Test Cases-v1.0 Εφαρμογή: InstaTrip



May 29, 2025

### Μέλη της ομάδας

	Βαλλιανάτος Παρασκευάς	1100496	$3^o$ έτος	up1100496@ac.upatras.gr
	Καλημέρη Σταματία	1103080	$3^o$ έτος	up1103080@ac.upatras.gr
	Λαζανάς Αλέξιος	1100605	$3^o$ έτος	up1100605@ac.upatras.gr
	Μανωλάτος Σπυρίδων	1104802	$3^o$ έτος	up1104802@ac.upatras.gr
İ	Μαρούδας Ανδρέας-Ερρίκος	1100617	$3^o$ έτος	up 1100617@ac.up atras.gr

Το έγγραφο αυτό αποτελεί την περιγραφή της εφαρμογής μας. Στην παρούσα αναφορά η ομάδα συμμετείχε με τους εξής ρόλους:

Βαλλιανάτος Παρασκευάς	
Καλημέρη Σταματία	
Λαζανάς Αλέξιος	Project Manager-Editor
Μανωλάτος Σπυρίδων	Contributor
Μαρούδας Ανδρέας-Ερρίκος	

# Contents

0	Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν	4			
1	Εισαγωγή	4			
<b>2</b>	Πελάτης				
	2.1 Test Cases Για use case: Προετοιμασία Κράτησης	4			
	2.2 Test Cases για την κράτηση Πακέτου προς πληρωμή				
	2.3 Test Cases Αναζήτηση Πακέτου				
3	Τουριστικό Γραφείο				
	3.1 Test Cases για την δημιουργία πακέτου	19			
	3.2 Test Cases για οριστιχοποίηση παχέτου				
	3.3 Test cases για αναζήτηση συνεργασίας από ΥΤΓ				
4	Εξωτερικός Συνεργάτης				
	4.1 Test Cases για αναζήτησης συνεργασίας (εξωτερικού συνεργάτη)	38			
	4.2 Test Cases Αποστολή Αιτήματος-Απάντηση σε Αίτημα (Εξωτερικού Συνεργάτη)				
	4.3 Test Cases Τροποποίηση Συνεργασίας				
	4.4 Test Cases Αχύρωση Συνεργασίας (ΕΞΩΤ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ)				

# 0 Εργαλεία που χρησιμοποιήθηκαν

Για την δημιουργία του παρακάτω εγγράφου χρησιμοποιήθηκαν τα εξής εργαλεία:

- Το λογότυπο της εφαρμογής που υπάρχει στο εξώφυλλο του παρόντος εγγράφου παράχθηκε με την βοήθεια του Chat-Gpt
- 2. Για την συγγραφή του παρόντος τεχνικού κειμένου κείμενου έγινε η χρήση ΙΑΤΕΧ

### 1 Εισαγωγή

Σημαντικό: Τα failed test cases που παρουσιάζονται στο παρόν κείμενο (ή τα μερικώς passed) έχουν διορθωθεί στην τελική εκδοχή. Αφορούν σφάλματα που βρέθηκαν μετά το πέρας του Development από τον Σπύρο Μανωλάτο και διορθώθηκαν στον κώδικα από τον Αλέξιο Λαζανά. Λάθη που βρέθηκαν κατά το development (πριν από το επίσημο testing του Σπύρου Μανωλάτου) τα οποία εντοπίστηκαν και διορθώθηκαν από εκείνον όπου ανέπτυξε τον κώδικα του εκάστοτε Use Case δεν περιλαμβάνονται στο παρόν έγγραφο.

Όταν αναφερόμαστε σε "κανονικά" πεδία φόρμας εννοούμε ότι το κάθε πεδίο είναι συμπληρωμένο στο κατάλληλο πεδίο δεδομένων όπως περιγράφεται από τα TestCases : ¡PLACEHOLDER¿. Σε κάθε Test Case αλλάζει ένα μόνο πεδίο πλην της περίπτωσης ημερομηνιών η οποία η μία εξαρτάται από την άλλη.

### 2 Πελάτης

#### 2.1 Test Cases Για use case: Προετοιμασία Κράτησης

• TestCaseId: PR1

• TestScenario: Ο πελάτης επιλέγει κενά στοιχεία στη φόρμα κράτησης διαμονής

• TestSteps:

1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Πληρωμή πακέτου"

2. Ο χρήστης επιλέγει το παχέτο που θέλει να χάνει χράτηση

3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης

4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει τα στοιχεία κενά

• Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης

• Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία κενά στην φόρμα κράτησης Διαμονής

• Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα

• Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα

• Test Status: Passed

• TestCaseId: PR2

- TestScenario: Ο πελάτης επιλέγει 1 κενό στοιχείο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει το όνομα κενό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχείο Όνομα Κενό
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR3
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει όνομα με αριθμό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει όνομα με αριθμό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα = "69ΣΠΥΡΟΣ"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR4
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει email με λάθος format (όχι της μορφής sth@sth.sth)
- TestSteps:

- 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
- 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
- 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
- 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει email με λάθος φορματ
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: email = "sth.sth"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Τρόποι επιλογής πληρωμής
- Test Status: Failed (Διορθώθηκε μέσω του ελέγχου ενός regex).

