

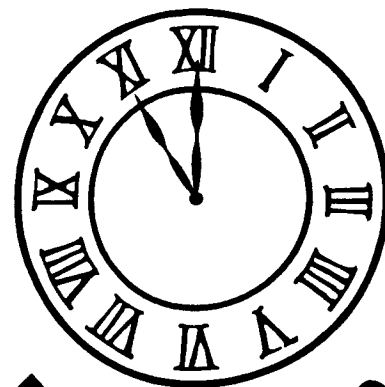
# CORRIGE

**Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.**

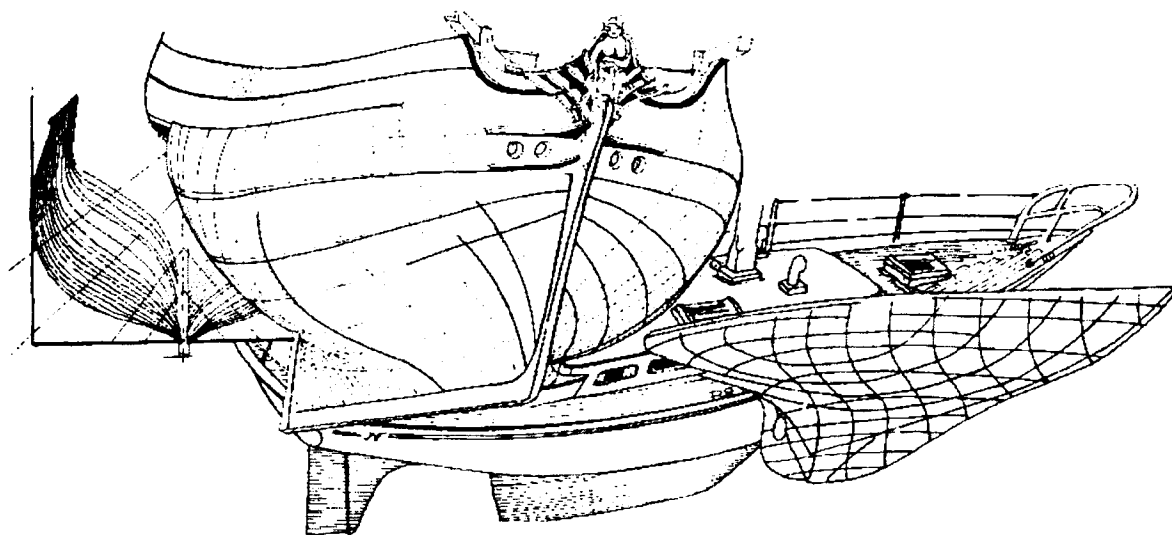
**Mention Complémentaire  
Charpente Navale  
EP2 : réalisation d'un  
élément ou d'un sous-  
ensemble**

