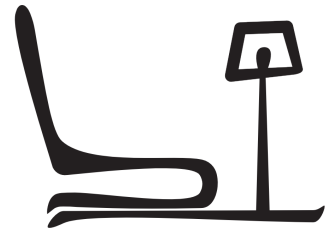


ROOM DESIGN



RISK ASSESSMENT

Έκδοση 1.0

04/06/2023

Εφαρμογή για την διακόσμηση χώρου

Οι φοιτητές/τριες :

	A. M	Έτος
Μίρα Ισλαμάι	1070736	5 ^ο
Χρυσούλα Κατσαντά	1067503	5 ^ο
Δήμητρα Μαυρίδου	1070770	6 ^ο
Ανδρέας Τσιρώνης	1063428	6 ^ο

Editor: Μίρα Ισλαμάι

Peer reviewers: Δήμητρα Μαυρίδου, Χρυσούλα Κατσαντά, Ανδρέας Τσιρώνης

Risk-Assessment

Αλλαγές που έγιναν:

- Όλοι οι κίνδυνοι που υπήρχαν αναλύθηκαν και γραφτηκαν σε μία φόρμα risk assessment, όπως στις διαφάνειες του μαθήματος με μικρές βελτιώσεις.
- Διαχωρισμός κινδύνου “Εφαρμογών” σε δύο κινδύνους: “Κόστος εφαρμογών” και “Migration”
- Αφαιρέθηκε ο κίνδυνος “μη έμπειρο προσωπικό” διότι είναι ένα πρόβλημα της ομάδας μας , καθώς γνωρίζουμε πως είμαστε άπειρη. Σύμφωνα με τον ορισμό ένα πρόβλημα δεν είναι κίνδυνος.
- Προστέθηκε ο κίνδυνος “Απρόβλεπτες χρονοκαθυστερήσεις” με A/A=11
- Προστέθηκε ο κίνδυνος “Δεν βρίσκονται πελάτες” με A/A=12
- Προστέθηκε ο κίνδυνος “Προσωπικά δεδομένα” με A/A=13

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

Δεν έχουν συμπληρωθεί σχεδόν σε κανένα κίνδυνο το πεδίο “παρακολούθηση κινδύνου” , καθώς μιλάμε για υποθετικά σενάρια που δεν έχουν παρακολουθηθεί στην πραγματικότητα (σε αντίθεση με το team risk assessment όπου είναι συμπληρωμένο).

Στο πεδίο “Υπεύθυνος αντιμετώπισης” έχει συμπληρωθεί “Όλη η ομάδα” σχεδόν παντού , καθώς δεν έχουμε ορίσει ξεχωριστές ιδιότητες και αρμοδιότητες στον καθένα , όσον αφορά την οργάνωση του project, όπου είμαστε όλοι υπεύθυνοι για την αντιμετώπιση κινδύνων. Με άλλα λόγια, δεν υπάρχει project manager , διαχειριστής οικονομικών κτλ.

ΚΟΣΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ			
A/A: 1	Υπεύθυνος αντιμετώπισης:	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Δημιουργία διαγραμμάτων και mockups	Όλη η ομάδα	27/03/2023	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input checked="" type="checkbox"/> 3
Περιγραφή κινδύνου: Χρησιμοποιούνται εφαρμογές που είναι επί πληρωμή, όπως το adobe illustrator, miro και το figma. Αυτές οι εφαρμογές αυξάνουν το συνολικό κόστος του έργου μας, ενώ δεν είναι απαραίτητες για την υλοποίηση του πρότζεκτ μας.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			

Επεξήγηση:		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:
<input type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Πληρώνουμε μηνιαία συνδρομή για μια εφαρμογή που δεν μας είναι τόσο απαραίτητη. Δεν την χρησιμοποιούμε συχνά.		
Στρατηγική μετριασμού: Βρίσκουμε εναλλακτικές που ελαχιστοποιούν το κόστος και γίνεται σταδιακή μεταφορά στην χρήση αυτών των εφαρμογών.		
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Αύξηση μηνιαίας συνδρομής		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Ακύρωση συνδρομής, και πλήρη χρήση μιας εναλλακτικής εφαρμογής		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια 14/03/2023	Δράση Έγινε δοκιμή του visual paradigm. Αποδείχθηκε ότι δεν μας είναι τόσο εύχρηστο, οπότε χρησιμοποιήσαμε το diagrams.net (όπου είναι και δωρεάν σε σχέση με το visual paradigm)	Κατάσταση Ανενεργό
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Δεν χρησιμοποιείτε κάποια εφαρμογή επί πληρωμή		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

