

ESI

Bazele prelucrării semnalelor
Semnale și sisteme numerice de comunicații
Procesoare și sisteme de achiziții
Tehnici moderne de programare
Modelare statistică și stohastică

Nota:

Se aleg 2 din cele 5 discipline cu observația că:

- absolvenții **TST** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Semnale și sisteme numerice de comunicații**
- absolvenții **EA** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Procesoare și sisteme de achiziții**

TAE

Bazele prelucrării semnalelor
Semnale și sisteme numerice de comunicații
Procesoare și sisteme de achiziții
Tehnici moderne de programare
Modelare statistică și stohastică

Nota:

Se aleg 2 din cele 5 discipline cu observația că:

- absolvenții TST nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Semnale și sisteme numerice de comunicații**
- absolvenții EA nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Procesoare și sisteme de achiziții**

EB

Bazele prelucrării semnalelor
Semnale și sisteme numerice de comunicații
Procesoare și sisteme de achiziții
Tehnici moderne de programare
Modelare statistică și stohastică

Nota:

Se alege 1 din cele 5 discipline cu observația că:

- absolvenții **TST** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Semnale și sisteme numerice de comunicații**
- absolvenții **EA** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Procesoare și sisteme de achiziții**

CN

Modern Programming Techniques
PCBA Design and Manufacturing
Mathematical Morphology

Nota:

Se alege 1 din cele 3 discipline cu observația că se va ține doar cursul cu cele mai multe opțiuni.

IRT

Bazele prelucrării semnalelor
Semnale și sisteme numerice de comunicații
Procesoare și sisteme de achiziții
Tehnici moderne de programare
Modelare statistică și stohastică
Proiectarea rețelelor radio

Nota:

Se aleg 2 din cele 6 discipline cu observația că:

- absolvenții **TST** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Semnale și sisteme numerice de comunicații**
- absolvenții **EA** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Procesoare și sisteme de achiziții**

TM

Bazele prelucrării semnalelor
Semnale și sisteme numerice de comunicații
Procesoare și sisteme de achiziții
Tehnici moderne de programare
Modelare statistică și stohastică

Nota:

Se aleg 2 din cele 5 discipline cu observația că:

- absolvenții **TST** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Semnale și sisteme numerice de comunicații**
- absolvenții **EA** nu au voie: **Bazele prelucrării semnalelor și Procesoare și sisteme de achiziții**