

**ANNEXE IV**  
**TABLEAUX DE CORRESPONDANCE D'ÉPREUVES**

**TABLEAU DE CORRESPONDANCE**

<b>DOMAINE PROFESSIONNEL</b>	
Brevet d'études professionnelles <i>Productique mécanique option usinage</i> (arrêté du 7 septembre 1993)	Brevet d'études professionnelles <i>des métiers de la production mécanique informatisée</i> défini par le présent arrêté
<u>Ensemble du domaine professionnel</u>	<u>Ensemble du domaine professionnel</u>
<u>Épreuve EP2</u> Communication technique	<u>Épreuve EP1/U1</u> Analyse et exploitation de données techniques
<u>Épreuve EP1</u> Mise en œuvre d'une fabrication	<u>Épreuve EP2/U2</u> Préparation d'une fabrication
<u>Épreuve EP3</u> Étude des processus opératoires	<u>Épreuve EP3/U3</u> Mise en œuvre d'une fabrication et assemblage
<b><u>DOMAINES GÉNÉRAUX</u></b>	
<u>Épreuve EG1</u> Français	<u>Épreuve EG1/U4</u> Français
<u>Épreuve EG2</u> Mathématiques – Sciences physiques	<u>Épreuve EG2/U5</u> Mathématiques – Sciences physiques
<u>Épreuve EG3</u> Histoire - Géographie	<u>Épreuve EG3/U6</u> Histoire - Géographie
<u>Épreuve EG4</u> Langue vivante étrangère	<u>Épreuve EG4/U7</u> Langue vivante étrangère
<u>Épreuve EG5</u> Éducation physique et sportive	<u>Épreuve EG5/U8</u> Éducation physique et sportive

### **TABLEAU DE CORRESPONDANCE**

<p>Brevet d'études professionnelles <i>outillages</i> (arrêté du 29 août 1991) <i>Dominantes outillages en moules métalliques et outillages en outils à découper et à emboutir</i></p>	<p>Brevet d'études professionnelles <i>des métiers de la production mécanique informatisée</i> défini par le présent arrêté</p>
<b>DOMAINE PROFESSIONNEL</b>	
<u>Ensemble du domaine professionnel</u>	<u>Ensemble du domaine professionnel</u>
<p><u>Épreuve EP1</u> Communication technique</p>	<p><u>Épreuve EP1/U1</u> Analyse et exploitation de données techniques</p>
<p><u>Épreuve EP2</u> Réalisation et contrôle</p>	<p><u>Épreuve EP2/U2</u> Préparation d'une fabrication</p>
<p><u>Épreuve EP3</u> Technologie et étude des processus opératoires</p>	<p><u>Épreuve EP3/U3</u> Mise en œuvre d'une fabrication et assemblage</p>
<b>DOMAINES GÉNÉRAUX</b>	
<p><u>Épreuve EG1</u> Français</p>	<p><u>Épreuve EG1/U4</u> Français</p>
<p><u>Épreuve EG2</u> Mathématiques – Sciences physiques</p>	<p><u>Épreuve EG2/U5</u> Mathématiques – Sciences physiques</p>
<p><u>Épreuve EG3</u> Histoire – Géographie</p>	<p><u>Épreuve EG3/U6</u> Histoire - Géographie</p>
<p><u>Épreuve EG4</u> Langue vivante étrangère</p>	<p><u>Épreuve EG4/U7</u> Langue vivante étrangère</p>
<p><u>Épreuve EG5</u> Éducation physique et sportive</p>	<p><u>Épreuve EG5/U8</u> Éducation physique et sportive</p>

## TABLEAU DE CORRESPONDANCE

Brevet d'études professionnelles <i>Microtechniques</i> (arrêté du 15 février 1989)	Brevet d'études professionnelles <i>des métiers de la production mécanique informatisée</i> défini par le présent arrêté
<b>DOMAINE PROFESSIONNEL</b>	
<u>Ensemble du domaine professionnel</u>	<u>Ensemble du domaine professionnel</u>
<u>Épreuve EP1</u> Communication technique <b>ou</b> <u>Épreuve EP3</u> Appareillage(1)	<u>Épreuve EP1/U1</u> Analyse et exploitation de données techniques
<u>Épreuve EP2</u> Mise en œuvre	<u>Épreuve EP2/U2</u> Préparation d'une fabrication <b>et</b> <u>Épreuve EP3/U3(2)</u> Mise en œuvre d'une fabrication et assemblage
<b>DOMAINES GÉNÉRAUX</b>	
<u>Épreuve EG1</u> Français	<u>Épreuve EG1/U4</u> Français
<u>Épreuve EG2</u> Mathématiques – Sciences physiques	<u>Épreuve EG2/U5</u> Mathématiques – Sciences physiques
<u>Épreuve EG3</u> Histoire – Géographie	<u>Épreuve EG3/U6</u> Histoire - Géographie
<u>Épreuve EG4</u> Langue vivante étrangère	<u>Épreuve EG4/U7</u> Langue vivante étrangère
<u>Épreuve EG5</u> Éducation physique et sportive	<u>Épreuve EG5/U8</u> Éducation physique et sportive

(1) Le bénéfice soit de EP1 *communication technique*, soit de EP3 *appareillages* du diplôme régi par l'arrêté du 15 février 1989 est reporté sur l'épreuve EP1/U1, *analyse et exploitation de données techniques* du présent diplôme. Si un candidat est bénéficiaire des deux épreuves, la note à reporter comme bénéfice est la note la plus élevée.

(2) La note obtenue à l'épreuve EP2 *mise en œuvre* du diplôme régi par l'arrêté du 15 février 1989 peut être reportée à la fois sur l'épreuve EP2/U2 *préparation d'une fabrication* et sur l'épreuve EP3/U3 *mise en œuvre d'une fabrication et assemblage* du présent diplôme.