

PROCÈS-VERBAL DES ÉLECTIONS D042



RÉSULTATS				du 0)1/12/202	22 à 08h00	au 08/12/	2022 à	17h00
A. Nombre d'électeurs inscrits	A =	10 822	Y a-t-il eu carence de	□ ☑ Oui Non		Nombre de listes présentées			10
B. Nombre de votants	В=	3 850	candidatures?			Nombre de sièges	à pourvoir	P =	10
C. Bulletins blancs ou nuls D. Suffrages valablement exprimés (B - C)	C = D =	116 3 734				Quotient électoral ($G = \frac{D}{P} = \frac{3734}{10}$		′	3,40

Nom des syndicats et/ou des listes communes	Nom de l'organisation syndicale telle qu'elle figure dans le dépôt de la liste des candidatures	Nombre de bulletins valables recueillis par chaque liste S (Total = p)	Nombre de sièges titulaires attribués à chaque liste selon la règle du quotient $K = \frac{S}{G}$	Attribution des sièges restant à pourvoir à la plus forte moyenne : pour chaque liste inscrire successivement les valeurs du rapport S K+1 jusqu'à l'attribution de tous les sièges (2 décimales)			Nombre d'élus titulaires par liste
SNALC De l'école au supérieur	SNALC	173	0	<u> </u>			0
FSU - Engagé·es pour les personnels et les élèves	FSU	1 569	4	1° - 313,80			5
Sgen-CFDT La CFDT dans l'éducation	Sgen-CFDT	192	0				0
Sud Education - Solidaires	SUD	170	0				0
FNEC FP FORCE OUVRIERE	FO-FNECFP	265	0			4° - 265,00	1
Sncl - Sies - SAGES AUTONOMES et INDEPENDANTS		29	0				0
CGT Educ'action	CGT Educ'action	290	0		2° - 290,00		1
SNE-CSEN Syn Nat des Ecoles Le syndicat du 1er degré	SNE	140	0				0
Action&Démocratie CFE- CGC	Action et Démocratie CFE- CGC	72	0				0
Liste UNSA Education	UNSA Education	834	2			3° - 278,00	3

Dans le cas où des listes communes se sont présentées, indiquez pour chacune :							
Nom de la liste commune Noms des syndicats entrant dans cette liste Nom des organisations syndicales d'affiliation aux syndicats Répartition des suffrages entre organisations (en %)							
SNCL-SIES-SAGES	SIES	SIES	46,00 %				
SNCL-SIES-SAGES	SNCL	SNCL	53,00 %				
SNCL-SIES-SAGES	SAGES	SAGES	1,00 %				



PROCÈS-VERBAL DES ÉLECTIONS D042



RÉSULTATS		du (01/12/20	22 à 08h00	au 08/12/2022 à 17h00				
A. Nombre d'électeurs inscrits	A =	10 822	Y a-t-il eu carence de			Nombre de listes présentées			10
B. Nombre de votants	B =	3 850	candidatures?	Oui	Non	Nombre de sièges a	à pourvoir	P =	10
C. Bulletins blancs ou nuls D. Suffrages valablement exprimés (B - C)	C = D =	116 3 734				Quotient électoral (2) $G = \frac{D}{P} = \frac{3734}{10}$,	3,40

Signature des membres du bureau de vote							
NOM et PRENOM	Qualité (si délégué de liste, indiquer l'organisation syndicale)	Signature					