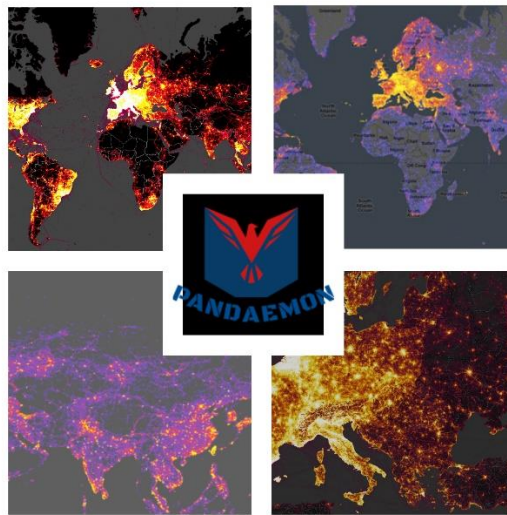


Sequence-diagrams-v1.0



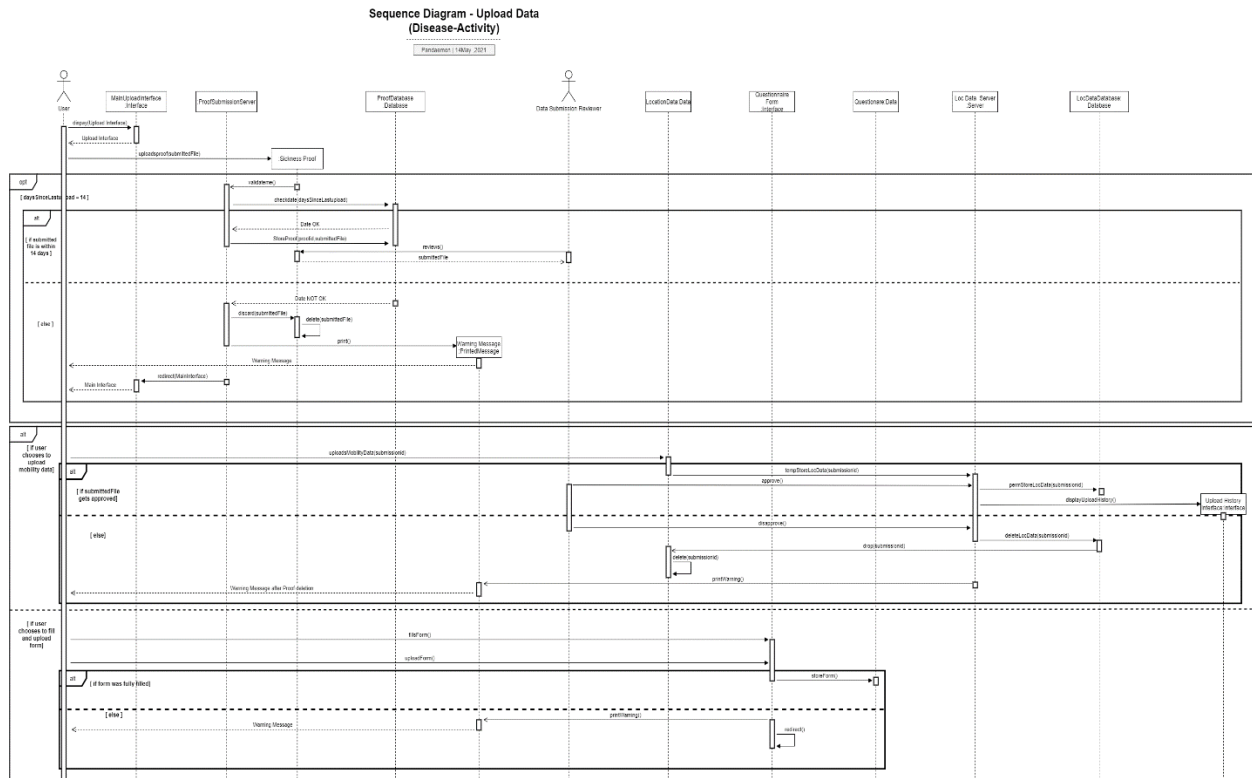
Author/Editor: Αλεξανδρόπουλος Μάριος (AM:1058116)

Author/Editor: Δαλέζιος Κωνσταντίνος–Δημήτριος (AM:1054323)

Reviewer: Αρβανίτης Ερμής-Ιωάννης (AM:1059574)

Reviewer: Βύνιας Διονύσιος (AM:1054347)

