

Session 2018

E2. ÉPREUVE TECHNIQUE

SOUS-ÉPREUVE E21 : Analyse et exploitation de données techniques

Durée : 3 heures – Coefficient : 3

Documents remis au candidat ou à la candidate :

- Contrat écrit : DR 2/9
- Question n° 1 à 5 : DR 3/9
- Question n° 6 à 9 : DR 4/9
- Question n° 10 à 12 : DR 5/9
- Question n° 13 : DR 6/9
- Question n° 14 à 16 : DR 7/9
- Question n° 17 à 19 : DR 8/9
- Ressources matériaux, vis, RDM : DR 8/9 et DR 9/9

Limite de l'étude : Clapet anti-retour

L'usage de tout modèle de calculatrice, avec ou sans mode examen, est autorisé.

Les feuilles DR 1/9 à DR 9/9 devront être encartées dans une copie anonymée.

NOTA : Dès la distribution du sujet, assurez vous que l'exemplaire qui vous a été remis est conforme à la liste ci-dessus ; s'il est incomplet, demandez un nouvel exemplaire au responsable de salle.

BCP TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE			SESSION 2018
ÉPREUVE TECHNIQUE E2 / Sous-épreuve E21			
ANALYSE DE DONNÉES TECHNIQUES	Coef. : 3	Durée 3 h	DR 1/9