- TestCaseId: PR5
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει τηλέφωνο με αρνητικό αριθμό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει τηλέφωνο με αρνητικό αριθμό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: τηλέφωνο = "-99"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- 1. TestCaseId: PR6
- 2. TestScenario: Ο πελάτης βάζει τηλέφωνο 0
- 3. TestSteps:
  - (a) Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - (b) Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - (c) Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης

- (d) Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει τηλέφωνο 0
- 4. Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- 5. Δεδομένα ελέγχου: τηλέφωνο = 0
- 6. Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- 7. Πραγματικά Αποτελέσματα: Λίστα Κράτησης
- 8. Test Status: Failed (Επιλύθηκε με την προσθήκη ελέγχου regex όπως και το επόμενο)

- 1. TestCaseId: PR7:
- 2. TestScenario: Ο πελάτης βάζει τηλέφωνο με κωδικό χώρας μπροστά
- 3. TestSteps:
  - (a) Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - (b) Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - (c) Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - (d) Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει τηλέφωνο με αρνητικό αριθμό.
- 4. Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- 5. Δεδομένα ελέγχου: τηλέφωνο = "+302610261261"
- 6. Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λίστα Κράτησης
- 7. Πραγματικά Αποτελέσματα: Λάθος μήνυμα
- 8. Test Status: Failed

- TestCaseId: PR8
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει άτομα αρνητικά
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει άτομα με αρνητικό αριθμό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης

- Δεδομένα ελέγχου: άτομα = "-3"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Λίστα κράτησης
- Test Status: Failed (Η διόρθωση έγινε με έναν έλεγχο συνθήκης μετά από το parsing του string σε long)

- TestCaseId: PR9
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει άτομα float
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει άτομα με δεκαδικό αριθμό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- $\Delta$ εδομένα ελέγχου: άτομα = 0.15
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR10
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει άτομα 0
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει άτομα 0
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- $\Delta$ εδομένα ελέγχου: άτομα = 0

- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Λίστα Κράτησης
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR11
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει άτομα μεγαλύτερο από το μέγιστο της εκδρομής
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα να βάλει άτομα μεγαλύτερο από το μέγιστο της εκδρομής
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: άτομα = 31 (μέγιστα άτομα εκδρομής("Κλαμπ,Ποτά"=30)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Λίστα Κράτησης
- Test Status: Failed (Επιλύθηκε με την προσθήκη Trigger στην Βάση Δεδομένων)

- TestCaseId: PR12
- TestScenario: Ο πελάτης επιλέγει να πληρώσει με κάρτα
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα τα κατάλληλα στοιχεία  $\Sigma$ την οθόνη πληρωμής επιλέγει να βάλει "Πληρωμή με κάρτα"
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία Κανονικά
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λίστα Πληρωμής με Κάρτα

- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR13
- TestScenario: Ο πελάτης επιλέγει να πληρώσει με μετρητά
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης επιλέγει το πακέτο που θέλει να κάνει κράτηση
  - 3. Ο χρήστης επιλέγει επιβεβαιώση στην οθόνη επιβεβαίωσης
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει στη φόρμα τα κατάλληλα στοιχεία
  - 5. Στην οθόνη πληρωμής επιλέγει να βάλει "Πληρωμή με μετρητά"
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία Κανονικά
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Έγινε εισαγωγή με μετρητά (διαγραφή από το καλάθι, εισαγωγή στα πακέτα υπό πληρωμή)
- ullet Πραγματικά Αποτελέσματα: Είναι ακόμα στο καλά $\emptyset$ ι αλλά μπήκε στην λίστα κρατήσεων στη Β $\Delta$
- Test Status: (μεριχώς) Passed (επιλύθηκε με την προσθήκη ενώς delete statement στο Trigger που αναφέρθηκε παραπάνω)

#### 2.2 Test Cases για την κράτηση Πακέτου προς πληρωμή

- TestCaseId: RP1
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει κενά στοιχεία πληρωμής στη φόρμα κάρτας
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει κενά στοιχεία κάρτας
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό παχέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία κενά στην φόρμα πληρωμής κάρτας
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: RP2
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει λάθος Ημερομηνία Λήξης που δεν είναι στο format MM/YY
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει λάθος Ημερομηνία Λήξης
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό παχέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Ημερομηνία Λήξης ="1Nikos"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: RP3
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει λάθος Ημερομηνία Λήξης που είναι μεν στο φορματ ΜΜ/ΥΥ (αλλά μήνας > 12)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει λάθος Ημερομηνία Λήξης

- 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό παχέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Ημερομηνία Λήξης ="13/27"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Πληρωμη προχωρησε κανονικα
- Test Status: Failed (η διόρθωση έγινε με την χρήση νέου regex)

- TestCaseId: RP4
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει λάθος Όνομα Κατόχου με αριθμό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει λάθος Όνομα Κατόχου
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το
- σωστό πακέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα Κατόχου = "3Νίκος"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Παραγγελία δεκτη
- Test Status: Failed (Η διόρθωση έγινε με αλλαγή στο regex)

- TestCaseId: RP5
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει λάθος αριθμό κάρτας (με λιγοτερο από δεκαεξι ψηφια)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει λάθος Αριθμό Κάρτας
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό παχέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Αριθμός Κάρτας = 11
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα

- Πραγματικά Αποτελέσματα: Παραγγελία δεκτη
- Test Status: Failed (η διόρθωση έγινε με την σύγχριση του αριθμού σε ένα εύρος)

