

# BAC

Bulletin officiel n°1 du 3 janvier 2019

Si c'est une division isolée avec un nb d'élèves supérieur à 15, les HC se calculent en faisant :  $\text{nb d'élèves} \times 13.5/20$   
 Si c'est une division mixte avec un nb d'élèves supérieur à 15, les HC se calculent en faisant :  $\text{nb d'élèves} \times 6.75/20$   
 Si le nb d'élèves est inférieur à 15, quel que soit le cas, il n'y a pas d'HC

Laes grilles productique (sciences) et service (LV2) sont identiques

	Division isolée			Division mixte		
	seconde	première	terminale	seconde	première	terminale
Enseignement Pro	11	9,5	10	22	19	20
Co-Intervention Enseignement Pro	2	1,5	1	4	3	2
PSE	1	1	1	2	2	2
Eco Gestion	1	1	1	2	2	2
Français Histoire-Géo EMC	3,5	3	3	3,5	3	3
Co-Intervention Français	1	1	0,5	2	2	1
Langue Vivante	2	2	2	2	2	2
Maths	1,5	2	1,5	1,5	2	1,5
Sciences ou LV2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Co-Intervention Maths Sciences	1	0,5	0,5	2	1	1
Arts Appliqués	1	1	1	1	1	1
EPS	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Consolidation, AP, Orientation	3	3	3,5	3	3	3,5
Chef d'Oeuvre		2	2		4	4
Total	32	31,5	31	49	48	47