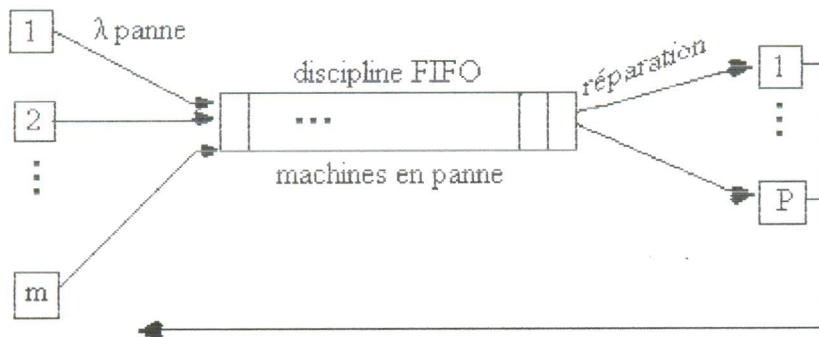


Ministère de la Défense Nationale
Etat-Major de l'Armée Nationale Populaire



Modèles de Fiabilité et Sciences de l'Ingénieur

ACTES MFSI'2



Djamil AÏSSANI, Mohamed DAMOU
Amar AÏSSANI, Abdelaziz OUABDESSELEM
Editeurs

MODELES DE FIABILITE ET SCIENCES DE L'INGENIEUR

M.F.S.I'2

Organisée par

ECOLE MILITAIRE POLYTECHNIQUE

en collaboration avec

LE LABORATOIRE DE RECHERCHE LAMOS BEJAIA

Comité de Programme

D. Aïssani	Université de Béjaia (Coordination)
A. Aïssani	Institut de Mathématiques, Blida
M. Damou	E.M.P., Bordj el Bahri, Alger
A. Ouabdesselem	E.N.P., El Harrach, Alger
L. Sahraoui	E.M.P., Bordj el Bahri, Alger
A. Labeled	E.M.P., Bordj el Bahri, Alger

Bordj – El – Bahri – Juin 1997

Modèles de Fiabilité et Sciences de l'Ingénieur

Editeurs : Djamil Aïssani et Amar Aïssani

Adresse : Laboratoire de Modélisation et d'Optimisation des Systèmes
Université de Béjaia, Targa Ouzamour, 06 000 (Algérie)

Tél/Fax : 213 34 21 51 88

E-Mail : lamos_bejaia@hotmail.com

© Publication du Laboratoire LAMOS, 2006
Tous droits de traduction, de reproduction
Et d'adaptation réservés pour tous les pays

