

Session 2001

**ANALYSE FONCTIONNELLE ET STRUCTURELLE
DES SYSTÈMES**

**SOUS ÉPREUVE U41:
ANALYSE DU COMPORTEMENT D'UN MECANISME**

Le texte de l'épreuve est constitué des dossiers suivants :

Le dossier technique :	documents DT1 à DT12
Le dossier sujet réponse :	documents DSR1 à DSR 5
	document DS 6
	document DSR7
	document DS 8

**Durée de l'épreuve : 3 heures
coefficient : 2,5**

La durée de l'épreuve comprend un temps de lecture de 30 minutes.

Les documents réponse seront rendus impérativement avec les feuilles de copie normalisées à la fin de l'épreuve

Aucun document autre que ceux du sujet n'est autorisé

Moyens de calcul autorisés:

Calculatrice électronique de poche, y compris calculatrice programmable et alphanumérique ou à écran graphique, à fonctionnement autonome, non-imprimante, autorisée conformément à la circulaire n° 99-186 du 16 novembre 1999.