

BAC PRO - MICROTECHNIQUES

EPREUVES	Situation	Contraintes Référentiel	Durée	Coefficient
E1 - Epreuve Scientifique				
Sous-épreuve E11 : Mathématiques	n°1 en C.C.F.	en fin de première	2h	1,5
	n°2 en C.C.F.	en fin de terminale	2h	
Sous-épreuve E12 : Sciences physiques et chimiques	n°1 en C.C.F.	second partie de formation	1h	1,5
	n°2 en C.C.F.	second partie de formation	1h	
Épreuve E2 : Technologie - Préparation d'une intervention microtechnique	PONCTUEL ECRIT	Mi juin terminale	2 h	3
Épreuve E3 : Épreuve pratique prenant en compte la formation en milieu professionnel				
Sous-épreuve E31 : Assemblage et montage de produits microtechniques	En C.C.F. en établissement et en entreprise	fin de terminale 1/4 note pour la PFMP	3h max	4
Sous-épreuve E32 : Maintenance de produits microtechniques	En C.C.F.	fin de terminale	2h max	3
Sous-épreuve E33 : Fabrications micromécaniques	En C.C.F.	fin de terminale	2h max	2
Sous-épreuve E34 : Economie - gestion	PONCTUEL ECRIT	Mi juin terminale	2h	1
Sous-épreuve E35 : Prévention-santé environnement	PONCTUEL ECRIT	Mi juin terminale	2h	1
E4 - Epreuve de Langue vivante étrangère				
E41 - Langue Vivante Etrangère 1	3 situations en C.C.F.	Fin de terminale Compréhension écrite orale et Production écrite		2
E5 - Epreuve de Français Histoire Géographie et éducation civique				
E51 - Français	PONCTUEL ECRIT	Mi juin terminale	2h30	2,5
E52 - Histoire Géographie et éducation civique	PONCTUEL ECRIT	Mi juin terminale	2h	2,5
E6 - Epreuve d'Arts appliqués et culture artistique				
E6 - Arts appliqués	n°1 en C.C.F.	au cours de la formation	2h	1
	n°2 en C.C.F.		2h	
	n°3 en C.C.F.		2h	
E7 - Epreuve d'Education Physique et Sportive				
E7 - EPS	En C.C.F.	au cours de la formation		1

CCF = Control en Cours de Formation

Ponctuel = Epreuve sur table avec sujet académique

PFMP = Périodes de formation en milieu professionnel

total des coefficients : 26