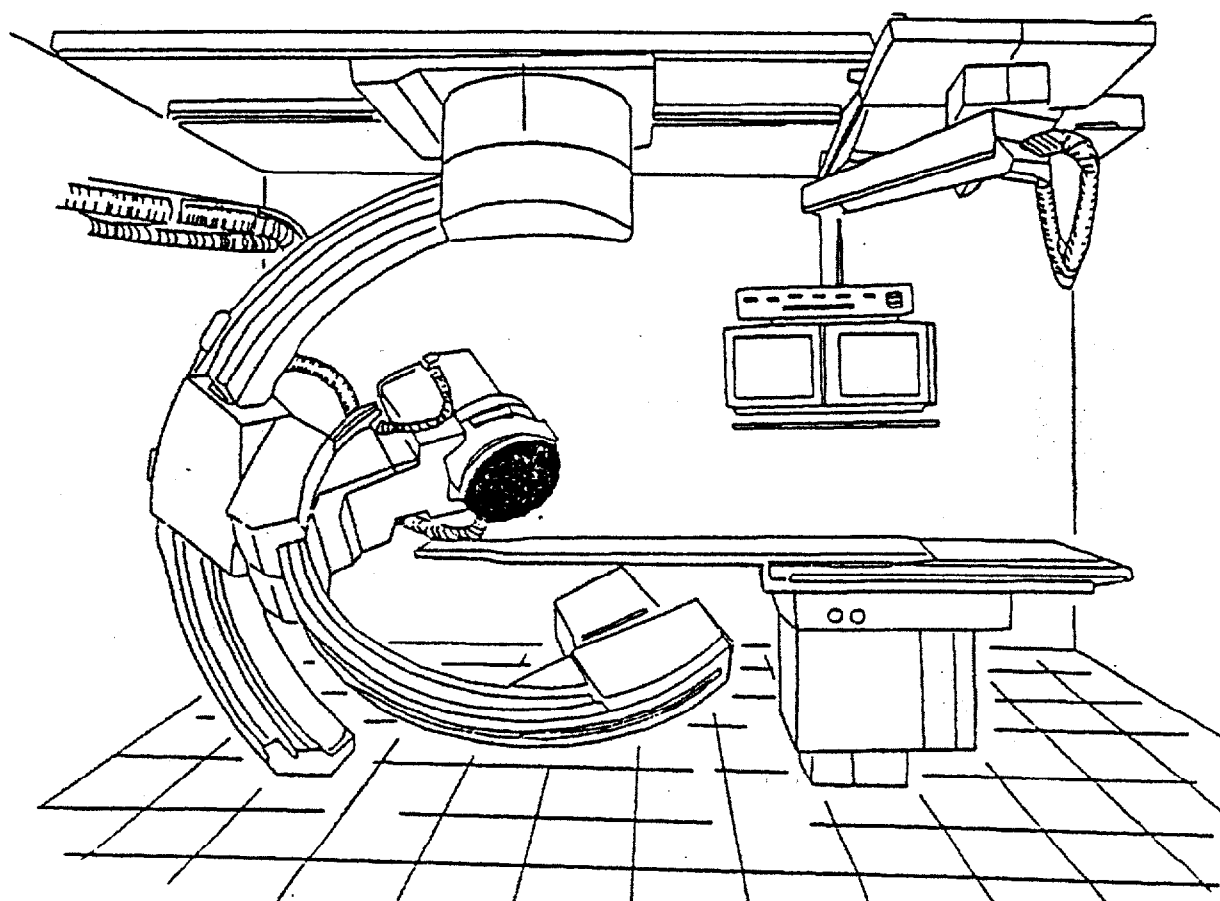


BREVET DE TECHNICIEN SUPERIEUR ETUDES ET ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION

EPREUVE E 4 ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION



calculatrice autorisée
aucun document autorisé

ETUDE D'UNE UNITE VASCULAIRE ET DE CORONAROGRAPHIE

ECECODC

B.T.S. - ETUDES et ECONOMIE de la CONSTRUCTION		SESSION 2001		
SUJET : E4	Economie de la Construction	Durée : 8 H	Coef. : 6	Page 1/49

SUJET

Support de l'épreuve

Le dossier de base complété par des documents spécifiques à cette épreuve.

Composition de l'épreuve

Partie	Travail demandé	Situation	Durée conseillée	Barème /20
Lecture du sujet			0,50 h	
1	Conception-Réalisation	Maîtrise d'œuvre	0,50 h	1
2	Planification financière	Maîtrise d'œuvre	1,00 h	3
3	DQE Plafonds suspendus	Entreprise	2,00 h	5
4	DQE Plâtrerie	Entreprise	3,00 h	8
5	Gestion chantier	Maîtrise d'œuvre	1,00 h	3

Les parties 1, 2, 3, 4 et 5 sont indépendantes.

AVERTISSEMENT

Les copies et documents joints agrafés, soigneusement numérotés de 1 à n, sont à remettre sous forme de 5 dossiers séparés.

La 1^o page de chaque dossier ne comportera que le repère de la partie traitée.
(exemple : la partie 1 sera repérée ⇨ « **Partie 1 : Conception - Réalisation** »)

*Toute partie non traitée fera l'objet d'une copie vierge comportant le repérage correspondant et la mention « **non traitée** ».*

Les 5 dossiers seront regroupés dans une copie formant la chemise générale.

E C E C O D C

B.T.S. - ETUDES et ECONOMIE de la CONSTRUCTION	SESSION 2001		
SUJET : E4 Economie de la Construction	Durée : 8 H	Coef. : 6	Page 2/49