Κατασκευάστε μία ιστοσελίδα-εφαρμογή βασικής εμφάνισης και διαχείρισης των δεδομένων που προκύπτουν από την εργασία του κ. Καρακασίδη.

Συγκεκριμένα, η εφαρμογή πρέπει να εμφανίζει τις επιμέρους εγγραφές σε μορφή πίνακα και να δίνεται η δυνατότητα:

1. επεξεργασίας κάποιας υπάρχουσας εγγραφής
2. προσθήκης κάποιας νέας εγγραφής.

Υπενθυμίζεται ότι τα στοιχεία κάθε εγγραφής από το csv αρχείο έχουν τα παρακάτω πεδία:

* invoice\_no: Αριθμός Τιμολογίου – μοναδικό για κάθε συναλλαγή
* customer\_id: Αναγνωριστικό Πελάτη – μοναδικό για κάθε συναλλαγή
* gender: Φύλλο του πελάτη
* age: Ηλικία του πελάτη
* category: Κατηγορία του προϊόντος που αγοράστηκε
* quantity: Η ποσότητα του προϊόντος που αγοράστηκε
* price: Τιμή μονάδος σε Τουρκικές Λίρες (TL)
* payment\_method: Τρόπος πληρωμής (cash, credit card, debit card)
* invoice\_date: Ημερομηνία συναλλαγής
* shopping\_mall: Πολυκατάστημα στο οποίο έγινε η συναλλαγή

Είστε ελεύθεροι να διαχειριστείτε όπως θέλετε την αισθητική και τη λειτουργικότητα της εφαρμογής και είστε ελεύθεροι να χρησιμοποιήσετε (αν θέλετε) οποιαδήποτε υπάρχουσα βιβλιοθήκη ή framework. Ωστόσο, φροντίστε να ανεβάσετε στο Open eClass ένα συμπιεσμένο αρχείο που να λειτουργεί αυτόνομα. Δηλαδή, να μην προϋποθέτει κάποια ήδη εγκατεστημένα αρχεία βιβλιοθηκών ή frameworks.

Τέλος, θα πρέπει να εμφανίζεται ένα πλήκτρο εξαγωγής / τοπικής αποθήκευσης ("κατεβάσματος") των στοιχείων σε αρχείο της μορφής CSV. Οι λεπτομέρειες της δομής του αρχείου θα σας αναλυθούν από τον κ. Καρακασίδη.

Η εργασία θα πρέπει να παραδοθεί ηλεκτρονικά σε μορφή ενός συμπιεσμένου αρχείου.