Sequence Upload Data



Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

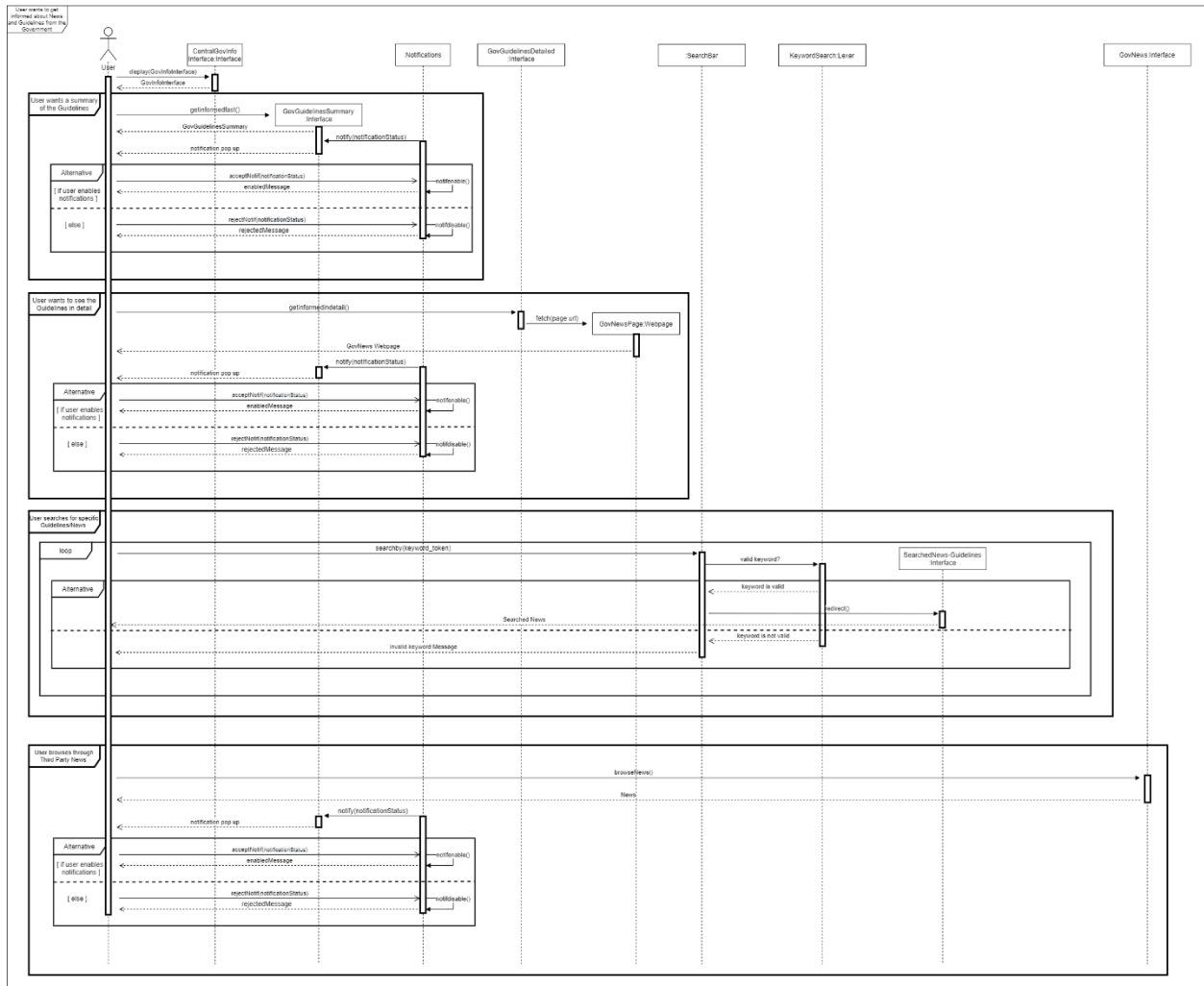
Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramUploadData.png>

Sequence Government News

Sequence Diagram - Government News

Pandemon 13May_2021



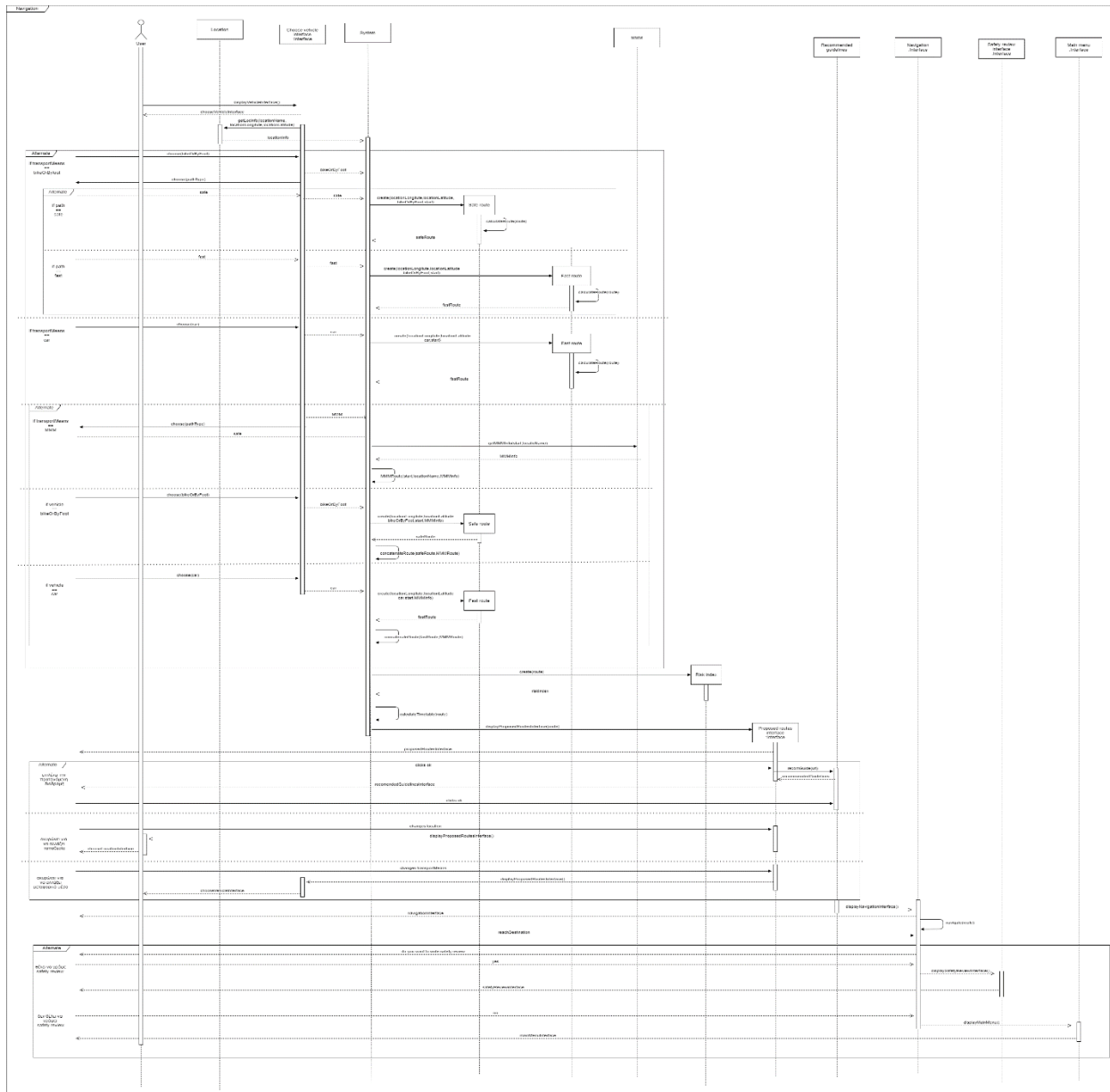
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramGovNews.png>

