

### Volume global de formation

Une seule et même grille horaire est présentée. Le volume de **2520 heures** est le même quel que soit le nombre de semaines de PFMP (18 à 22 semaines possibles).

En comparaison avec la grille 1 actuelle (spécialités de la production), les élèves perdent **380 heures de formation, soit une baisse de 13 %.**

En comparaison avec la grille 2 actuelle (spécialités des services), les élèves perdent **294 heures de formation, soit une baisse de 10 %.**

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Instauration de la <b>co-intervention</b> en enseignement professionnel en français et en maths-sciences.</li> <li>- Des heures <b>réalisation d'un chef d'œuvre</b> pluridisciplinaire</li> <li>- <b>3 heures</b> sont fléchées vers la consolidation, l'accompagnement personnalisé (2,5 h dans les grilles actuelles) et de la préparation à l'orientation.</li> </ul>	<p><i>Ces dispositifs sont fléchés et peu de marge de manœuvre semble laissée aux équipes pédagogiques. Le développement d'injonctions pédagogiques est à craindre.</i></p> <p><i>Surtout : ces dispositifs ne bénéficient pas d'heures professeurs en plus du volume complémentaire habituel.</i></p>
--	--

**Enseignements professionnels : 1260 heures** : Le volume est en **diminution de 60 heures (-4,5 %)** sur les 3 ans.

### Enseignements généraux : 1123 heures

	Volume actuel	Projet novembre 2018	Différence (sur 3 ans)
Français / HG / EC	380 h	267 + 71 co-intervention = 338 h	- 42 h soit - 11 %
Maths	181 h	140 + 57 co-intervention = 197 h	+ 16 h soit + 9 %
Maths-sciences	349 h	140 + 126 + 57 co-intervention = 323 h	- 26 h soit - 7 %
LV1	181 h	168 heures	- 13 h soit - 7 %
LV2	168 h	126 heures	- 42 h soit - 25 %
Arts Appliqués	84 h	84 heures	identique
EPS	224 h	210 heures	14 h soit - 6,25 %
	1218 h	1123 h	- 95 h soit - 7,8 %

### Volume horaire hebdomadaire élève

	2 <sup>de</sup> prof – 6 s. de PFMP	1 <sup>ère</sup> pro – 8 s. de PFMP	T <sup>le</sup> pro – 8 s. de PFMP
Enseignement Professionnel	11	9,5	10
Co-intervention Professionnel-Français	1	1	0,5
Co-intervention Professionnel-Maths-sciences	1	0,5	0,5
Réalisation Chef d'œuvre (pluridisciplinaire)	-	2	2
Prévention, Santé, Environnement	1	1	1
Eco-droit / Eco-gestion	1	1	1
Français / HG / EMC	3,5	3	3
Mathématiques	1,5	2	1,5
LV1	2	2	2
Sciences ou LV2	1,5	1,5	1,5
Arts Appliqués	1	1	1
EPS	2,5	2,5	2,5
Consolidation, AP, Préparation à l'orientation	3	3	3,5
Total	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Actuellement les élèves ont normalement entre 33,5 h et 34,5 h de cours par semaine (dont 2,5 h d'AP). C'est donc une diminution de 3,5 h à 4,5 h selon les classes et les années.

**ATTENTION** : pour les Bac Pro ayant moins de semaines de PFMP en 2<sup>de</sup> (4 ou 5) et en 1<sup>ère</sup> (6 ou 7), le volume annuel reste le même donc le volume hebdomadaire peut diminuer d'1 à 2 heures.

**VOLUME COMPLÉMENTAIRE PROFESSEUR** : si la base de calcul est augmentée de 2 heures (13,5 h au lieu de 11,5 h), la co-intervention et l'augmentation des heures de consolidation, AP, etc. ne bénéficient pas d'un volume supplémentaire. Ces dispositifs sont financés par le volume complémentaire habituel.

**Au final, la perte de DHG se monte à 2 heures en moyenne par classe ce qui représente plus de 2000 postes dans la voie professionnelle publique. Le SNUEP-FSU demande l'augmentation de 3 heures du volume complémentaire.**