## ALGORITMI I PROGRAMIRANJE

Zadatak za samostalni rad za 1. laboratorijsku vežbu oblast: UPOZNAVANJE SA RADOM U OKRUŽENJU VS2010

**Zadatak.** Kreirati projekat u Microsoft Visual Studio 2010 okruženju i priloženi kod uvrsiti u projekat. Prevesti i pokrenuti na izvršenje dati program. Ukoliko se program ne može prevesti zbog sintaksnih grešaka greške uočiti i ispraviti tako da se ne menja predviđena namena programa. Uneti zahtevane vrednosti ulaznih parametara i zabeležiti vrednosti dobijenih izlaza.

U polje za unos teksta ispod koda programa na ovoj strani napišite izveštaj koji treba da sadrži:

- 1. greške koje ste uočili u kodu,
- 2. ulazne podatke koje ste uneli nakon pokretanja programa i izlaze koje Vam je program prikazao, i
- 3. vrednosti promenljivih u osamnaestoj liniji koda (dobijene debagiranjem programa).

```
#include "stdio.h"
void main()
    int N,F=1, i, J;
       long int S=0;
       N = 0;
       while (N \leftarrow 0)
              printf("Unesi ceo broj: ");
              scanf("%d",&N);
       for (i = 1; i <= N; i++)
              F = F * i
       printf("\nF=%d\n", F);
       for (j = F; j <= F + i; j++)</pre>
              S = S + j;
       printf("\nDobijen rezultat je S=%7d,",S);
       if ( S % 2 == 0 )
              printf(" sto jeste paran broj.\n");
       else
              printf(" sto nije paran broj.\n");
}
```