- TestCaseId: RP6
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει CVV που δεν είναι 3 ψηφια
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει λάθος CVV
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό πακέτο
- Δεδομένα ελέγχου: CVV = 11
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed
- TestCaseId: RP7
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει σωστα στοιχεία κάρτας αλλά απορρίπτεται η πληρωμή
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει σωστά στοιχεία φόρμας κάρτας
  - 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό πακέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Όπως πρέπει τα στοιχεια καρτας
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: RP8
- TestScenario: Ο πελάτης βάζει σωστα στοιχεία κάρτας και η πληρωμη γινεται δεκτή
- TestSteps:

- 1. Ο χρήστης στην οθόνη πληρωμής βάζει σωστά στοιχεία φόρμας κάρτας
- 2. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος Πελάτης Να έχει επιλέξει το σωστό παχέτο
- Δεδομένα ελέγχου: Όπως πρέπει τα στοιχεια καρτας
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Η πληρωμή έχει καταχωρηθει ο
- μέγιστος αριθμός επιτρεπόμενων κρατήσεων έπεσε
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

#### 2.3 Test Cases Αναζήτηση Πακέτου

- TestCaseId: SPC1
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο με κενό πεδίο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το πακέτο με κενό πεδίο
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= ""
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC2
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο το οποίο δεν είναι ενεργό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το πακέτο με πακέτο που δεν είναι ενεργό
  - 3. Στα φίλτρα βάζει πακέτο τοποθεσία ανενεργού πακέτου
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Ολυμπιακος" + τοποθεσία = "Πειραιας"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC3
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο και κενό πεδίο στη τιμή
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"

- 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
- 3. Ο χρήστης αναζητεί με κενά πεδία σε ένα εκ των δύο φίλτρων
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+ Τιμή = ""
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC4
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο και κενό πεδίο στη Περιοχή
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με κενά πεδία σε ένα εκ των δύο φίλτρων
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+ Περιοχή = ""
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC5
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο και στην περιοχή βάζει αριθμό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με αριθμό στα φίλτρα
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+ Περιοχή = 000

- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC6
- TestScenario: Ο πελάτη αναζητεί παχέτο και στην περιοχή βάζει αριθμό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με αριθμό στα φίλτρα περιοχής
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+ Περιοχή = 000
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC7
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο και στην τιμή βάζει αλφαριθμητικό
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με αριθμό στα φίλτρα τιμής
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτηςς
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+ Τιμή = "ίίί"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SPC8
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί πακέτο, επιλέγει και βάζει στοιχεία κράτησης (Μικρό και Μεγάλο Όνομα) κενά
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με κενά πεδία σε ένα εκ των δύο φίλτρων
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει κατάλληλο πακέτο
  - 5. Ο χρήστης στα στοιχεία κράτησης (Μικρό και Μεγάλο όνομα) βάζει κενά
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγγου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Γουρουνόπουλα"+
- Περιοχή = "Καλαμάτα" + Μικρό Όνομα = ""+Μεγάλο Όνομα = ""
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα στη ΒΔ (άσχετο λάθος)
- Test Status: (Μεριχώς) Passed (Διορθώθηκε αφαιρώντας το μήνυμα).

- TestCaseId: SPC10
- TestScenario: Ο πελάτης αναζητεί παχέτο που είναι ήδη στο χαλάθι του, επιλέγει και βάζει σωστά στοιχεία χράτησης
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητεί το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή)
  - 3. Ο χρήστης αναζητεί με κενά πεδία σε ένα εκ των δύο φίλτρων
  - 4. Ο χρήστης επιλέγει κατάλληλο πακέτο που έχει ήδη στο καλάθι του
  - 5. Ο χρήστης συμπληρώνει τα δικά του στοιχεία κράτησης
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος πελάτης
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης πακέτων= "Κλαμπ,ποτά"+
- Περιοχή = "Καλαμάτα" + μικρό όνομα = "StamyKal" μεγάλο όνομα = "Summer"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Μπήκε Κανονικά στο καλάθι του πελάτη
- Test Status:Failed (Επιλύθηκε με προσθήκη unique constraint στο ζεύγος γνωρισμάτων (packageID, partnerID))

# 3 Τουριστικό Γραφείο

#### 3.1 Test Cases για την δημιουργία πακέτου

- TestCaseId: CP1
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με Γεωγραφική Περιοχή μόνο με χαρακτήρες encoding utf-8, ΌΧΙ αριθμούς
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία με γεωγραφική περιοχή με χαρακτήρες
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχειά φόρμας κανονικά + Γεωγραφική Περιοχή = "Πάτρα"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP2
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με τιμή Μέγιστο Πλήθος Εχδρομέων θετιχή αχέραια
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία με τιμή Μέγιστο Πλήθος Εκδρομέων θετική ακέραια
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχειά φόρμας κανονικά + Μέγιστο Πλήθος
- Εκδρομέων = 35000
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP3
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με πεδίο Εχτιμώμενη τιμή θετιχή αχέραια
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με τιμή Εκτιμώμενη Τιμή θετική ακέραια
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + Εκτιμώμενη Τιμή = 35000
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP4
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο ημερομηνία έναρξης < ημερομηνία λήξης και (ημερομηνία έναρξης > τρέχουσα ημερομηνία και ημερομηνία λήξης > τρέχουσα ημερομηνία)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με πεδίο ημερομηνία έναρξης μετέπειτα της ημερτομηνιας
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + Εκτιμώμενη Τιμή = 35000
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP5
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με πεδίο ημερομηνία έναρξης ; τρέχουσα ημερομηνία

- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με τιμή ημερομηνία έναρξης μετέπειτα της τωρινής
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + ημερομηνία έναρξης = 31/05/2025 (τωρινή : 21/05/2025)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP6
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο ημερομηνία λήξης ; τρέχουσα ημερομηνία
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με τιμή ημερομηνία λήξης μετέπειτα της τωρινής
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + ημερομηνία λήξης = 31/05/2025 (τωρινή : 21/05/2025)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop Up παράθυρο επιβεβάιωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP7
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"

- 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει κανένα στοιχείο της φόρμας
- 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: (όλα null)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP8
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Γεωγραφική Περιοχή"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής γεωγραφικής περιοχής
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP9
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο ανεπιτυχώς (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Εκτιμώμενη Τιμή"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή

- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής εκτιμώμενης τιμής
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP10
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο ανεπιτυχώς (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Ημερομηνία Έναρξης"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής ημερομηνίας έναρξης
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP11
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο ανεπιτυχώς (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Ημερομηνία Έναρξης"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου

- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής ημερομηνίας έναρξης
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP12
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο ανεπιτυχώς (μη συμπλήρωση υποχρεωτικού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Ημερομηνία Επιστροφής"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής ημερομηνίας επιστροφής
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP13
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο(μη συμπλήρωση προαιρεχτιχού πεδίου)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία χωρίς να συμπληρώσει το στοιχείο "Περιγραφή Εκδρομής"
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά πλήν κενής Περιγραφής Εκδρομής
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Νέο pop-up παράθυρο επιβεβαίωσης

- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP14
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με γεωγραφιχή περιοχή που περιέχει αριθμό.
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στη γεωγραφική περιοχή στοιχεία με αριθμούς
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + γεωγραφική περιοχή με αριθμό (1Πάτρα)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Test Status: Fail (Διορθώθηκε με την χρήση regex ελέγχων στις εισόδους)

- TestCaseId: CP15
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με αρνητική τιμή στο πεδίο "Μεγιστο Πλήθος Εκδρομέων"
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο Μέγιστο Πλήθος Εκδρομέων 0 ή αρνητικό αριθμό ( $\mathbf{i}0$ )
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + μέγιστο πλήθος εκδρομέων  $(\leq 0)$
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης

 Test Status: Fail (Διορθώθηκε με τον έλεγχο των τιμών έπειτα από το parsing του string σε αριθμό)

- TestCaseId: CP16
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με δεκαδική τιμή στο πεδίο "Μέγιστο Πλήθος Εκδρομέων"
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο μέγιστο πλήθος εκδρομέων τιμή float
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + μέγιστο πλήθος εκδρομέων(float=0.5)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP17
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με τιμή μέγιστη θετική στο πεδίο "Μέγιστο Πλήθος Εκδρομών"
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο μέγιστο πλήθος εκδρομών την μέγιστη θετική τιμή
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + μέγιστο πλήθος εκδρομέων (τιμή 2147483647)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP18
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με τιμή αλφαριθμητικό στο πεδίο "Μέγιστο Πλήθος Εκδρομών"
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο μέγιστο πλήθος εκδρομέων αλφαριθμητικό
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + μέγιστο πλήθος εκδρομέων (τιμή "1Πάτρα")
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP19
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με αρνητική εκτιμώμενη τιμή
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο εκτιμώμενη τιμή 0 ή αρνητική τιμή
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + (Εκτιμώμενη τιμή)  $\leq 0$  (τιμή -35)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Test Status: Fail (Διορθώθηκε με τον έλεγχο των τιμών έπειτα από το parsing του string σε αριθμό)

• TestCaseId: CP20

- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με πεδίο εχτιμώμενη τιμή float
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο εκτιμώμενη τιμή τιμή float
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + τιμή =30.57
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP21
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο εκτιμώμενη τιμή μέγιστη δυνατή
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο εκτιμώμενη τιμή μέγιστη δυνατή
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + τιμή = 2147483647
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP22
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο εκτιμώμενη τιμή αλφαριθμητικό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο εκτιμώμενη τιμή αλφαριθμητικό

- 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + (εκτιμώμενη τιμή) = "Πάτρα"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP23
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να δημιουργήσει παχέτο με πεδίο ημερομηνία έναρξης πιο μετά από ημερομηνία επιστροφής
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο ημερομηνία έναρξης ; ημερομηνία επιστροφής
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + ημερομηνία έναρξης = 25/05/2025(τρεχ ημερομηνία = 20/05/2025) ημερομηνία λήξης = 23/05/2025
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP25
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο ημερομηνία λήξης πιο πριν από την τρέχουσα ημερομηνία
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο ημερομηνία λήξης ; τρέχουσα ημερομηνία
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή

- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + ημερομηνία έναρξης = 21/05/2025(τρεχ ημερομηνία=20/05/2025)+ ημερομηνία λήξης = 19/05/2025
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP26
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να δημιουργήσει πακέτο με πεδίο ημερομηνία έναρξης ίδιο με το πεδίο της ημερομηνίας λήξης αλλά και τα δύο μετέπειτα της τρέχουσας ημερομηνίας
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία βάζοντας στο πεδίο ημερομηνία έναρξης = ημερομηνία λήξης
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + ημερομηνία έναρξης = 23/05/2025(τρεχ ημερομηνία=21/05/2025)+ ημερομηνία λήξης = 23/05/2025
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Pop up παράθυρο επιβεβαίωσης
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Test Status: Fail

- TestCaseId: CP27
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να αχυρώσει τα στοιχεία της φόρμας
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία σωστής δομής
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
  - 4. Ο χρήστης πατάει ακύρωση στο παράθυρο επιβεβαίωσης

- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου + να έχει εισάγει στοιχεία δεδομέων ορθής δομής
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + Ακύρωση παραθύρου επιβεβαίωσης
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Να μην έχει εισαγωγή δεδομένων στο παράθυρο "Προβολή Πακέτων" στην αρχική οθόνη
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: CP28
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να επιβεβαιώσει τα στοιχεία της φόρμας
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Δημιουργία Πακέτου"
  - 2. Ο χρήστης εισάγει μια φόρμα με στοιχεία σωστής δομής
  - 3. Ο χρήστης πατάει υποβολή
  - 4. Ο χρήστης πατάει επιβεβαίωση στο παράθυρο επιβεβαίωσης
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου + να έχει εισάγει στοιχεία δεδομένων ορθής δομής
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία φόρμας κανονικά + Επιβεβαίωση παραθύρου επιβεβαίωσης
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Έχει γίνει εισαγωγή δεδομένων στο παράθυρο "Προβολή Πακέτων" στην αρχική οθόνη
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Pass

#### 3.2 Test Cases για οριστικοποίηση πακέτου

- TestCaseId: VP1
- TestScenario: Ο υτγ υποβάλλει πακέτο προς οριστικοποίηση με συνεργασία μία τουλάχιστον την ίδια μέρα
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί λεπτομέρειες
  - 4. Στη συνέχεια πατάει οριστικοποιήση
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=3+ αριθμός συνεργασιών = 1/μέρα
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Επιτυχίας
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: VP2
- TestScenario: Ο υτγ υποβάλλει παχέτο προς οριστιχοποίηση με 0 συνεργασίες τη μέρα
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο πακέτο στην οθόνη αναζήτησης (εν προκειμένω, το "Βαλκάνια")
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί λεπτομέρειες
  - 4. Στη συνέχεια πατάει οριστιχοποιήση
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Βαλκάνια" + αριθμός συνεργασιών = 0
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους + Φόρμα κράτησης
- Διαμονής (irrelevant)
- Test Status: (μεριχώς) Passed (Διορθώθηκε με τον έλεγχο του τίτλου του κουμπιού)

- TestCaseId: VP3
- TestScenario: Ο υτη θέλει να οριστιχοποίησει παχέτο που είναι οριστιχοποιημένο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο οριστικοποιημένο πακέτο στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή στο οριστοκοποιημένο πακέτο και το κουμπί λεπτομέρειες
  - 4. Στη συνέχεια πατάει οριστικοποιήση
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" (το πακέτο που οριστικοποιήσαμε στο VP 1)
  + πακέτο οριστικοποιημένο
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Καμία αντίδραση (Το πακέτο παραμένει ενεργοποιημένο δεν αλλάζει τίποτα στο σύστημα).
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Φόρμα κράτησης διαμονής
- Test Status: Fail (Διορθώθηκε με τον ίδιο τρόπο με το παραπάνω)

- TestCaseId: VP4
- TestScenario: Ο υτη θέλει να οριστιχοποίησει παχέτο που είναι άχυρο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο άχυρο πακέτο στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή στο άχυρο παχέτο και το κουμπί λεπτομέρειες
  - 4. Στη συνέχεια πατάει οριστιχοποιήση
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Ρόδος" (πακέτο 4) + πακέτο άκυρο
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Passed

