

Identificarea Sistemelor

Subiect Grilă

5 puncte



10 minute

GIS#5

Se consideră următoarele proprietăți posibile ale estimațiilor parametrilor necunoscuți ai unui model de identificare:

1. consistență;
2. asimptotic consistență;
3. deviere;
4. asimptotic deviere;
5. inconsistență;
6. limită nulă a matricii de auto-covarianță a erorii de estimare;
7. eficiență.

Indicați valoarea de adevăr a propozițiilor de mai jos:

- 1 p a. $3. \Rightarrow 5.$
- 1 p b. $7. \Rightarrow 1.$
- 1 p c. $2. \not\Rightarrow 4.$
- 1 p d. $6. \Rightarrow 7.$
- 1 p e. $1. \Leftrightarrow 6.$

Soluție

a	b	c	d	e
A	F	F	F	A