

- În acest curs, au fost prezentați doi algoritmi FFT evaluați cu segmentare în timp:
- a) cu structura internă variabilă;
  - b) de tip Singleton (cu structură internă constantă).

## TEST/QUIZ

- Pentru fiecare dintre cei doi algoritmi evaluați, trasați schema de tip "butterfly" asociată segmentării în frecvență și indicați numele tehnicilor de obținere a adreselor de intrare sau ieșire, după caz.
- \* Notă: Folosiți schemele din curs - paginile 73 și 77.