#### 3.3 Test cases για αναζήτηση συνεργασίας από ΥΤΓ

- TestCaseId: SP1
- TestScenario: Ο υτγ αναζητεί συνεργάτη με κενό πεδίο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
  - 4. Στην οθονη αναζήτησης συνεργασιών αναζητάει κενό πεδίο
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστικού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=10(επιλογή) + Πεδίο Αναζήτησης
  Συνεργάτη = ""
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP2
- TestScenario: Ο υτγ αναζητεί συνεργάτη που δεν υπάρχει καν
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
  - 4. Στην θονη αναζήτησης συνεργασιών αναζητάει συνεργάτη που δεν υπάρχει καν
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=10(επιλογή) + Πεδίο Αναζήτησης
  Συνεργάτη = "ceid"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP3
- TestScenario: Ο υτγ αναζητεί συνεργάτη από την ίδια περιοχή σε πακέτο του που δεν είναι οριστικοποιημένο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
  - 4. Αναζητάει τον κατάλληλο συνεργάτη
  - 5. Στην οθόνη Αποτελεσμάτων συνεργατών επιλέγει το κουμπί "Λεπτομέρειες"
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=10(επιλογή)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λεπτομέρειες Συνεργάτη
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP4
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να αναζητήσει συνεργάτη από την ίδια περιοχή σε παχέτο του που είναι ήδη οριστιχοποιημένο (ενεργοποιημένο)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=3(επιλογή)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Το κουμπί αναζήτηση συνεργασίας να μην υπάρχει καν
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP5
- TestScenario: Ο υτγ σχοπεύει να αναζητήσει συνεργάτη από την ίδια περιοχή σε παχέτο του που είναι άχυρο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Ρόδος" + Πακέτο=4(επιλογή)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Το κουμπί αναζήτηση συνεργασίας να μην υπάρχει καν
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP6
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να αναζητήσει συνεργάτη από την διαφορετιή περιοχή σε πακέτο του που δεν είναι οριστικοποιημένο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
  - 4. Ο χρήστης αναζητάει συνεργασία που είναι εκτός περιοχής
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=3(επιλογή) + Πεδίο περιγραφής συνεργάτη = "Πάτρα" (τοποθεσία = "Ρίον Πάτρας")
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Αποτροπή Συνεργασίας
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: SP7
- TestScenario: Ο υτγ σκοπεύει να αναζητήσει συνεργάτη από διαφορετική περιοχή σε πακέτο του που δεν είναι οριστικοποιημένο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Τα πακέτα μου"
  - 2. Ο χρήστης αναζητάει το κατάλληλο εν εξελίξει πακέτο (με βάση την περιγραφή) στην οθόνη αναζήτησης
  - 3. Ο χρήστης στην οθόνη αποτελεσμάτων πατάει επιλογή και το κουμπί Αναζήτηση Συνεργασιών
  - 4. Ο χρήστης αναζητάει συνεργασία που είναι εκτός περιοχής
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Καλαμάτα" + Πακέτο=3(επιλογή)(άρα πακέτο Καλαμάτας) + Πεδίο περιγραφής συνεργάτη = "Πάτρα" (τοποθεσία = "Ρίον Πάτρας")
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Αποτροπή Συνεργασίας
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

## 

### 4.1 Test Cases για αναζήτησης συνεργασίας (εξωτερικού συνεργάτη)

- TestCaseId: PS1
- TestScenario: Ο εσ αναζητάει κενή λέξη κλειδιού
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί κενό
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = null
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Κλείσιμο του παραθύρου αναζήτησης χωρίς καμία επόμενη αντίδραση από το σύστημα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Οθόνη Άσχετων Αποτελεσμάτων (το query εκτελέστηκε με λάθους παραμέτρους) στην πραγματικότητα το λάθος ήταν ότι έπειτα γινόταν SELECT LIKE '%%' και εμφανίζονταν όλα τα πακέτα σε εξέλιξη, αλλά διορθώθηκε βάζοντας την αντίστοιχη μέθοδο να προχωρά στην εκτέλεση του query μόνο αν η είσοδος που έχει πάρει είναι non empty string) Test Status: Fail

- TestCaseId: PS2
- TestScenario: Ο εσ αναζητάει πακέτο με λέξη κλειδί ακριβώς ίδιο με τη περιγραφή τουριστικού πακέτου
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί ακριβώς ίδιο με την περιγραφή
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Κλαμπ,ποτά"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Παράθυρο Αναζήτησης Αποτελεσμάτων
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: PS3
- TestScenario: Ο εσ αναζητάει πακέτο με λέξη κλειδί άτονη περιγραφή τουριστικού πακέτου
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί άτονη
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Κλαμπ,ποτα"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Παράθυρο με προτεινόμενες
- εκφράσεις διορθώνοντας τη φράση "ποτά"
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: PS4
- TestScenario: Ο εσ επιλέγει λέξη από το μενού προτεινόμεων εκφράσεων που είναι μέρος περιγραφής(συνέχεια testCaseId 2)
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί ανορθόγραφη(άτονη)
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
  - 5. Ο χρήστης επιλέγει τη κατάλληλη έκφραση
  - 6. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "Κλαμπ,ποτα" + επιλογή dropdown = "ποτά" + υποβολή=true
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Οθόνη Αποτελεσμάτων (περιλαμβάνεται η περιγραφή με το "Κλαμπ,ποτά")
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: PS5
- TestScenario: Ο εσ επιλέγει λέξη από το μενού προτεινόμεων εκφράσεων που ΔΕΝ είναι μέρος περιγραφής
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί ανορθόγραφη(άτονη) και δεν είναι μέρος περιγραφής
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
  - 5. Ο χρήστης επιλέγει τη κατάλληλη έκφραση στην οθόνη προτεινόμενων εκφράσεων
  - 6. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = "ασχετω" + επιλογή dropdown = "άσχετο" + υποβολή=true
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους(μηδεν αποτελεσμάτων)
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: PS6
- TestScenario: Ο εσ βάζει λέξη κλειδί που είναι δεκαδικό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί δεκαδικό
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = 0.15
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους(μηδεν αποτελεσμάτων)
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

- TestCaseId: PS7
- TestScenario: Ο εσ βάζει λέξη κλειδί που είναι ακέραιος
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη πατάει "Αναζήτηση Συνεργασίας"
  - 2. Ο χρήστης πατάει το κουμπί "Λέξεις Κλειδιά"
  - 3. Ο χρήστης αναζητάει με λέξη κλειδί ακέραιο
  - 4. Ο χρήστης πατάει υποβολή
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος υπεύθυνος τουριστιχού γραφείου
- Δεδομένα ελέγχου: Πεδίο αναζήτησης = 0
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους(μηδεν αποτελεσμάτων)
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Pass

