

- 1. Write a program for a 2-stage pipelined consumer/producer
- 2. First stage consumers are also producers for next stage
- 3. Use appropriate semaphores to extend the classical solution
- 4. Assume that all producers/consumers are POSIX threads
- 5. What if producers/consumers are related (forked), or unrelated processes?
- Provide at least your comments telated to such implementations Collaborate with others, but then sit down & write you solution alone!

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ανεβάστε την λύση στο φάκελο Εργασίες/Εργασίες 7 στο ECLASS, π.χ.07_xxxx.c αν ο Αριθμός Μητρώου σας είναι xxxx.

Η προθεσμία είναι η Δευτέρα 07/12/2020 και ώρα 18:00. Γενικά δεν γίνονται δεκτές εκπρόθεσμες υποβολές.