MIGRATION			
A/A: 2	Υπεύθυνος αντιμετώπισης:	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεδεμένη δραστηριότητα: Δημιουργία διαγραμμάτων και mockups	Όλη η ομάδα	27/03/2023	<input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Περιγραφή κινδύνου: Χρησιμοποιούμε εφαρμογές όπου εκτός του ότι μας ανεβάζουν το κόστος, επειδή ουσιαστικά επενδύουμε σε αυτές, πολλά δεδομένα της εργασίας βασίζονται και σε αυτές τις third party εφαρμογές. Σε περίπτωση που, για παράδειγμα, κλείσει η εφαρμογή θα πρέπει να γίνει migration. Υπάρχει, λοιπόν, ο κίνδυνος να αυξηθεί πολύ παραπάνω το κόστος της υλοποίησης της ιδέας μας άμα χρειαστεί να γίνει μεταφορά των δεδομένων μας σε άλλες εφαρμογές.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Ο κίνδυνος του migration μας επηρεάζει και στην ποιότητα και στο σχεδιασμό εκτός από το κόστος. Αυτό γιατί η μεταφορά σε μία άλλη εφαρμογή είναι μια αρκετά χρονοβόρα			

διαδικασία.		
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:
<input type="checkbox"/> Υψηλό <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Βασιζόμαστε σε third party εφαρμογές για κάποια δεδομένα μας		
Στρατηγική μετριασμού: Βρίσκουμε open source εναλλακτικές και γίνεται σταδιακά η αντιγραφή δεδομένων μας σε αυτές τις εφαρμογές. Με αυτό τον τρόπο θα υπάρχουν κάπου αλλού ως backup τα δεδομένα μας και στο άμεσο μέλλον δεν θα χρειάζεται να βασιζόμαστε στις third-party εφαρμογές.		
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Η εφαρμογή που χρησιμοποιούμε έκλεισε πριν γίνει η πλήρη ενσωμάτωση της νέας εναλλακτικής εφαρμογής στο πρότζεκτ μας		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Άμεση μεταφορά των δεδομένων μας στην open source εναλλακτική μιας και έχουμε κρατήσει ένα backup (συμφωνα με την στρατηγική μετριασμού)		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Έχουμε βρει εναλλακτικές εφαρμογές, όπου έχουμε ενσωματώσει		Τρέχουσα κατάσταση; <input checked="" type="checkbox"/> Ενεργός <input type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Θα γίνεται συνέχεια έλεγχος αυτού του κινδύνου		

ΑΛΛΑΓΗ ΑΡΧΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ			
A/A: 3	Υπεύθυνος αντιμετώπισης:	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Επικοινωνία με πελάτη, Έλεγχος εφικτότητας	Όλη η ομάδα	14/03/2023	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Περιγραφή κινδύνου: Μπορεί να χρειαστεί να αλλάξουμε τους αρχικούς μας στόχους, είτε επειδή ανακαλύψαμε μια νέα τεχνολογία, είτε επειδή τελικά δεν είναι εφικτοί οι στόχοι, είτε επειδή είχαμε μία διαφορετική ιδέα. Αυτό θα μας πίσω στην δουλειά που ήδη θα είχαμε κάνει, και θα μας κοστίσει παραπάνω εργατοώρες να υλοποιήσουμε την ιδέα μας πάλι από την αρχή.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Η αλλαγή στόχων είναι ένας κίνδυνος κόστους, καθώς η αλλαγή στόχων θέλει και μια συγκεκριμένη αλλαγή στην δουλειά που έχει ήδη γίνει			

Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:	
<input type="checkbox"/> Υψηλό <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Ο πελάτης δεν είναι συγκεκριμένος στο τι θέλει , σε διάφορα κομμάτια του έργου.			
Στρατηγική μετριασμού: Θα πρέπει να τίθενται από την αρχή σαφή στόχοι που είναι εφικτοί, κάνοντας μια καλή έρευνα αγοράς για να γνωρίζουμε πόσο εφικτό είναι το πρότζεκτ. Θα πρέπει να υπάρχει συχνή επικοινωνία με τον πελάτη.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Αλλαγή άποψης για το ποιοι θα είναι οι στόχοι.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Θα πρέπει να γίνει μια καλύτερη επικοινωνία με τον πελάτη και μία πιο εξονυχιστική έρευνα αγοράς, έτσι ώστε να υπάρχει μία σαφή συμφωνία για το τι πρέπει να επιτευχθεί.			
Παρακολούθηση κινδύνου:			
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση	
14/03/2023	Η αρχική ιδέα είναι μία εφαρμογή διακόσμησης εσωτερικού χώρου , αλλά προτάθηκε ότι θα μπορούσε να γίνει και εξωτερικού.	Ενεργό	
15/03/2023	Συζητήθηκε ότι μπορεί εύκολα να επεκταθεί η εφαρμογή μας και στον εξωτερικό χώρο, αφού θα βλέπουμε τον εξωτερικό χώρο σαν δωμάτιο.	Ανενεργό	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Ενσωμάτωση των νέων στόχων στο έργο ή απόρριψή τους		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός	
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)			

ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ			
A/A: 4	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Λογιστής, Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Έλεγχος εφικτότητας, Κοστολόγηση			
Περιγραφή κινδύνου: Τελικώς το κόστος για το χτίσιμο της εφαρμογής (έξοδα) μπορεί να είναι πολύ μεγάλο και σε σχέση με τις εισπράξεις που μπορεί να είχαμε από αυτό.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση:			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:	

<input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό	<input type="checkbox"/> Μεσαία	<input type="checkbox"/> Χαμηλό	<input type="checkbox"/> Μεγάλη	<input type="checkbox"/> Μεσαία	<input checked="" type="checkbox"/> Μικρή
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Προκύπτει ένα μικρό οικονομικό έξοδο που δεν είχε υπολογιστεί , αλλά δεν επηρεάζει σε βαθμό ώστε να γίνει υπέρβαση προϋπολογισμού. (βλ. κινδυνος “λειτουργικά κόστωι”)					
Στρατηγική μετριασμού: Προσπαθούμε να κάνουμε όσο γίνεται καλύτερη σχεδίαση , για να μην έχουμε περαιτέρω έξοδα από λάθη που γίνονται. Επιπλέον δημιουργούμε έναν καλύτερο προϋπολογισμό, για να καλυφθούν έξοδα που έτυχαν αυτό το μήνα.					
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Καθώς υλοποιούμε την εργασία , παρατηρούμε ότι τα έξοδα είναι περισσότερα από αυτά που υπολογίζαμε. Στον μηνιαίο προϋπολογισμό βγαίνουμε “μείον”					
Στρατηγική αντιμετώπισης: Επικοινωνείται στον πελάτη μας , η ανάγκη αύξησης του προϋπολογισμού και για την πιθανή συνεργασία με άλλους πελάτες για την κάλυψη των περαιτέρω εξόδων (αν δεν επιθυμεί να την ο αρχικός πελάτης μας). Προσπαθούμε να προσεγγίσουμε ομάδες ατόμων που απευθύνεται η εφαρμογή μας, με διάφορες παρουσιάσεις του προϊόντος μας, για να μπορέσουμε να “πουλήσουμε” το προϊόν μας, να βρούμε και άλλους πελάτες αλλά και διαφημιστές (άτομα δηλαδή που θα θέλουν να προωθήσουν το δικό τους προϊόν μέσα από την εφαρμογή μας)					
Παρακολούθηση κινδύνου:					
Ημ/νια		Δράση		Κατάσταση	
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Το ποσό για το οποίο υπάρχει κίνδυνος για υπέρβαση , καλύπτεται.		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός			
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)					

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΚΟΣΤΟΙ			
A/A: 5	Υπεύθυνος αντιμετώπισης:	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Κοστολόγηση	Όλη η ομάδα, Ασφαλιστικές εταιρείες	14/03/2023	<input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Περιγραφή κινδύνου: Μπορεί να υπάρξουν προβλήματα με τον εξοπλισμό. Για παράδειγμα , μπορεί ο εργασιακός χώρος να μην είναι κατάλληλος ή κυρίως να χαλάσουν οι υπολογιστές που χρησιμοποιούμε. Η αγορά καινούργιου εξοπλισμού είναι κάτι κοστοβόρο.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Για προφανείς λόγους αυτός ο κίνδυνος είναι κόστους , αλλά είναι και ποιότητας , γιατί ανάλογα τον εξοπλισμό μπορεί να έχουμε καλύτερη η χειρότερη ποιότητα.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:	
<input type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή	

Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Υπέστησαν φθορές και ζημιές κάποια κομμάτια του εξοπλισμού μας. Πχ μπορεί να χάλασε ένας υπολογιστής για διάφορους λόγους.		
Στρατηγική μετριασμού: Θα υπάρχουν ασφαλιστικά μέτρα για τυχόν ζημιές και τα αρχεία θα υπάρχουν πάντα κάπου αποθηκευμένα ως back up.		
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Ο εξοπλισμός που χρησιμοποιούμε μπορεί να μην έχει τις προδιαγραφές για τις εφαρμογές που θέλουμε να χρησιμοποιήσουμε αλλά και για το τελικό προτζεκτ. Π.χ. να μην έχει αρκετή μνήμη RAM		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Θα πρέπει να γίνουν αγορές για να αναβαθμιστεί ο εξοπλισμός μας, καθώς δεν μπορούμε να δουλέψουμε με αυτόν τον εξοπλισμό. (βλ. κίνδυνο με A/A=4)		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νία	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Δεν υπάρχουν ή καλύπτονται τα λειτουργικά κόστος.	Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός	
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΑΠΛΗΡΩΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ			
A/A: 6	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεδεμένη δραστηριότητα: Επικοινωνία με πελάτη, Κοστολόγηση, Ανάθεση εργασίας			
Περιγραφή κινδύνου: Ενώ έχουμε ολοκληρώσει τις υποχρεώσεις μας ως ομάδα, μπορεί ο πελάτης μας να μην μας πληρώσει.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Μας επηρεάζει σε όλους τους τομείς η απλήρωτη εργασία , γι' αυτό είναι ένας κίνδυνος σχεδίου, ποιότητας και κόστους.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Ο πελάτης έχει καθυστερήσει με την πληρωμή του, για ένα διάστημα 2 εβδομάδων.			
Στρατηγική μετριασμού:			

<p>Θα υπάρχει συμβόλαιο ,που θα έχει υπογραφεί και από τις δύο πλευρές, που υποχρεώνει τον πελάτη να μας πληρώσει ένα συγκεκριμένο ποσό, για να μην γίνει κάποια κατάχρηση εξουσίας. Οπότε θα υπενθυμίσουμε τον πελάτη μας για την πληρωμή που εκκρεμεί.</p>		
<p>Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Ο πελάτης αγνοεί τις υπενθυμίσεις μας ή και έχει περάσει πολύς καιρός από την ημέρα όπου έπρεπε να γίνει η πληρωμή</p>		
<p>Στρατηγική αντιμετώπισης: Πιέζουμε να γίνει η πληρωμή , συνομιλώντας με δικηγόρους για το τι μπορεί να γίνει</p>		
<p>Παρακολούθηση κινδύνου:</p>		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
<p>Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Πληρωνόμαστε με το ποσό που μας αναλογεί</p>	<p>Τρέχουσα κατάσταση;</p> <p><input type="checkbox"/> Ενεργός</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός</p>	
<p>Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία πληρωμής (αν είναι και μετά την ολοκλήρωση του έργου)</p>		

ΚΑΤΑΚΕΡΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (Σε πολύ ειδικά θέματα)			
A/A: 7	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Project Manager, Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεδεμένη δραστηριότητα: Ανάθεση εργασίας, Χρονοπρογραμματισμός			
<p>Περιγραφή κινδύνου: Σαν ομάδα θα χωρίσουμε τα έργα που είναι να γίνουν ισάξια. Υπάρχει περίπτωση σε αυτή την τμηματοποίηση να χωρίσουμε σε πολύ ειδικά τμήματα χωρίς να υπάρχει κάποια επικοινωνία για τα άλλα κομμάτια της ολικής εργασίας. Έτσι ενώ μπορεί να έχει ολοκληρωθεί τμηματικά το πρότζεκτ να μην δουλεύει ολικά (βλέπουμε το δέντρο αλλά χάνουμε το δάσος).</p>			
<p>Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος</p>			
<p>Επεξήγηση: Αυτό θα μας καθυστερήσει για την ολοκλήρωση του πρότζεκτ, γιατί λογικά θα χρειαστεί να γίνουν αλλαγές στα υποέργα. Επιπλέον, θα υπάρξουν επιπτώσεις και στην ποιότητα του τελικού έργου μας , γιατί δεν θα έχουμε να παραδώσουμε ένα συμπαγές τελικό προϊόν.</p>			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:	
<input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
<p>Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Μέλος ή μέλη της ομάδας έχουν εργαστεί πάνω μόνο σε ένα ειδικό κομμάτι κυρίως.</p>			
<p>Στρατηγική μετριασμού: Τα άτομα που εργάζονται για το πρότζεκτ μας, θα πηγαίνουν να δουλέψουν και σε άλλα κομμάτια του έργου , για να μην ασχολούνται μόνο με ένα ειδικό θέμα.</p>			

Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Μέλος ή μέλη συνεχίζουν να ασχολούνται με ένα συγκεκριμένο θέμα, καθώς το γνωρίζουν καλύτερα.		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Κάθε υποομάδα θα κάνει μια παρουσίαση ή ενημέρωση για την πρόοδό τους ,για να γνωρίζουμε ότι κινούμαστε με τους ίδιους στόχους. Θα πρέπει να υπάρχει συχνή επικοινωνία.		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Το project δεν είναι πλέον χωρισμένο τμηματικά, ή υπάρχει επικοινωνία μεταξύ των τμημάτων και το συνολικό προτζεκτ δουλεύει.		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΥΠΕΡΒΑΣΗ ΧΡΟΝΟΥ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ			
A/A: 8	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Χρονοπρογραμματισμός, Επικοινωνία με πελάτες			
Περιγραφή κινδύνου: Μπορεί να έχουμε υπερεκτιμήσει τις ικανότητές μας σαν ομάδα και να έχουμε θεωρήσει ότι το τελικό προϊόν θα είναι έτοιμο σε λιγότερο χρόνο από ότι τελικά θα χρειαστεί.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση:			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Σε έναν μήνα εργασίας παρατηρήθηκε ότι δεν ολοκληρώθηκαν όσα είχαμε υπολογίσει ότι θα έχουν γίνει.			
Στρατηγική μετριασμού: Φτιάχνουμε , έναν καλύτερο χρονοπρογραμματισμό. Συζητάμε τι είναι αυτό που μπορεί να μας καθυστέρησε για να το αντιμετωπίσουμε.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Βλέπουμε πως συνεχίζουμε να καθυστερούμε με τα milestones.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Επικοινωνούμε με τον πελάτη μας για την κατάσταση , πως μάλλον το έργο θα καθυστερήσει να ολοκληρωθεί και φτιάχνουμε έναν νέο χρονοπρογραμματισμό υπολογίζοντας τώρα τα πραγματικά δεδομένα για τον ρυθμό που δουλεύουμε.			

Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Δεν υπάρχει καθυστέρηση στο επόμενο milestone.		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ			
A/A: 8	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Ανάθεση εργασίας , Χρονοπρογραμματισμός			
Περιγραφή κινδύνου: Μπορεί ένας εργαζόμενος να είναι ασυνεπής στην δουλειά του, δηλαδή να μην ολοκληρώνει το έργο του ποτέ στην ώρα του και να πραγματοποιεί γενικά μια ελλιπή δουλειά, οπότε θα χρειαστεί η αντικατάστασή του. Υπάρχει επίσης η περίπτωση κάποιος να θέλει να παραιτηθεί για έναν οποιοδήποτε λόγο. Όταν προστίθενται νέα άτομα στην εργασία μας , θα υπάρξει μια περίοδος εκπαίδευσης στους πάνω στο αντικείμενο που εργαζόμαστε , πράγμα που θα δημιουργήσει καθυστερήσεις.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Είναι κίνδυνος κόστους καθώς η εκπαίδευση νέου εργαζομένου είναι κοστοβόρα και σχεδιασμού καθώς συνδέεται με το κομμάτι του χρονοπρογραμματισμού.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input type="checkbox"/> Υψηλό <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Κατά την υλοποίηση της εργασίας , παρατηρούμε μία ασυνέπεια από μεριάς ενός συνεργάτη μας που μειώνει την ποιότητα του αποτελέσματός μας.			
Στρατηγική μετριασμού: Ενημερώνουμε τον συνεργάτη μας πως πρέπει να προσπαθεί παραπάνω για να επιτευχθεί ένα άρτιο αποτέλεσμα και πως δεν πρέπει να καθυστερούμε λόγω ασυνέπειας του.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Εργαζόμενος μας ενημερώνει πως δεν επιθυμεί να συνεχίσει την συνεργασία μαζί μας, ή εργαζόμενος συνεχίζει να είναι ασυνεπής και να καθυστερεί.			
Στρατηγική αντιμετώπισης:			

Θα υπάρχει ένα διάστημα προσαρμογής, πριν την αποχώρηση του εργαζομένου, για την εύρεση και εκπαίδευση του αντικαταστάτη πριν ακόμα φύγει ο πρώτος.		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
28/04/23	Συμφωνήθηκε η αποχώρηση ενός εργαζομένου	Ενεργό
28/05/23	Προσαρμόστηκε στο project ένας νέος υποτιθέμενος εργαζόμενος, και αποχώρησε οριστικά ο προηγούμενος	Ανενεργό
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Ο εργαζόμενος είναι πλέον άρτιος στην δουλειά του ή ο νέος εργαζόμενος ενσωματώνεται στην ομάδα μας.		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΔΥΣΧΡΗΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ			
A/A: 9	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 14/03/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Test λειτουργικότητας εφαρμογής από πλευράς χρήστη, Επικοινωνία με πελάτη			
Περιγραφή κινδύνου: Καθώς δεν είμαστε έμπειροι η εφαρμογή που θα έχουμε δημιουργήσει μπορεί να μην είναι εύκολα κατανοητή πως λειτουργεί, και ως οι δημιουργοί του προϊόντος να μην καταλαβαίνουμε ότι είναι όντως δυσχρηστή.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση:			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Μετά από επικοινωνία με τον πελάτη, μας πληροφορεί πως δεν θεωρεί ότι είναι πολύ λειτουργικό το πως έχουμε οραματιστεί να είναι η εφαρμογή μας για κάποιους συγκεκριμένους λόγους.			
Στρατηγική μετριασμού:			