# 4.2 Test Cases Αποστολή Αιτήματος-Απάντηση σε Αίτημα (Εξωτερικού Συνεργάτη)

- TestCaseId: PR1
- TestScenario: Ο ΕΣ επιλέγει να στείλει αίτημα χωρις να συμπληρώσει κανένα απαραίτητο στοιχείο για τη φόρμα
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης επιλέγει Αποστολή στην Οθόνη Λεπτομερειών Πακέτου
  - 2. Στη φόρμα στοιχείων ΕΣ υποβάλλει όλα τα στοιχεία κενά
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case
- Δεδομένα ελέγχου: Στοιχεία κενά στην φόρμα συνεργασίας
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR2
- TestScenario: Ο ΕΣ επιλέγει να στείλει αίτημα με όνομα εξωτερικού συνεργάτη και δεν είναι δικό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης επιλέγει Αποστολή στην Οθόνη Λεπτομερειών Πακέτου
  - 2. Στη φόρμα στοιχείων ΕΣ υποβάλλει όνομα που δεν είναι δικό του
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα εξωτερικού συνεργάτη = "1 Γιώργος"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Exception
- Test Status: Failed (Διορθώθηκε με handling του NoSuchElementException που καλεί την launchErrorMsg() με κατάλληλο error message).

• TestCaseId: PR3

- TestScenario: Ο ΕΣ επιλέγει να στείλει αίτημα με όνομα εξωτερικού συνεργάτη βάζει το κανονικό του όνομα
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης επιλέγει Αποστολή στην Οθόνη Λεπτομερειών Πακέτου
  - 2. Στη φόρμα στοιχείων ΕΣ υποβάλλει όνομα εξωτερικού συνεργάτη με αλφαριθμητικά
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα εξωτερικού συνεργάτη = "Paris Valianatos-Studios" στο πακέτο 11)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Εισήχθη στη ΒΔ
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR4
- $\bullet$  TestScenario: Ο ΕΣ επιλέγει να ξαναχάνει αίτημα συνεργασίας στο ίδιο παχέτο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης επιλέγει Αποστολή στην Οθόνη Λεπτομερειών Πακέτου
  - 2. Στη φόρμα στοιχείων ΕΣ υποβάλλει όνομα εξωτερικού συνεργάτη το δικό του το σωστό
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα εξωτερικού συνεργάτη = "ParisValianatos-Studios" στο πακέτο 21 ( το ενεργοποίησαμε πριν)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR5
- TestScenario: Ο ΥΤΓ απαντά στο αίτημα ΕΣ που δεν έχει απαντηθεί ακόμα και το απορρίπτει
- TestSteps:
  - 1. Ο ΥΤΓ πηγαίνει στα αιτήματα συνεργασίας
  - 2. Επιλέγει πρόσκληση και απαντάει "Απόρριψη"

- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού παχέτου όπως περιγράφει use case
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα εξωτεριχού συνεργάτη = "Paris Valianatos-Studios" στο παχέτο 21
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Αν γίνει ανανέωση, η πρόσκληση είναι ακυρωμένη
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: PR5
- TestScenario: Ο ΥΤΓ απαντά στο αίτημα ΕΣ που είναι στην αρχή την είχε αππορίψει και στη συνέχεια τη δέχεται
- TestSteps:
  - 1. Ο ΥΤΓ πηγαίνει στα αιτήματα συνεργασίας
  - 2. Επιλέγει πρόσκληση και απαντάει "Αποδοχή" σε μια πρόσκληση ακυρωμένη
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case 1
- Δεδομένα ελέγχου: Όνομα εξωτερικού συνεργάτη = "Paris Valianatos-Studios" στο πακέτο 21
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Ενεργοποιήθηκε η πρόσκληση
- Test Status: Failed (Διορθώθηκε με αποτροπή από την βαση (μέσω trigger))

- TestCaseId: PR6
- TestScenario: Ο ΥΤΓ απαντά στο αίτημα ΕΣ που έχει απαντηθεί θετικώς στην αρχή αλλά μετά την ακύρωσε
- TestSteps:
  - 1. Ο ΥΤΓ πηγαίνει στα αιτήματα συνεργασίας
  - 2. Επιλέγει πρόσκληση και απαντάει "Απόρριψη" σε μια πρόσκληση που είναι εν ισχύ
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ-επιλογή σωστού πακέτου όπως περιγράφει use case 1
- Δεδομένα ελέγχου: request 25 είναι ήδη ενεργό
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Αν ανανεωθεί, η προσκληση θα είναι ακυρωμένη
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

### 4.3 Test Cases Τροποποίηση Συνεργασίας

- TestCaseId: AP1
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία που είναι ακυρωμένη
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:22 με κατάσταση ακυρωμένη
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: AP2
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία που άφορα εκδρομή που έχει ήδη πραγματοποιηθεί
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:3 με ημερομηνία 26/05 και είναι ήδη ενεργοποιημένη
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Διαδικασία συνεχίστηκε κανονικά χωρίς να διακοπεί Test Status: Failed (Διορθώθηκε με έλεχο request status)

