ted Attour	٠.	
Επίπεδο σοβαρότη:		Πιθανότητα:			
Υψηλό		Μεγάλη			
Μεσαίο		Μεσαία			
Χαμηλό		Μικρή			
Πρώτο νενονός ενε	ργοποίησης του κινδ	ύνου:			
			σιμοποιεί προσωπικά τ	ου	
δεδομένα χωρίς την					
Στρατηγική μετριασ	τμού:				
Η εφαρμογή ενημ	ερώνει τους χρήστε	ς κατά την ε	γγραφή τους για όλα	τα	
προσωπικά τους δ	εδομένα που θα χρ	ειαστεί να λά	βει (υποχρεωτικά και	μη	
			εν αποδεχθούν να δώσο		
			ωτικά ίσως να μην έχο	UV	
	ες λειτουργίες της εφ				
	ς επιβολής της στρατ				
Ενημέρωση του τεχνικού και του νομικού τμήματος της εφαρμογής.					
Στρατηγική αντιμετώπισης:					
			ανασταλεί η λειτουργία π		
			οιήσει χωρίς άδεια κάπα κά στο τεχνικό τμήμα και		
			στη όταν αποκατασταθεί		
			ια λειτουργία με άδεια τ		
χρήστη, αλλά ο τελευταίος αλλάξει γνώμη μετέπειτα, τότε αυτή η λειτουργία θα					
μπλοκάρεται οριστικά για αυτόν.					
Παρακολούθηση κινδύνου					
Ημ/νια:	Δράση: Κατάσταση:				
-					
Κριτήρια απενεργο	ποίησης κινδύνου:	Τρέχουσα κα	τάσταση:		
prinpia anevepyo	-	, pegooda ka	140140111		
		Ενεργός			
Τελική ημ/νια παρο	χκολούθησης	Ανενεργός			
κινδύνου:	-				

Αδυναμία χειρισμού της εφαρμογής από το εξειδικευμένο προσωπικό							
A/A: 8		Ημερομηνία	:	Προτεραιότητα:			
	Vπεύθυμος	Όταν το εξειδ	5.	□1			
Συνδεόμενη	Υπεύθυνος	προσωπικό		 			
δραστηριότητα:	αντιμετώπισης:	συνδεθεί πρι	ύτη				
	Ομάδα	φορά στην		_			
		εφαρμογή.					
Περιγραφή κινδύνου:							
Το εξειδικευμένο	προσωπικό της ε	φαρμογής (γυ	μναστ	ές, διατροφολόγοι)			
	χειρισμό της εφαρμ						
υπηρεσιών.							
Τύπος: Σχέδ	διο ● Ποιότητα	Κόστος					
_							
Επεξήγηση: Το εξει	ιδικευμένο προσωπικ	κό δεν μπορεί	να πο	ρέχει στο 100% τις			
	κανοποιώντας έτσι τι						
Επίπεδο σοβαρότη		Πιθανότητα:					
Υψηλό	tac obvertetavi	Μεγάλη					
Μεσαίο		Μεσαία					
Χαμηλό		Μικρή					
λαμηλο		микри					
Πρώτο γεγονός ενε	ργοποίησης του κινδ	ύνου:					
Το εξειδικευμένο πρ	ροσωπικό εκφράζει το	ους προβλημα	τισμού	ς του σχετικά με την			
εκμάθηση των υποσ	συστημάτων της εφαρ	μογής.					
Στρατηγική μετριασ	τμού:						
	αναλυτικές οδηγίες γ	για οποιοδήπο	τε υπο	σύστημα χρειάζεται			
	εξειδικευμένο προσι						
	ς επιβολής της στρατ		τώπιση	ic:			
	εξειδικευμένου προ υποσυστήματος ή λε						
Katavorjori kantotoc	ο οποσσστηματός η πο	ειτουργιας της	εψαρμ	ογιζ.			
Στρατηγική αντιμετ							
Οι προγραμματιστέ	ς που έφτιαξαν την	εφαρμογή ανα	αλαμβό	νουν να εξηγήσουν			
αναλυτικά την εφο	φμογή και να λύσοι	υν οποιαδήπο	τε απο	ρία χωρίς επιπλέον			
κόστος στην αρχική	οικονομική συμφωνί	α με τον πελάτ	τη.				
Παρακολούθηση κι	νδύνου						
Ημ/νια:	Δράση:		Κατάο	παση:			
_				_			
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Τρέχουσα κατάσταση:							
Το εξειδικευμένο πρ							
πλήρως τη λειτουργ	ΕνεργόςΑνενεργός						
και αφοσιώνεται στ							
Τελική ημ/νια παρο							
κινδύνου: Ένα εύλο							
διάστημα μετά την	τημα μετά την παράδοση του						
έργου στον πελάτη.							

Τα μοντέλα προβλέψεων της εφαρμογής για επιτυχία ή αποτυχία μελλοντικών events δεν είναι πάντα ακριβή						
A/A: 9		venes develva	Ημερομηνία		Προτεραιότητα:	
7/7/2	Υı	τεύθυνος	Καθ' όλη τη			
Συνδεόμενη	1	μετώπισης:	διάρκεια «ζω	ińc»		
δραστηριότητα:		Ομάδα	του έργου.	115"		
opaotifpiotifiai			του εργου.		լ ս	
Περιγραφή κινδύνο					_	
		-	-		νεων της εφαρμογής	
	ιοτυχία	μελλοντικών	events δεν	δίνουν	πάντα εγγυημένα	
αποτελέσματα.						
Τύπος: Σχέδ	ίιο [Ποιότητα	Κόστος			
					χρησιμοποιούν την	
εφαρμογή βλέποντο					λέσματα.	
Επίπεδο σοβαρότητ	τας συν	επειών:	Πιθανότητα:			
Υψηλό			Μεγάλη			
 Μεσαίο 			Μεσαία			
Χαμηλό			Μικρή			
Πρώτο γεγονός ενε	ονοποί	ממר דטון צועל	ύνου:			
				t που δ	διοργάνωσε δεν είχε	
την αναμενόμενη ετ					riopyavaoc ocv cigc	
Στρατηγική μετριασ						
		το διματόν ι	reoladóreo.w	SeSou	ένων από τα events	
			-	_		
					ξ' αρχής ενημέρωση	
			σεν είναι σεσφ	ata, a	λλά μόνο μια όσο το	
δυνατόν καλύτερη τ			nuvás eneme			
Γεγονός έναρξης τη					ĮÇi	
Επικοινωνία με το δ	ιοργαν	ωτη που εςεφρ	σασε παραπον	α.		
Στρατηγική αντιμετ	ώπισης					
		-	παράπονα, για	μελλο	ντικά events να δίνει	
					ρα και ώρα πιθανού	
μελλοντικού event, τοποθεσία κλπ.)ώστε το αποτέλεσμα της πρόβλεψης να είναι ακριβέστερο.						
Παρακολούθηση κινδύνου						
Ημ/νια:		Δράση:		Κατάς	παση:	
τιμ/νια.		Δράση.		Kutuc	rtuoij.	
-						
Κριτήρια απενεργο	ποίηση	ς κινδύνου:	Τρέχουσα κα	τάστα	Ծ ղ։	
-						
	Ενεργός					
Τελική ημ/νια παρακολούθησης						
κινδύνου:	-					