<p>Θα σκεφτούμε λύσεις για το πως θα μπορούσε να είναι πιο εύχρηστη. Αν θεωρούμε ότι δεν πρέπει να γίνει η αλλαγή θα πρέπει να το συζητήσουμε με τον πελάτη μας και τέλος να έχουμε μία κοινή συμφωνία για το πως θα υλοποιηθεί τελικώς.</p>		
<p>Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Μετά από το first launch, δηλαδή το test λειτουργικότητας εφαρμογής από πλευράς χρήστη, δεχόμαστε αρνητικά σχόλια από τους χρήστες.</p>		
<p>Στρατηγική αντιμετώπισης: Ακούγοντας τα σχόλια των χρηστών από την δοκιμή θα κάνουμε κατάλληλες αλλαγές στην εφαρμογή μας για να γίνει πιο εύχρηστη.</p>		
<p>Παρακολούθηση κινδύνου:</p>		
Ημ/νία	Δράση	Κατάσταση
<p>Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Έχουμε θετικό feedback , είτε από χρήστες , είτε από τον πελάτη</p>	<p>Τρέχουσα κατάσταση;</p> <p><input type="checkbox"/> Ενεργός</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός</p>	
<p>Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)</p>		

ΚΑΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ			
A/A: 10	Υπεύθυνος αντιμετώπισης:	Ημερομηνία:	Προτεραιότητα:
<p>Συνδεόμενη δραστηριότητα: Επικοινωνία με πελάτη, Συνεργασία ομάδας</p>	Όλη η ομάδα	14/03/2023	<input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
<p>Περιγραφή κινδύνου: Δεν υπάρχει συνεννόηση , είτε επειδή η πλατφόρμα επικοινωνίας δεν είναι ιδανική είτε επειδή δεν υπάρχει αρκετά συχνή επικοινωνία. Αυτό μπορεί να προκύψει ανάμεσα σε εργαζομένους αλλά και με τον πελάτη.</p>			
<p>Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input type="checkbox"/> Κόστος</p>			
<p>Επεξήγηση: Η κακή επικοινωνία μειώνει την ποιότητα του προϊόντος , διότι δεν γίνεται κατανοητό το ποιο είναι το ζητούμενο της εργασίας (βλ συνδεόμενος κίνδυνος A/A=3).</p>			
<p>Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό</p>		<p>Πιθανότητα:</p> <p><input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή</p>	
<p>Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Μετά από συζήτηση με τον πελάτη ή συζήτηση μεταξύ των υποομάδων που εργαστηκαν σε ένα κομμάτι της εργασίας (βλ. κίνδυνος A/A=7) συνειδητοποιούμε πως έχουμε διαφορετικές εντυπώσεις για το πως θα υλοποιούσαμε το project.</p>			
<p>Στρατηγική μετριασμού: Ορίζεται μία συγκεκριμένη πλατφόρμα για επικοινωνία και απαιτείται από όλους να ελέγχουν συχνά τις ειδοποιήσεις</p>			

Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Συνεχίζουν να υπάρχουν αντικρουόμενες προσεγγίσεις για την υλοποίηση του πρότζεκτ.		
Στρατηγική αντιμετώπισης: Θα πρέπει να δίνονται αναφορές από κάθε εργαζόμενο πάνω σε τι εργάζεται και με ποιον τρόπο. Επίσης θα πρέπει να γίνονται συχνότερες συναντήσεις με τον πελάτη για να είναι διαυγείς οι επιθυμίες του για την εξέλιξη του προτζεκτ.		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Η υλοποίηση της εργασίας οδεύει προς έναν κοινό στόχο , χωρίς να υπάρχουν διαφορετικές εκδοχές για το πως θα υλοποιηθεί κάτι.	Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός	
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΕΣ ΧΡΟΝΟΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ			
A/A: 11	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 05/06/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Χρονοπρογραμματισμός			
Περιγραφή κινδύνου: Κατα την εξέλιξη του project , μπορεί να προκύψουν χρονοκαθυστερήσεις που δεν οφείλονται από εμάς αλλά από συνεργάτες μας. Για παράδειγμα μπορεί να καθυστερήσει η προσκόμιση του εξοπλισμού μετά από παραγγελία μας, ή να καθυστερήσουν να εγκριθούν διαφορες άδειες που θα χρειαστούν.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Τέτοιες χρονοκαθυστερήσεις, μας καθυστερούν για την ολοκλήρωση του έργου και άρα μας επηρεάζουν στο κόστος			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input type="checkbox"/> Υψηλό <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Υπάρχει καθυστέρηση από έναν συνεργάτη (προμηθευτεί, λογιστή δικηγόρο)			
Στρατηγική μετριασμού: Ενημερώνουμε πως επείγει να ολοκληρωθεί το αίτημά μας και ρωτάμε αν μπορεί να γίνει κάτι για αυτό.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Συνεχίζονται η καθυστερήσεις , χωρίς κάποια βελτίωση			

Στρατηγική αντιμετώπισης: Ψάχνουμε νέους συνεργάτες που θα φέρουν εις πέρας γρηγορότερα τα αιτήματά μας και επικοινωνούμε μαζί τους.		
Παρακολούθηση κινδύνου:		
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση
Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Το αίτημα μας πραγματοποιείται και αρα μπορούμε να συνεχίσουμε με την υλοποίηση του προτζεκτ.		Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)		

ΔΕΝ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΠΕΛΑΤΕΣ			
A/A: 12 Συνδεόμενη δραστηριότητα: Προώθηση προϊόντος	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 05/06/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Περιγραφή κινδύνου: Δεν βρίσκουμε κάποιο άτομο που θα ήθελε να χρηματοδοτήσει την ιδέα μας.			
Τύπος: <input checked="" type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input checked="" type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Είναι ένας κίνδυνος που μας επηρεάζει σε όλους τους τομείς , διότι δίχως πελάτη δεν μπορούμε να εξελίξουμε την ιδέα μας σε ένα πραγματικό προϊόν, μια εφαρμογή.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Ενώ έχουμε προωθήσει την ιδέα μας σε άτομα θα ενδιέφερε , δεν υπάρχει καμία ανταπόκριση.			
Στρατηγική μετριασμού: Διευρύνουμε το ευρος των ατόμων που προωθούμε την ιδέα μας για χρηματοδότηση και παράλληλα κάνουμε έναν νέο έλεγχο τεχνολογικών εξελίξεων και μια νέα έρευνα αγοράς για να βελτιώσουμε την ιδέα μας.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Συνεχίζουμε να μην έχουμε ανταπόκριση .			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Καθώς δεν βρίσκεται κάποιος πελάτης να μας χρηματοδοτήσει , δεν μπορούμε να υλοποιήσουμε την εργασία. Ήταν μία αποτυχημένη προσπάθεια.			
Παρακολούθηση κινδύνου:			
Ημ/νια	Δράση	Κατάσταση	

Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Βρισκόμαστε πελάτη να μας χρηματοδοτήσει	Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: ένα μήνα μετά την σύναψη της ιδέας (28/03/2023)	

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ			
A/A: 13	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 05/06/2023	Προτεραιότητα: <input checked="" type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Έρευνα νομικών περιορισμών, Κρυπτογράφηση στοιχείων.			
Περιγραφή κινδύνου: Η εφαρμογή μας συλλέγει δεδομένα από τους χρήστες , όπως δεδομένα από την κάμερα για το σκανάρισμα του χώρου , δεδομένα από τις προτιμήσεις του στα quiz κλπ. Αν δεν έχουμε χτίσει ένα αρκετά καλό κρυπτογραφικό σύστημα , υπάρχει ο κίνδυνος να αποσπαστούν προσωπικά δεδομένα των χρηστών μας.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input type="checkbox"/> Κόστος Επεξήγηση: Είναι ένας κίνδυνος ποιότητας , διότι στο αποτέλεσμα του προϊόντος μας δεν υπάρχει η ασφάλεια που απαιτείται.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών:		Πιθανότητα:	
<input checked="" type="checkbox"/> Υψηλό <input type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		<input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Σε διαφορα testing που κάνουμε , παρατηρούμε πως μπορούμε εύκολα να αποσπάσουμε δεδομένα από την εφαρμογή μας.			
Στρατηγική μετριασμού: Χτίζουμε ένα καλύτερο σύστημα ασφάλειας , και το ελέγχουμε για την συνεχή βελτίωση του.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Μετά το first launch της εφαρμογής , υπάρχουν παράπονα από χρήστες , ότι διαμοιράζονταν δεδομένα τους χωρίς να το θέλουν , ή πως είχαν πρόσβαση σε ευαίσθητα δεδομένα άλλων χρηστών.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Εξετάζουμε που υπάρχει το πρόβλημα , προσθέτουμε έναν καλύτερο έλεγχο ταυτότητας στην εφαρμογή μας , όπου δεν θα υπάρχει πρόσβαση σε δεδομένα άλλων χρηστών. Προσθέτουμε επίσης παραπάνω επιλογές στους χρήστες για το τι θα θέλανε να κοινοποιείται και τι όχι.			
Παρακολούθηση κινδύνου:			
Ημ/νία	Δράση	Κατάσταση	

Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Μετά από έλεγχο παρατηρούμε πως δεν υπάρχει πρόβλημα στην ασφάλεια των προσωπικών δεδομένων.	Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Θα παρακολουθείται συνέχεια αυτός ο κίνδυνος, για όσο υπάρχουν χρήστες που χρησιμοποιούν την εφαρμογή μας.	

ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ			
A/A: 14	Υπεύθυνος αντιμετώπισης: Όλη η ομάδα	Ημερομηνία: 05/06/2023	Προτεραιότητα: <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3
Συνδεόμενη δραστηριότητα: Σχεδιασμός βάσης			
Περιγραφή κινδύνου: Κατα το χτίσιμο της εφαρμογής μπορεί να μην συμπεριληφθούν οι παράμετροι διαφορετικών κουλτούρων και μετρικών. Με άλλα λόγια, μπορεί να υπάρχουν έπιπλα που σε κάποιες κουλτούρες θεωρούνται βασικά, αλλά να μην υπάρχουν στην βάση διότι έχουμε βασιστεί στο δυτικό πρότυπο.			
Τύπος: <input type="checkbox"/> Σχέδιο <input checked="" type="checkbox"/> Ποιότητα <input type="checkbox"/> Κόστος			
Επεξήγηση: Η τελική εφαρμογή μπορεί να μην είναι ποιοτική, αν υπάρχουν άτομα που μένουν δυσαρεστημένα, καθώς δεν υπάρχουν τα έπιπλα που θέλουν.			
Επίπεδο σοβαρότητας συνεπειών: <input type="checkbox"/> Υψηλό <input checked="" type="checkbox"/> Μεσαία <input type="checkbox"/> Χαμηλό		Πιθανότητα: <input type="checkbox"/> Μεγάλη <input type="checkbox"/> Μεσαία <input checked="" type="checkbox"/> Μικρή	
Πρώτο γεγονός ενεργοποίησης του κινδύνου: Χρήστες δεν βρίσκουν τα έπιπλα που θέλουν στην βάση, κατά το first launch			
Στρατηγική μετριασμού: Υπάρχει η δυνατότητα της επεξεργασίας επίπλων, οπότε μπορεί να δημιουργήσει το αντικείμενο που θέλει από εκεί. Ενημερώνουμε την βάση μας με νέα έπιπλα μετά από σχόλια χρηστών.			
Γεγονός έναρξης της επιβολής της στρατηγικής αντιμετώπισης: Υπάρχουν έπιπλα που δεν υπάρχουν στην βάση, αλλά ούτε μπορεί ο χρήστης να επεξεργαστεί ένα έπιπλο για να δημιουργήσει το έπιπλο που θέλει.			
Στρατηγική αντιμετώπισης: Υπάρχει customer support για να ενημερωνόμαστε για τέτοιου είδους προβλήματα. Ο χρήστης θα μας ενημερώνει για μια έλλειψη και εμείς θα ενημερώνουμε την βάση. Επιπλέον όμως θα πρέπει να γίνει μία έρευνα για τα έπιπλα που χρησιμοποιούν και άλλες κοινωνικές ομάδες ατόμων για να τις ενσωματώσουμε στην βάση.			
Παρακολούθηση κινδύνου:			
Ημ/νία	Δράση	Κατάσταση	

Κριτήρια απενεργοποίησης κινδύνου: Το αίτημα μας πραγματοποιείται και αρα μπορούμε να συνεχίσουμε με την υλοποίηση του προτζεκτ.	Τρέχουσα κατάσταση; <input type="checkbox"/> Ενεργός <input checked="" type="checkbox"/> Ανενεργός
Τελική ημ/νία παρακολούθησης κινδύνου: Ημερομηνία ολοκλήρωσης project (02/01/2025)	