ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ Τμήμα Πληροφορικής Μάθημα «Δίκτυα Υπολογιστών»

Προγραμματιστική Άσκηση Υλοποίησης Κατανεμημένου Συστήματος Ομότιμων (P2P) για την ανταλλαγή αρχείων – P-tO-P-A (Φάση 1)

Κωνσταντινος Ζαμπετακης 3200049 Πετρος Φραγγατζης 3200234

Το project μας υλοποιεί ένα απλό σύστημα ομότιμου δικτύου με λειτουργίες για την εγγραφή, τη σύνδεση, την ανταλλαγή αρχείων και την παρακολούθηση χρηστών. Χρησιμοποιεί δικτύωση Java και πολυνηματικότητα για τη διαχείριση της επικοινωνίας μεταξύ των ομότιμων χρηστών και του διακομιστή παρακολούθησης.

Το project αποτελειτε από τα αρχεια user, contactinfo, message, messagetype, peer,tracker,peermain και peertracker . Η message κλάση διαθέτει πολλαπλούς κατασκευαστές για τη δημιουργία στιγμιοτύπων της Message με διαφορετικές διαμορφώσεις.Ο προεπιλεγμένος κατασκευαστής αρχικοποιεί το status σε true και τον τύπο σε MessageType.GENERIC. Άλλοι κατασκευαστές επιτρέπουν επίσης την αρχικοποίηση της κατάστασης και του τύπου.

Η κλαση messagetype αντιπροσωπεύει διαφορετικούς τύπους μηνυμάτων που μπορούν να ανταλλάσσονται εντός της εφαρμογής. Τα enums αποτελούνται από διάφορες σταθερές που αντιπροσωπεύουν διαφορετικούς τύπους μηνυμάτων μπορεί να χρησιμοποιηθουν για να καθορίσει τον τύπο ενός μηνύματος στην κλάση Message πχ το χαρακτηριστικό type ενός αντικειμένου Message μπορεί να οριστεί σε μία από αυτές τις σταθερές enum για να υποδείξει το σκοπό ή τη φύση του μηνύματος.

Η κλαση Peer φαίνεται να αντιπροσωπεύει έναν ομότιμο σε ένα δίκτυο P2P (peer-to-peer). Η κλαση αυτή υλοποιεί τη συμπεριφορά ενός ομοτίμου σε ένα δίκτυο P2P, επιτρέποντάς του να συνδεθεί σε έναν διακομιστή εντοπισμού, να εγγραφεί, να συνδεθεί, να μοιραστεί αρχεία και να επικοινωνήσει με άλλους ομοτίμους στο δίκτυο.

Η κλαση PeerMain χρησιμεύει ως σημείο εισόδου για την εφαρμογή P2P, υπεύθυνη για την ανάλυση των ορίων της γραμμής εντολών και την αρχικοποίηση της κλάσης Peer με τις απαραίτητες παραμέτρους

Η κλαση Tracker, αντιπροσωπεύει έναν διακομιστή παρακολούθησης σε ένα δίκτυο peer-to-peer (P2P). Αυτή η κλάση ενσωματώνει τη λειτουργικότητα ενός διακομιστή εντοπισμού σε ένα δίκτυο P2P, διαχειριζόμενη την εγγραφή, τον έλεγχο ταυτότητας και τις δραστηριότητες διαμοιρασμού αρχείων των ομότιμων χρηστών.

Η κλάση TrackerMain χρησιμεύει ως σημείο εισόδου για την εκτέλεση του διακομιστή tracker, αρχικοποιώντας την κλάση Tracker με τον καθορισμένο αριθμό θύρας και ξεκινώντας τον διακομιστή για να χειρίζεται τις εισερχόμενες συνδέσεις από τους ομότιμους.

Η κλαση ContactInfo, αντιπροσωπεύει πληροφορίες σχετικά με έναν ομότιμο σε ένα δίκτυο P2P (peer-to-peer). Ενθυλακώνει πληροφορίες σχετικά με τους ομοτίμους σε ένα δίκτυο P2P, επιτρέποντας την εύκολη διαχείριση και αναπαράσταση των δεδομένων των ομοτίμων

Η κλαση User αντιπροσωπεύει έναν χρήστη σε ένα σύστημα, ενθυλακώνει πληροφορίες σχετικά με τους χρήστες σε ένα σύστημα, επιτρέποντας την εύκολη διαχείριση και αναπαράσταση των δεδομένων των χρηστών

Συνολικά, αυτό το project υλοποιεί ένα βασικό σύστημα δικτύου ομότιμων χρηστών με λειτουργίες για την εγγραφή, τη σύνδεση, την ανταλλαγή αρχείων και την παρακολούθηση. Χρησιμοποιεί δικτύωση Java και πολυνηματικότητα για τη διαχείριση της επικοινωνίας μεταξύ των ομότιμων χρηστών και του διακομιστή παρακολούθησης.

τρόποι εκτελέσεις προγραμμάτων είναι ο εξής:

Τρεχοντας τον peer: καντε compile τα java αρχεια και Εκτελέστε την κλάση PeerMain με τα απαιτούμενα ορίσματα (java PeerMain <tracker_host> <tracker_port> <shared_directory>) Αντικαταστήστε το <tracker_host> με το όνομα κεντρικού υπολογιστή ή τη διεύθυνση IP του διακομιστή tracker, το <tracker_port> με τον αριθμό θύρας στην οποία εκτελείται ο διακομιστής tracker και το <shared_directory> με τον κατάλογο που περιέχει τα αρχεία που θέλετε να μοιραστείτε.

Τρεχοντας τον Tracker : καντε compile τα java αρχεια και Εκτελέστε την κλάση TrackerMain με τα απαιτούμενα ορίσματα (java TrackerMain <port>) Αντικαταστήστε <port> με τον αριθμό θύρας στον οποίο θέλετε το διακομιστή tracker να ακούσετε για συνδέσεις.

Πρόβληματα και αποκλίσεις από της προδιάγραφες: Ανεπιτυχής αναζήτηση για ένα αρχείο λόγω αστοχίας του μοναδικού peer που είχε το αρχείο(γιατι δεν είναι έτοιμο το checkactive), Επιτυχές download ενός αρχείου Ανεπιτυχές download ενός αρχείου αυτά δεν είναι πλήρως λειτουργικά μας περιόρισε ο χρόνος.