Sequence Navigation



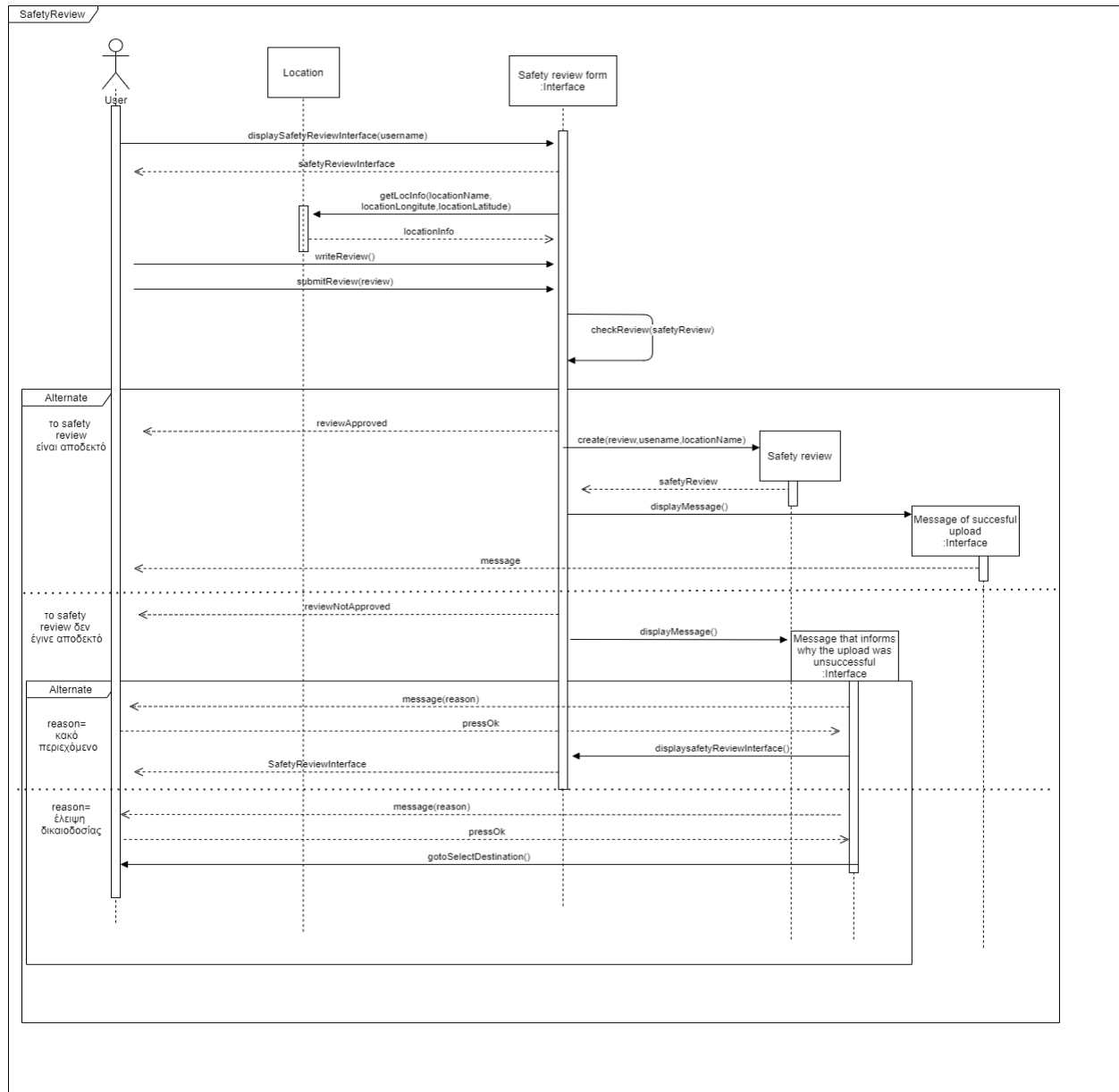
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο [diagrams.net](https://app.diagrams.net) (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramNavigation.png>

