



SERVICES CULTURE ÉDITIONS  
RESSOURCES POUR  
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Montpellier pour la  
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

# 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.**

<b>Toutes académies</b>		<b>Session 2009</b>	Code(s) examen(s)
<b>Corrigé</b>		<b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b>	MAL TS C PTS BIS
		<b>MÉTIERS DE L'ALIMENTATION</b>	
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C.			
Coefficient : 4	Durée : 6H30	Feuillet :	1/4

## ÉVALUATION DE LA PHASE ÉCRITE

Critères	Non conforme	Insuffisant	Satisfaisant	Très satisfaisant
Fiche technique	0	1	3	4
Organisation	0	1	3	4
Utilisation rationnelle des matières premières	0	1	3	4
Total				

<b>Total des points obtenus :</b>	<b>/ 12</b>
-----------------------------------	-------------

Observations éventuelles (pour expliciter si inférieur à 6 points) :

Nom du jury .....

Émargement : .....

<b>Toutes académies</b>		<b>Session 2009</b>	Code(s) examen(s)
<b>Corrigé</b>		<b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b>	MAL TS C PTS BIS
		<b>MÉTIERS DE L'ALIMENTATION</b>	
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C.			
Coefficient : 4	Durée : 6H30	Feuillet : 2/4	

## ÉVALUATION DU TRAVAIL

	Non réalisé ou très insuffisant	Insuffisant	Satisfaisant	Très satisfaisant
<b>ENTREMETS OU CROQUEMBOUCHE</b>				
Organisation		1	2	4
Réalisation de la garniture	0	1	2	4
Montage	0	1	3	4
Finition	0	1	3	5
Hygiène et comportement conforme au métier		0	2	3
<b>CHOCOLATERIE</b>				
Organisation		0	1	2
Cristallisation		0	1	2
Montage de la pièce. Moulage, trempage	0	1	3	4
Hygiène et comportement conforme au métier		0	1	2
<b>CONFISERIE</b>				
Organisation		0	1	2
Cuisson des sucres	0	1	2	3
Montage de pièce Technique de travail	0	1	2	3
Hygiène et comportement conforme au métier		0	1	2
<b>GLAÇERIE</b>				
Préparation du mix. Équilibrage du sorbet	0	1	2	3
Organisation et technique	0	1	3	4
Hygiène et comportement conforme au métier		0	1	3
<b>TOTAL</b>	<b>X</b>			

**Total des points obtenus :**

**/ 50**

Observations éventuelles (pour expliciter si inférieur à 25 points) :

Nom du jury .....

Émargement : .....

<b>Toutes académies</b>		<b>Session 2009</b>	Code(s) examen(s)
<b>Corrigé</b>		<b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b>	MAL TS C PTS BIS
		<b>MÉTIERS DE L'ALIMENTATION</b>	
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C.			
Coefficient : 4	Durée : 6H30	Feuillet :	3/4

**ÉVALUATION DE LA COMMANDE**  
**Respect de la commande, présentation, dégustation**

	Non réalisé ou très insuffisant	Insuffisant	Satisfaisant	Très satisfaisant
<b>ENTREMETS OU CROQUEMBOUCHE</b>				
Découpe et dégustation	0	1	2	3
Aspect commercial	0	1	2	3
Écriture au cornet, sens artistique		0	2	3
<b>PRÉSENTOIR</b>				
Aspect du chocolat de couverture	0	1	2	3
Socle : originalité, sens artistique.	0	1	2	3
<b>CONFISERIE/BONBONS</b>				
Aspect, texture et goût	0	2	4	5
Originalité, assortiment, ...	0	1	2	3
<b>GLAÇERIE</b>				
Aspect commercial		0	2	3
Texture et goût	0	1	2	3
Finition	0	1	2	3
<b>PRÉSENTATION GLOBALE</b>				
Respect du thème	0	1	2	3
Présentation du travail, mise en valeur de la commande	0	1	2	3
<b>TOTAL</b>	<b>X</b>			

**TOTAL DES POINTS OBTENUS : / 38**

Observations éventuelles (pour expliciter si inférieur à 19 points) :

Nom du jury .....

Émargement : .....

<b>Toutes académies</b>		<b>Session 2009</b>	Code(s) examen(s)
<b>Corrigé</b>	<b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b>		MAL TS C PTS BIS
	MÉTIER S DE L'ALIMENTATION		
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C.			
Coefficient : 4	Durée : 6H30	Feuillet : 4/4	

**Veillez procéder à un double contrôle, par un autre membre du jury, des sous totaux et du total général pour chaque candidat.**

## RÉCAPITULATIF

POINTS OBTENUS À LA PHASE ÉCRITE	
<b>/ 12</b>	
+	
POINTS OBTENUS EN SUIVI DU TRAVAIL	
<b>/ 50</b>	
+	
POINTS OBTENUS EN RESPECT DE LA COMMANDE / PRÉSENTATION FINALE	
<b>/ 38</b>	
<b>=</b>	<b><u>          / 100</u></b>
	<b>5</b>
<b>= NOTE FINALE :</b>	<b>/ 20</b>

Toutes académies	Session 2009	Code(s) examen(s)
Sujet <b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b> MÉTIER DE L'ALIMENTATION		MAL TS C PTS
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C		Feuillet 1/1

### MATÉRIEL OUTILLAGE DOCUMENTS À APPORTER PAR LE CANDIDAT

(Ces indications sont données au candidat lors de sa convocation à l'examen)

#### ATTENTION !

1. Le port de chaussures de type "Basket ou Tennis" est interdit lors de la pratique professionnelle.
2. Vous devez porter des chaussures répondant aux règles d'hygiène et de sécurité dans les métiers de l'alimentation.