**Dossier corrigés**

**SESSION 2007**

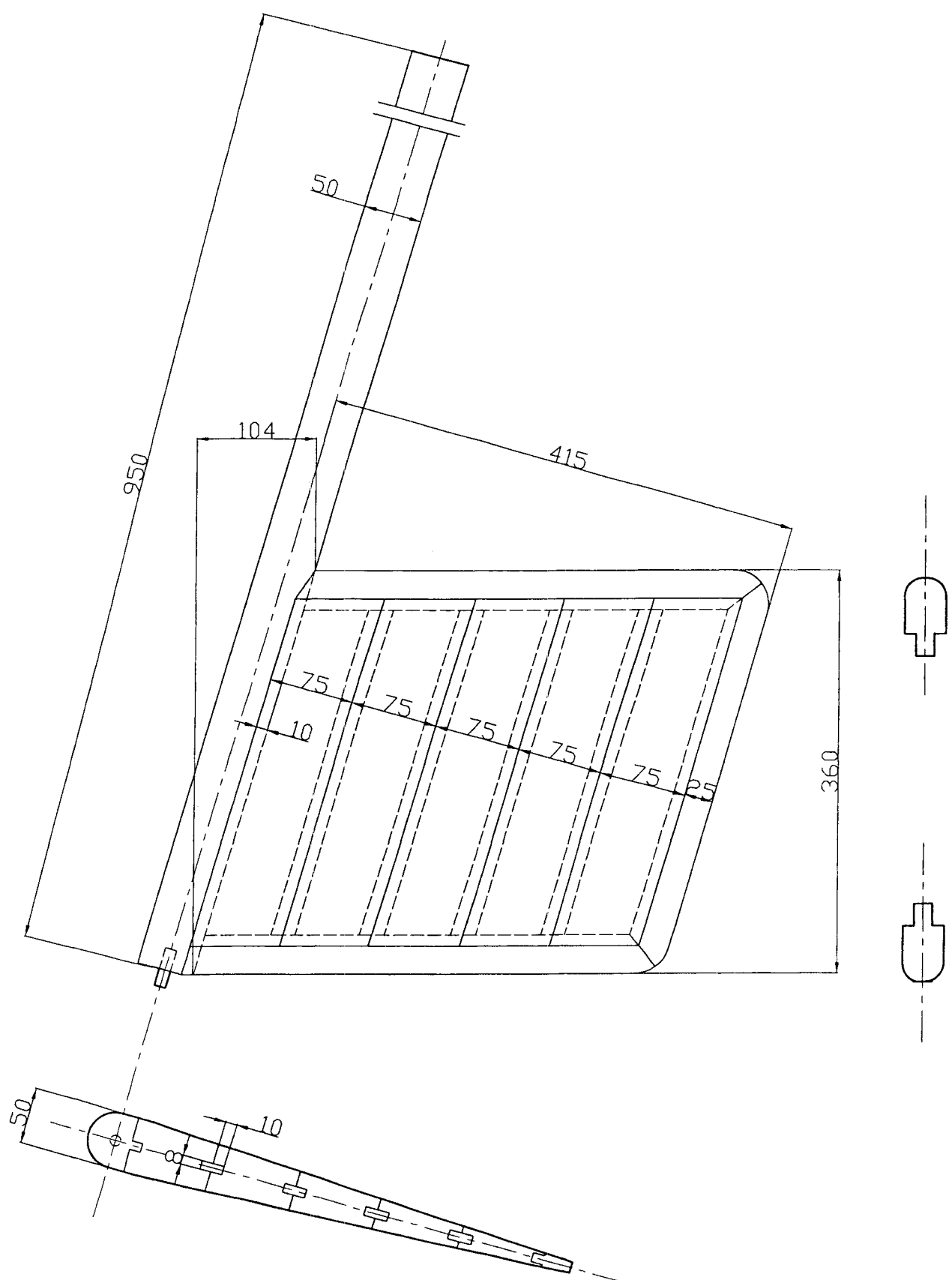


**Durée 20h00**



Ce dossier comprend 4 pages :-page 0/2 : entête.  
-page 1/2 : dessin coté  
-page 2/2 : fiche barème

Session :		2007		Code :	
Examen ou spécialité : <b>Mention complémentaire charpente navale bois et matériaux associés</b>					
Intitulé de l'épreuve : <b>EP2 : réalisation d'un élément ou d'un sous-ensemble</b>					
Type :	Date et heure :	Durée :	Coefficient :	N° page / total	
<b>corrigé</b>		<b>20h00</b>	<b>4</b>	<b>0/2</b>	



Groupement inter académique II		Session 2007		Facultatif: code	
Examen et spécialité:					
MENTION COMPLEMENTAIRE CHARPENTE NAVALE					
Intitulé de l'épreuve:					
REALISATION D'UN GOUVERNAIL					
Type:	Facultatif: date et heure	Durée:	Coefficient: 4	N° de page 1/2	
SUJET		20 heures			

# SESSION : 2007

## MENTION COMPLEMENTAIRE CHARPENTE NAVALE B.M.A

### EPREUVE EP2

#### FICHE BAREME

ON DEMANDE	ON EXIGE	NOTE
L'établissement du mode opératoire	L'énumération dans l'ordre des opérations	/ 10
	Le choix du matériel ou outillage par opération	/ 10
Le respect des dimensions	L'exactitude du tracé de l'épure	/ 10
	La précision du report des cotes sur les pièces d'assemblage	/ 10
	La précision de l'ouvrage au tracé de l'épure	/ 10
L'organisation du poste de travail	Dégagement du poste (environnement)	/ 5
	Organisation des phases de travail	/ 5
La qualité des liaisons	Les coupes nettes et jointives	/ 10
	Le respect des angles, rayons, équerrages	/ 5
	La qualité des usinages machine	/ 5
Le respect des règles d'hygiène et sécurité	La mise en place et l'utilisation des sécurités aux machines	/ 5
	Le port des protections individuelles	/ 5
La finition et la propreté de la pièce	L'affleurage et la planéité des éléments	/ 5
	La qualité du profil des bords du safran	/ 3
	Le ponçage général de la pièce	/ 2

**NOTE / 100**

**L'évaluation sur l'organisation du poste de travail est à faire pendant l'examen pour chaque candidat. (Cette fiche d'évaluation est à tirer pour chaque candidat)**

<b>GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II</b>	Session : 2007	Code :
Examen et spécialité : <b>Mention Complémentaire Charpente Navale B.M.A</b>	N° du candidat :	
Intitulé de l'épreuve : <b>EP2 REALISATION D'UN SOUS-ENSEMBLE</b>		
Type : <b>CORRIGE FICHE BAREME</b>	Date :	Durée : <b>20 heures</b>
		Coefficient : <b>4</b>
		Page <b>2 / 2</b>