Sequence Safety Review



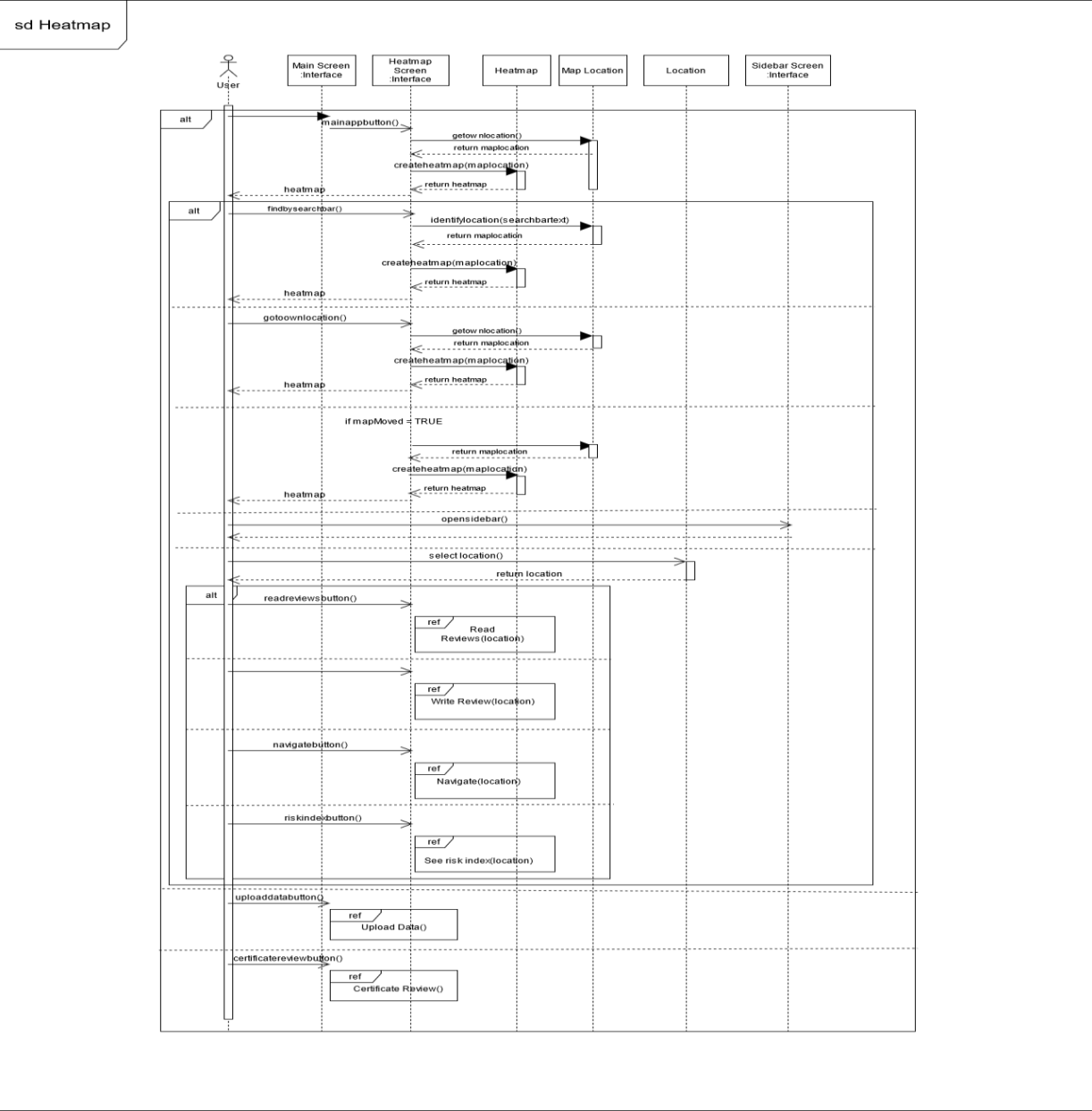
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο [diagrams.net](https://app.diagrams.net) (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramSafetyReview.png>

Sequence Heatmap



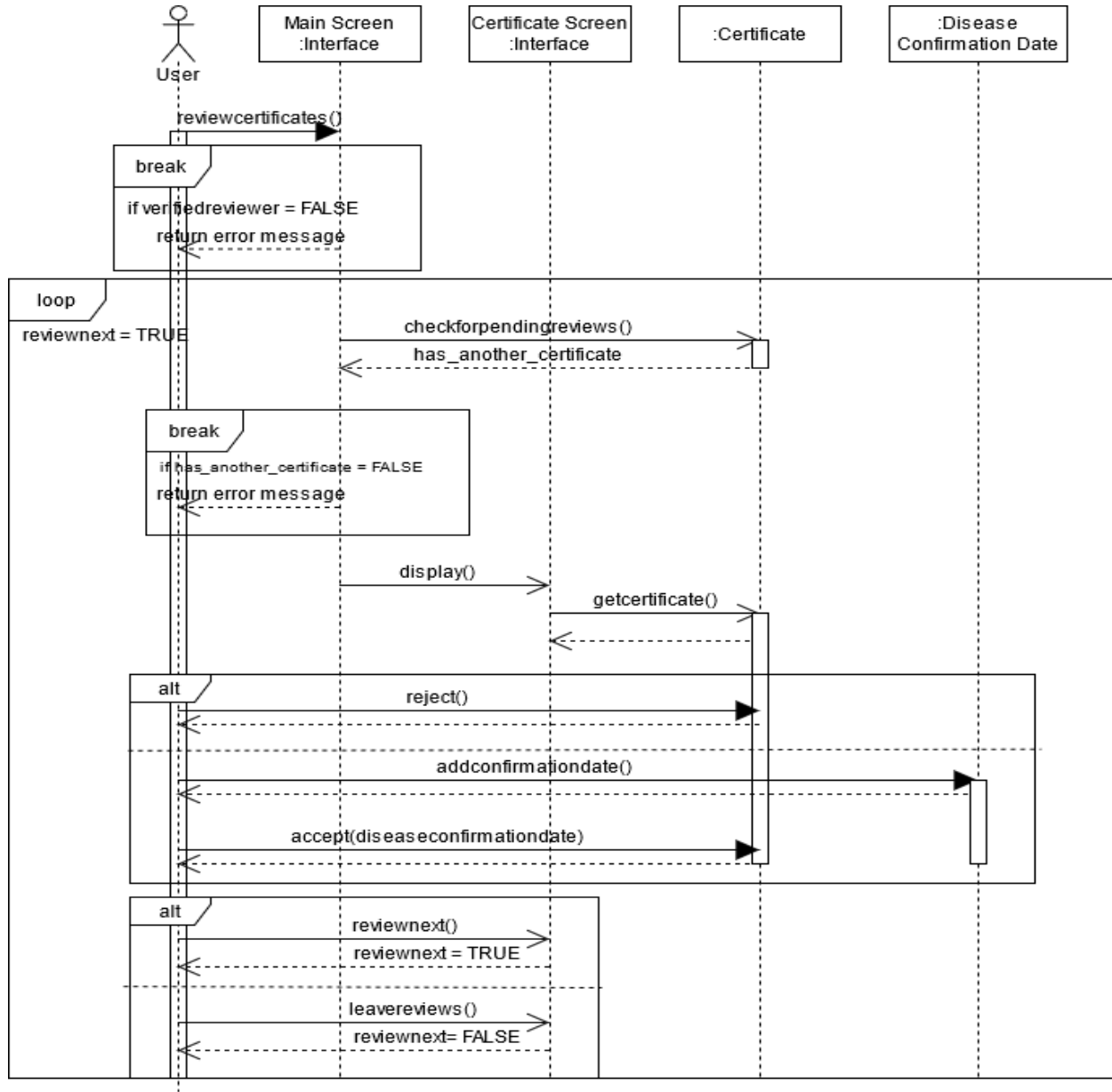
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/RobustnessHeatmap.png>

