Universitatea Politehnica din Bucuresti Facultatea de Automatica si Calculatoare

Structuri multiprocesor – Tema 3

Responsabil: Şl.dr.ing. Bogdan Ţigănoaia, bogdantiganoaia@yahoo.com

Realizarea unei prezentari

Scopul temei:

Realizarea unei prezentari si sustinerea acesteia.

Cerinta temei:

Fiecare student va face o prezentare despre DESCRIEREA PROBLEMEI ALESE in cadrul temelor 1 si 2 si REZULTATELE obtinute dupa implementarea cu ajutorul celor patru modele de programare, accentuandu-se modelul de programare cu cele mai bune rezultate (model de programare care se preteaza cel mai bine pentru rezolvarea problemei alese)

Observatii:

- 1) Tema este individuala.
- 2) Sustinerea prezentarii se va face in ultimele doua saptamani de scoala, in cadrul laboratorului, **respectandu-se programarea stabilita**. Nu se accepta nicio alta forma de predare / sustinere .