Linked Lists

Συνδεδεμένες λίστες Νοέμβριος 2019 Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων Γκόγκος Χρήστος

https://github.com/chgogos/ceteiep_dsa/tree/master/appendix_linked_lists

Απευθείας σύνδεση κόμβων συνδεδεμένης λίστας, η συνάρτηση length

```
#include <iostream>
using namespace std;
struct node {
  int data;
  struct node *next = nullptr;
};
int length(node *head) {
  node *current = head; int c = 0;
                                                              The length of the list is: 3
  while (current != nullptr) {
    C++;
    current = current->next;
  return c;
int main() {
  node n1, n2, n3;
  n1.data = 12; n1.next = &n2; n2.data = 99; n2.next = &n3; n3.data = 37;
  node *head = &n1;
  cout << "The length of the list is: " << length(head) << endl;</pre>
```

Υλοποίηση σε C της εισαγωγής στην αρχή της λίστας

```
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
struct node {
  int data;
  struct node *next;
};
void push front(struct node **head, int data) {
  struct node *new node = malloc(sizeof(struct node));
  new node->data = data;
  new node->next = *head;
  *head = new node;
int main(void) {
  struct node *head = NULL;
  push front(&head, 5);
  push front(&head, 7);
  push front(&head, 2);
  for (struct node *ptr = head; ptr != NULL; ptr = ptr->next)
    printf("%d ", ptr->data);
  printf("\n");
```

275

Υλοποίηση σε C++ της εισαγωγής στην αρχή της λίστας

```
#include <iostream>
using namespace std;
struct node {
  int data;
  struct node *next;
void push front(struct node *&head, int data) {
  struct node *new node = new node();
  new node->data = data;
  new node->next = head;
  head = new node;
int main(void) {
  struct node *head = nullptr;
  push front(head, 5);
  push_front(head, 7);
  push front(head, 2);
  for (struct node *ptr = head; ptr != NULL; ptr = ptr->next)
    cout << ptr->data << " ";</pre>
  cout << endl;</pre>
```

275

Αντικειμενοστραφής υλοποίηση συνδεδεμένης λίστας

linked list oo.cpp

https://github.com/chgogos/ceteiep_dsa/blob/master/appendix_linked_lists/linked_list_oo.cpp

Υλοποίηση τηλεφωνικού καταλόγου επαφών ταξινομημένων κατά όνομα

linked list h19b.cpp

https://github.com/chgogos/ceteiep_dsa/blob/master/appendix_linked_lists/linked_list_h19b.cpp