Sequence Certificate Review



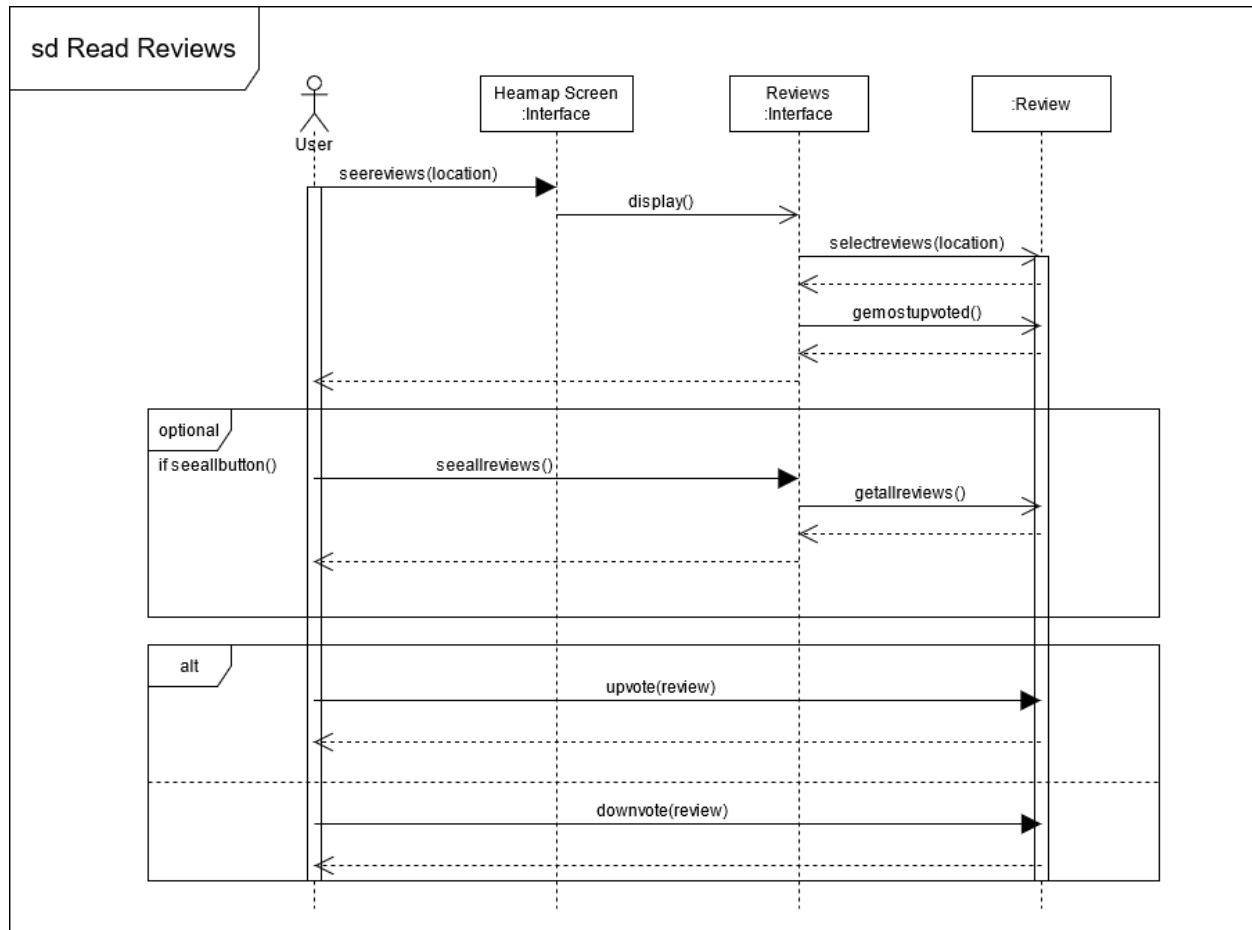
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramCertificateReview.png>

