



**ACADÉMIE
D'AIX-MARSEILLE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

MATIERE D'ŒUVRE CANDIDAT et/ou DOCUMENT ANNEXE POUR LES EPREUVES PONCTUELLES DES BREVETS PROFESSIONNELS

23314 - BP métiers du plâtre et de l'isolation

- Matière d'œuvre spécifique à la spécialité pour le passage des épreuves professionnelles
- Consigne sur les calculatrices en mode examen (*pour les épreuves où son usage est autorisé*)



**EXAMEN : BREVET PROFESSIONNEL
SPÉCIALITÉ : Métiers du plâtre et de l'isolation**

MATÉRIEL À APPORTER PAR LE CANDIDAT

Épreuve : **E2 – Réalisation d'ouvrages communs**

Le matériel électroportatif doit être conforme et en bon état.

- 4 règles extensibles
- 1 visseuse
- 1 perforateur
- 1 foret Ø 6 mm
- 1 cisaille
- 1 pince à sertir
- 1 rabot « Surform »
- 1 scie égoïne
- 1 platoir métallique
- 1 jeu de couteaux à enduire
- 1 jeu de couteau pour la pose et la finition du plâtre à mouler
- 1 niveau
- outillage à bâtir (truelles, hachette...)
- 1 taloche métallique
- 1 taloche rectangulaire mousse
- 1 cordeau à tracer
- 1 règle de 1,50 m
- 1 jeu de règles pour plâtre allégé
- 1 cutter
- 1 crayon
- 1 mètre
- 1 cordeau
- 1 équerre
- 1 petite auge à plâtre
- 1 malaxeur
- 1 laser trait ou point

Matière d'oeuvre candidat	EXAMEN : BP METIERS DU PLATRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E2 : Réalisation d'ouvrages communs		
	Session 2022	Code : 22SP-BP MPI U20	Page 1

Équipements de protection individuelle à prévoir pour l'épreuve E 2 :

- Chaussures de sécurité
- Vêtements de travail
- Masque respiratoire
- Gants
- Casque anti-bruit

Matière d'oeuvre candidat	EXAMEN : BP METIERS DU PLATRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E2 : Réalisation d'ouvrages communs		
	Session 2022	Code : 22SP-BP MPI U20	Page 2



**EXAMEN : BREVET PROFESSIONNEL
SPÉCIALITÉ : Métiers du plâtre et de l'isolation**

MATÉRIEL À APPORTER PAR LE CANDIDAT

Épreuve : E3 – Réalisation d'ouvrages de conception complexe

- Le matériel électroportatif doit être conforme et en bon état.
- Mètre pliant ou à ruban
- Crayons
- Équerre
- Niveau à bulle, laser rotatif
- Rallonge électrique
- Cisaille
- Cisaille à tôle universelle ou à chantourner
- Grignoteuse
- Pince à sertir
- Cordeau à tracer
- Visseuse
- Perforateur avec mèche Ø 5 mm à béton
- Rabot à plaques de plâtre
- Cutter
- Lames de cutter
- Marteau
- Scie à plaques de plâtre
- Niveau laser
- Fausse équerre
- Cutter
- Réglé 50 cm
- Une pince pour chevilles à expansion

Équipement de protection individuelle à prévoir pour l'épreuve E3 :

- Vêtements de travail
- Chaussures de sécurité
- Gants de protection

Matière d'oeuvre candidat	EXAMEN : BP MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E3 : Réalisation d'ouvrages de conception complexe		
	Session 2022	Code : 22SP-BP MPI U30	Page 1

Consignes sur les calculatrices en mode examen

Calculatrices autorisées aux examens :

- les calculatrices non programmables sans mémoire alphanumérique ;
- les calculatrices avec mémoire alphanumérique et/ou avec écran graphique qui disposent d'une fonctionnalité « mode examen »

Epreuves concernées : E3C, contrôle continu et épreuves ponctuelles de tous les examens et concours de l'enseignement scolaire.

Comment vérifier le mode examen ? : les calculatrices ont un signal lumineux clignotant sur la tranche haute de la calculatrice.

Quand est activé le mode examen ? : à la demande du surveillant de salle lorsque le sujet de l'épreuve autorise l'usage de la calculatrice. Le candidat doit donc arriver en salle avec sa convocation et avec sa calculatrice éteinte (sans voyant clignotant).

Quel que soit le modèle de calculatrice, une simple combinaison de touches suffit à passer en mode examen.

Rappel selon les principaux modèles :

Casio (modèles 25+E, 35+E, 90+E)

Calculatrice éteinte, presser simultanément la séquence de touches suivante : COS + 7 + AC/ON.

La calculatrice s'allume et demande de confirmer l'accès au mode examen, presser F1 (Oui), F2 (oui) puis EXIT.

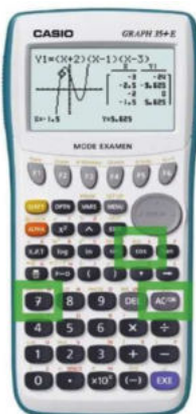
Texas Instruments (TI-82 Advanced/TI-83 Premium CE)

Calculatrice éteinte, pressez simultanément les touches Annul + Entrée + On

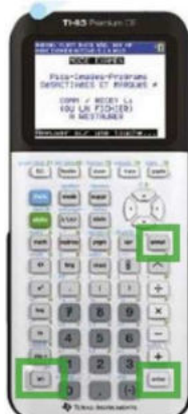
NumWorks : ouvrir l'application « paramètres », sélectionner Mode examen, OK.

Hewlett Packard : (hp Prime) Appuyer sur ON + ESC pour accéder aux paramètres, puis appuyer sur DEBUT pour commencer le mode examen

Pour exemple :



Casio 35+E



TI 83 CE



TI 82 Advanced



Numworks



hp Prime