- Fouet à sauce L 300
- Spatule composite (exoglass) L 350
- Spatule Elvea L 350
- Spatule Elvea L 250
- Spatule Elvea L 450
- Spatule bois L 300
- Éplucheur économe
- Palette inox L 180
- Palette inox L 300
- Palette triangle L 70
- Pinceau plat LG 50
- Pinceau plat LG 30
- 1 corne plastique
- Douilles unies N°7, 10,14
- Douilles cannelées N°E7, C8, A8
- Louche D 80
- Couteau d'office L 100
- Couteau scie à entremets L 300
- Couteau de tour
- Bouteille à puncher
- Brosse de tour
- 1 Boîte de découpoirs exoglass
- Pince à tarte
- Rouleau à pâte L 500
- Tapis de cuisson 60/40
- Ciseaux simples L 180
- Peigne à chocolat
- Lampe à sucre (facultatif) Pistolet couverture
- Petites règles confiseur Cartons pour gabarits
- Thermomètres sucre et chocolat Rhodoïd
- Matériel pour le décors en sucre
- Essuie mains jetables
- Poches
- Carnet de recettes personnelles autorisé à **l'exclusion de tout ouvrage professionnel**
- Tenue professionnelle complète
- Supports de thèmes personnels autorisés (Gabarits, formes etc...)
- L'utilisation de transferts est autorisée de façon raisonnée et ne peut pas être l'élément principal de la pièce.

Toutes académies	Session 2009	Code(s) examen(s)
Sujet <b>BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</b> MÉTIER DE L'ALIMENTATION		MAL TS C PTS
Épreuve : E1C1.U13 - Techniques de fabrication - Option : P.G.C.C		

<h1>Matière d'œuvre Matériel Outillage</h1> <h2>Préparations Centre d'examen</h2>	Feuillet:  <b>1/1</b>
---	-----------------------------

Préciser la quantité par candidat	(Ce document est envoyé aux centres d'examen pour la préparation de l'épreuve ; si une partie du sujet est nécessaire à cette préparation, ne pas omettre de la rajouter sur ce document)
-----------------------------------	---

**Matières premières à prévoir par le centre d'examen par candidat :**

½ plaque de biscuit Joconde imprimé (20 cm X 60 cm).  
 ¾ de litre de sorbet framboise.  
 Glaçage chocolat            0,200 kg  
 Flocage noir fondu.  
 Nappage neutre                0,100 kg

**Matériel à prévoir par candidat :**

Cercle inox Ø 20 cm, hauteur 4.5 cm.  
 Moules et emporte pièces divers pour la nougatine (visibles lors de la phase écrite).  
 Une plaque à bonbons chocolat (24 pièces environ).  
 Une cuillère à glace.

**Denrées à fournir à chaque candidat**

Denrées	Quantités	Denrées	Quantités
Œufs	12 pcs	Praliné	0.150 kg
Crème fleurette	¾ l.	Beurre de cacao	0.050 kg
Lait	1 l.	Fondant blanc	0.400 kg
Beurre	0.050 kg	Glucose	0.500 kg
Sucre semoule	1.5 kg	Amandes effilées	0.200 kg
Purée de framboises	0.250 kg	Amandes hachées	0,200 kg
Framboises billes	0.150 kg	Monostéarate	A disposition
Alcool de framboise	2 cl.	Stabilisateur à glace	À disposition
Gélatine feuille	5 pcs	Lait en poudre à 0 %	0,050 kg
Vanille gousse	½ pc	Pâte de pistache	0.080 kg
Chocolat de couverture noire fondu	2 kg	Sucre inversé	0.050 kg
Chocolat de couverture lactée	0.500 kg	Pâte d'amandes 33 %	0.075 kg
Chocolat blanc	0.500 kg		

**Pour mémoire :**

Nappe blanche de 2 m	Ronds cartons or et dentelles à disposition
Papiers à cornets	Feuille guitare
Papiers siliconés	1 feuille carton rigide (60x40)
Rhodoïd (1 feuille)	1 plat creux (ovale ou rond)
Colorants à sucre et à chocolat, colorant blanc ou oxyde de titane, alcools, sel, vanille, crème de tartre, sucre inversé, isomalt, vinaigre blanc...	

**Le centre d'examen doit mettre à disposition l'ensemble du matériel que le laboratoire possède.**