Sequence Read Reviews



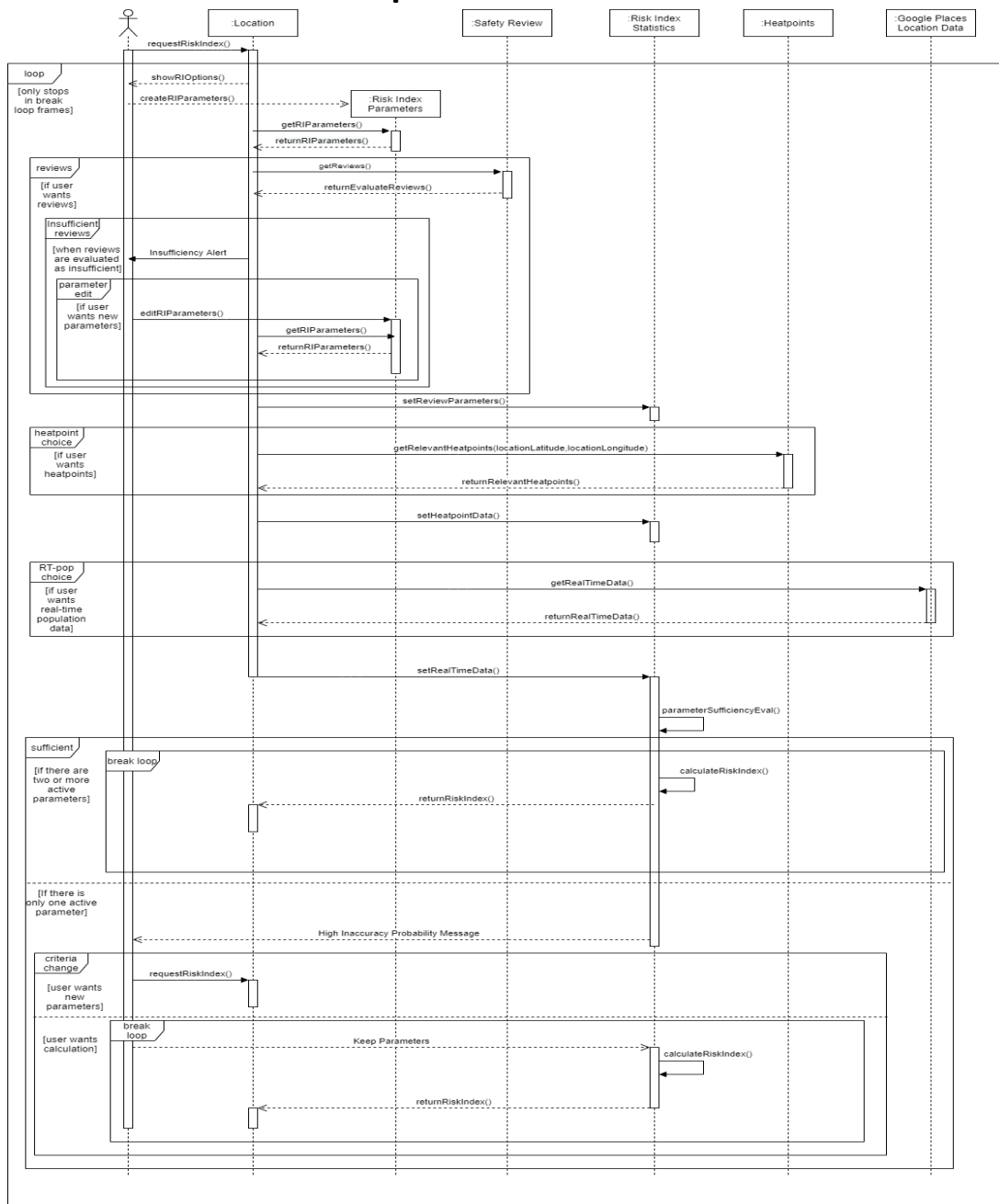
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramReadReviews.png>

