



Εισαγωγή στον Προγραμματισμό

Διάλεξη 5^η : Μορφοποίηση Εξόδου
Χειμερινό Εξάμηνο 2011

[printf()]

- printf(“αλφαριθμητικό ελέγχου”, παράσταση₁, παράσταση₂,...)
- κωδικοί μορφοποίησης
 - %d, %g, κ.λ.π.

[Κωδικοί Μορφοποίησης]

%d	Ακέραιος αριθμός
%f	Αριθμός κινητής υποδιαστολής,
%e %E	Εκθετικός αριθμός, 1.49e-10 ή 1.49E-10
%g %G	Γενική μορφή αριθμών ο αριθμός θα εμφανιστεί στη μορφή %f ή %e ανάλογα με το ποια είναι η συντομότερη
%s	Αλφαριθμητικό
%c	Χαρακτήρας

[Ακολουθίες διαφυγής για ειδικούς χαρακτήρες]

- \n
 - αλλαγή γραμμής
- \t
 - στηλοθέτης (tab)
- \\
 - \
- \"
 - “
- %%
 - %

[scanf()]

- int i;
scanf(“%d”, &i);
- float x;
scanf(“%f”, &x);
- double y;
scanf(“%lf”, &y);