- TestCaseId: AP3
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία και στο πεδίο ποσό βάζει μη δεκαδική μορφή
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας

- 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
- 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωσει, και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: τιμή = 99κατιαλλο00
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενο
- Test Status: Passed

- TestCaseId: AP4
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία και στο πεδίο ποσό βάζει αρνητικός αριθμός
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
  - 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωσει, και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: τιμή = -9
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Μήνυμα Επιτυχία+Λάθος Μήνυμα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: AP5
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία και στο πεδίο ποσό βάζει αρνητικός αριθμός
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
  - 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωσει, και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ

- Δεδομένα ελέγχου: τιμή = -9
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Λάθος Μήνυμα
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Μήνυμα Επιτυχία+Λάθος Μήνυμα (Το λάθος υπερίσχυσε βέβαια, γιατί δεν μειώθηκε η τιμή του πακετου)
- Test Status: (Μερικώς) Passed (Διορθώθηκε με την προσθήκη ενώς παραπάνω return statement που είχε ξεχαστεί)

- TestCaseId: AP6
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία και στο πεδίο ποσό βάζει δεκαδικός αριθμός
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια ενεργή συνεργασία
  - 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωση και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: τιμή = 30.5
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Να αυξηθεί η τιμή του πακέτου
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: AP7
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
  - 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωση και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: requestId = 39 τιμη=100 αρχική τιμή = 80
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Να αυξηθεί η τιμή του πακέτου 180

- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως Αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: AP8
- TestScenario: Ο εσωτερικός συνεργάτης θέλει να τροποποιήσει συνεργασία και απορρίπτεται από τον υτγ
- $\bullet$  TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει τροποποιήση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει τροποποίηση σε μια αχυρωμένη συνεργασία
  - 3. Συμπληρώνει τιμή αφού επιβεβαιωση και υποβαλλει
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: request Id = 39 τιμη=100 αρχική τιμή = 80
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως τα αναμενόμενα
- Test Status: Passed

### 4.4 Test Cases Ακύρωση Συνεργασίας (ΕΞΩΤ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ)

- TestCaseId: WP1
- TestScenario: Ο εσ θέλει να διαγράψει συνεργασία σε πακέτο που είναι οριστικοποιημένο
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει ακύρωση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει διαγραφή σε μια συνεργασία που αντιστοιχεί σε οριστιχοποιημένο παχέτο
  - 3. Ο χρήστης γράφει ως λόγο ακύρωσης "Ακυρώθηκε" (μη-απρεπής έκφραση)
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:1 με κατάσταση σε ισχυ αλλα το πακέτο 3 είναι ενεργοποιημενο
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μη ακύρωση
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: WP2
- TestScenario: Ο εσ θέλει να διαγράψει συνεργασία σε συνεργασία που είναι σε αναμονή και πακέτο εν εξελίξει
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει ακύρωση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει διαγραφή σε μια ήδη ακυρωμένη συνεργασία
  - 3. Ο χρήστης γράφει ως λόγο ακύρωσης "Ακυρώθηκε" (μη-απρεπής έκφραση)
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:41 με κατάσταση "Σε αναμονή"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Ακυρώθηκε
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: WP3
- TestScenario: Ο εσ θέλει να διαγράψει συνεργασία σε συνεργασία που έχει απαντηθεί θετικώς και το πακέτο είναι εν εξελίξει

- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει ακύρωση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει διαγραφή σε μια ήδη ακυρωμένη συνεργασία
  - 3. Ο χρήστης γράφει ως λόγο ακύρωσης "Ακυρώθηκε" (μη-απρεπής έκφραση)
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:41 με κατάσταση "Σε ισχύ"
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Ακυρώθηκε
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- TestCaseId: WP4
- TestScenario: Ο εσ θέλει να διαγράψει συνεργασία σε συνεργασία που έχει απαντηθεί θετικώς και το πακέτο είναι εν εξελίξει, αλλά έχει γράψει απρεπής έκφραση
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει ακύρωση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει διαγραφή σε μια ήδη ακυρωμένη συνεργασία
  - 3. Ο χρήστης γράφει ως λόγο ακύρωση άπρεπης έκφραση
- Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ
- Δεδομένα ελέγχου: Request Id:41 με κατάσταση "Σε αναμονή" απρεπής έκφραση = (κάτι απρεπές)
- Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους
- Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα
- Test Status: Passed

- $\bullet$  TestCaseId: WP5
- TestScenario: Ο εσ θέλει να διαγράψει συνεργασία σε συνεργασία που έχει απαντηθεί θετικώς και το πακέτο είναι εν εξελίξει, αλλά έχει γράψει ως λόγος ακύρωσης κενό
- TestSteps:
  - 1. Ο χρήστης στην αρχική οθόνη επιλέγει ακύρωση συνεργασίας
  - 2. Ο χρήστης πατάει διαγραφή σε μια ήδη αχυρωμένη συνεργασία

3. Ο χρήστης γράφει ως λόγο αχύρωση κενό

• Prequisities: Εξουσιοδοτημένος ΕΣ

• Δεδομένα ελέγχου: Request Id:41 με κατάσταση "Σε αναμονή" απρεπής έκφραση = κενό

• Αναμενόμενα Αποτελέσματα: Μήνυμα Λάθους

• Πραγματικά Αποτελέσματα: Όπως αναμενόμενα

• Test Status: Passed