Sequence Risk Index



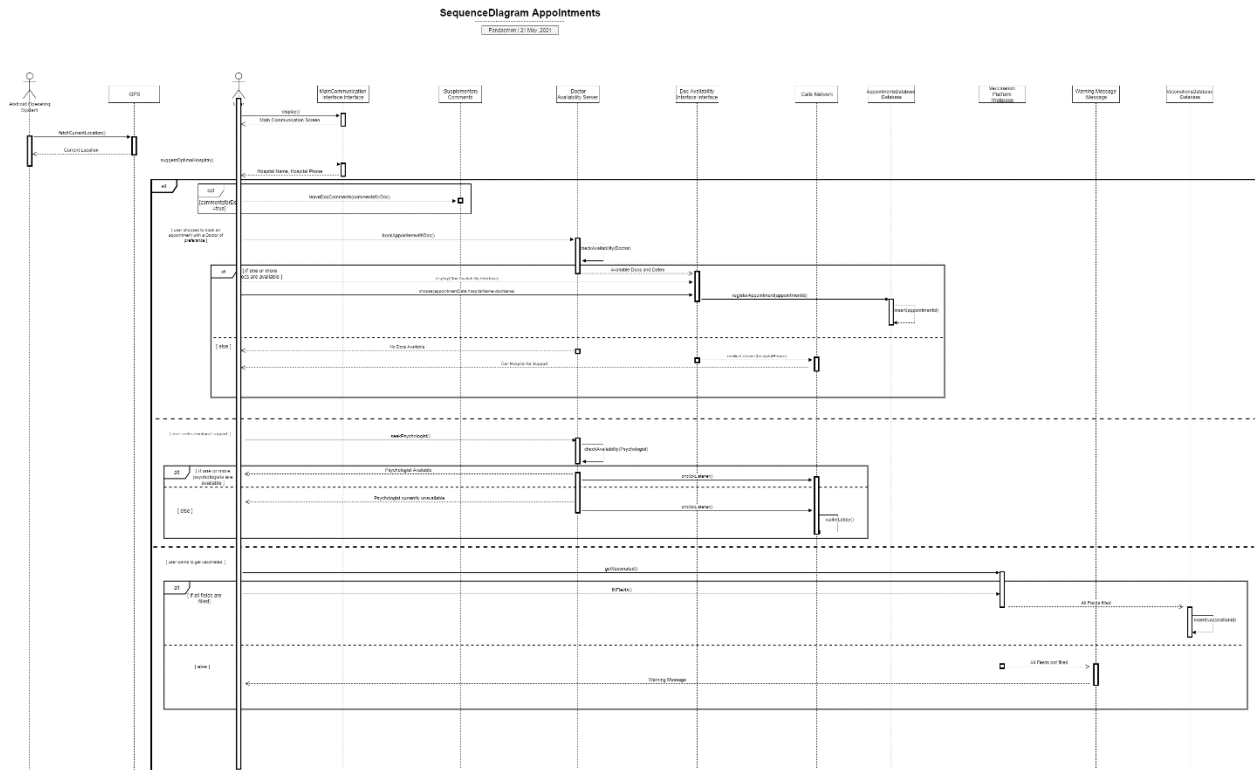
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο [diagrams.net](https://app.diagrams.net) (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceRiskIndex.png>

Sequence Appointments



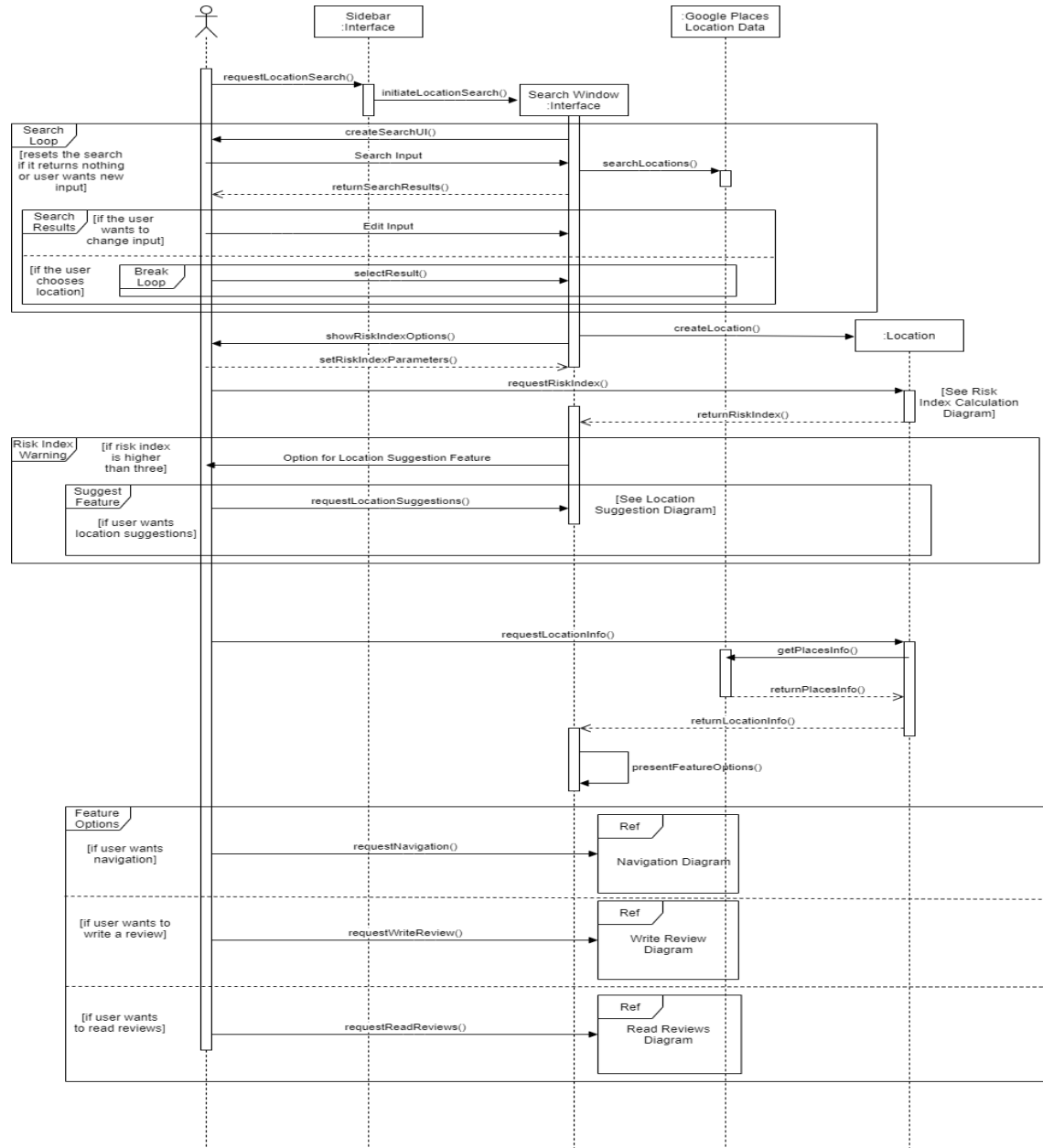
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο [diagrams.net](https://app.diagrams.net) (πρώην [draw.io](https://app.draw.io)) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceDiagramAppointment.png>

Sequence Select Destination



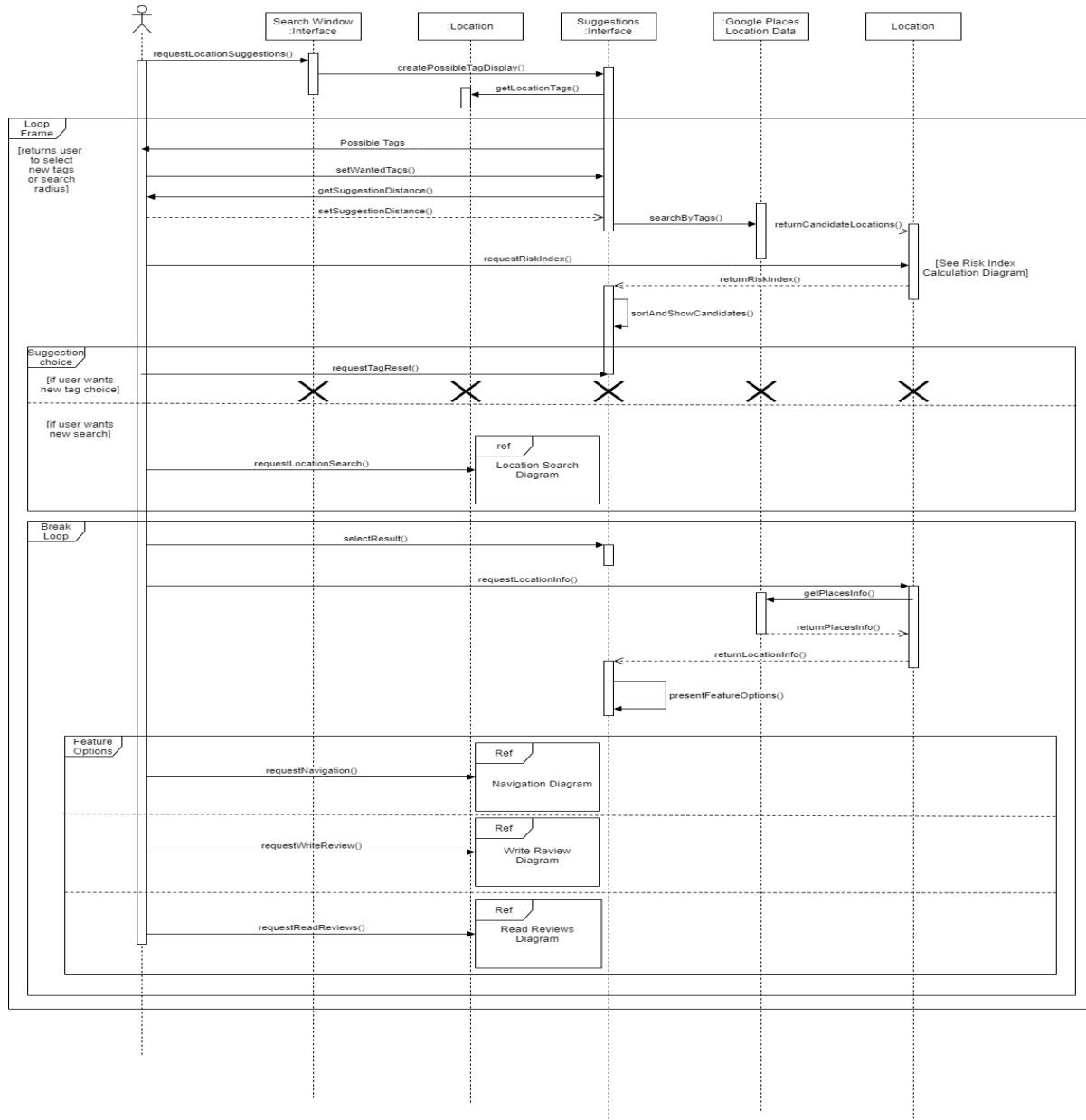
Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο [diagrams.net](https://app.diagrams.net) (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/Mario-Sama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceSelectDestination.png>

Sequence Suggestion



Σημείωση:

Το παραπάνω διάγραμμα σχεδιάστηκε με το online εργαλείο diagrams.net (πρώην draw.io) στον ιστότοπο <https://app.diagrams.net>.

Επειδή, ίσως να μην προβάλλεται (χωρίς πολύ zoom), θα υπάρχει και extracted ως png στο GitHub της ομάδας. Μπορεί να βρεθεί στο ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://github.com/MarioSama/SoftEngProject2021/blob/main/Documents/Scrum%20Cycle%204/SequenceSuggestion.png>

Το παρόν τεχνικό κείμενο δημιουργήθηκε με Microsoft Word .

Το λογότυπο της ομάδας μας έγινε με συνδυασμό της ιστοσελίδας <https://www.freelogodesign.org/> και του προγράμματος Adobe Photoshop CC.



COPYRIGHTS

Το παρόν τεχνικό κείμενο δημιουργήθηκε στα πλαίσια του μαθήματος Τεχνολογία Λογισμικού (CEID1030) κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2021. Οποιαδήποτε χρήση του (με οικονομικό όφελος και μη) χωρίς τη συγκατάθεση των δημιουργών απαγορεύεται.

Αλεξανδρόπουλος Μάριος

Αρβανίτης Ερμής-Ιωάννης

Βύνιας Διονύσιος

Δαλέζιος Κωνσταντίνος- Δημήτριος