



CNAPESTE

(ابتدائي - متوسط - ثانوي)

www.cnapeste.dz ; bncnapeste@gmail.com ; CEM les freres MATIBANE les sources bir Mourad rais – ALGER ; Tel 023543765 ; Fax 023543766

ملحق اللائحة الانتخابية

طريقة تحديد وانتخاب أعضاء المجلس الولائي

❖ كيفية تحديد عدد اعضاء المجلس الولائي(X) وتوزيعهم على الاطوار:

1- حساب معدل اشتراكات المنخرطين في الولاية لعهدة كاملة والتي من خلالها يتم تحديد عدد اعضاء المجلس الولائي وفق محتوى المادة 38 من النظام الداخلي للنقابة.

2- آلية حساب عدد اعضاء المجلس الولائي (X) تتم على مرحلتين:

- المرحلة الأولى: نسبة 50% من عدد اعضاء المجلس الولائي تحسب حسب نسبة الانخراط الاجمالية وفق القاعدة التالية:

عدد اعضاء المجلس الولائي للطور(50% منهم) = (عدد منخرطي الطور / العدد الاجمالي للمنخرطين)*(X/2).

= (نسبة الانخراط في الطور بالنسبة لعدد المنخرطين / 100)*(X/2).

- المرحلة الثانية: نسبة 50% من عدد اعضاء المجلس الولائي تحسب حسب نسبة الانخراط في الطور وفق القاعدة التالية:

عدد اعضاء المجلس الولائي للطور(50% منهم) = (نسبة الانخراط في الطور بالنسبة لعدد اساتذة الطور / مجموع نسب انخراط كل الاطوار)*(X/2).

► امثلة تطبيقية:

- نسبة الانخراط = (عدد منخرطي الطور / عدد المنخرطين الإجمالي)*(100)

- نسبة الانخراط في الطور = (عدد منخرطي الطور / عدد اساتذة الطور)*(100)

العدد الاجمالي لهيئة التدريس في الولاية	العدد الاجمالي لهيئة المنخرطين في الولاية	العدد الاجمالي لمنخرطي التعليم الثانوي	العدد الاجمالي لمنخرطي التعليم المتوسط	العدد الاجمالي لمنخرطي التعليم الابتدائي	نسبة الانخراط في الطور	نسبة الانخراط في الطور
12000	4300	2000	4000	6000	%85	%40
	1700	1800			%45	%42
	800				%13	%19

▪ العدد الاجمالي للمنخرطين في الولاية = 4300 .. ومنه عدد اعضاء المجلس الولائي = 120

▪ مجموع نسب انخراط الاطوار = %40 + %42 + %19 = %143

▪ توزيع عدد اعضاء المجلس الولائي حسب الاطوار:

النسبة المئوية المطلوبة	النسبة المئوية المطلوبة	النسبة المئوية المطلوبة	النسبة المئوية المطلوبة
50% (60 منصبا)	40%	42%	19%
36 = (2/120)*(143)	24 = (2/120)*(4300)/(1700)	25 = (2/120)*(4300)/(1800)	11 = (2/120)*(4300)/(800)
	أو: 24 = (2/120)*(100/40)	أو: 25 = (2/120)*(100/42)	أو: 11 = (2/120)*(100/19)



(ابتدائي - متوسط - ثانوي)

www.cnapeste.dz ; bncnapeste@gmail.com ; CEM les freres MATIBANE les sources bir Mourad rais – ALGER ; Tel 023543765 ; Fax 023543766

❖ كيفية تحديد وانتخاب اعضاء المجلس الولائي(X) في كل طور:

- 1- تحديد معامل التمثيل لكل طور حسب القاعدة التالية:

$$\text{معامل التمثيل} = \beta = \frac{\text{عدد اعضاء المجلس الولائي المخصصة للطور}}{\text{عدد منخرطي الطور}}$$

كل فرع يثبت معامل التمثيل β منخرط منسق الفرع عضو مجلس ولاني آليا
اذا كان لفرع β_2 منخرط يضاف له عضو ثان .. وهكذا

الطور	معامل التمثيل
الطور الثانوي	$28 = 60/1700 = \beta$
الطور المتوسط	$41 = 44/1800 = \beta$
الطور الابتدائي	$47 = 17/800 = \beta$

- 2- عدد الاساتذة الزيادة من المعامل β في كل مؤسسة يتم ادخالهم باسم المؤسسة
في العملية الانتخابية لأعضاء المجلس الولائي.

- 3- يجمع ممثلو الأساتذة المنخرطين لكل مؤسسة الذين لا يتوفرون فيهم معامل التمثيل β أو الذين هم زيادة عن معامل التمثيل وفق مخطط يده المكتب الولائي ويصادق عليه المجلس الولائي.

- 4- هيكلة المخطط يتم بتقسيم عدد المؤسسات حسب خصوصية كل طور وفق احد الانماط الجغرافية التالية:

- جمع المؤسسات المجاورة

- جمع المؤسسات بالدائرة او البلدية.

- جمع المؤسسات بالمقاطعة او المأمن.

- 5- المخطط المصدق عليه من طرف المجلس الولائي يسمح بانتخاب اعضاء المجلس الولائي وهذا باحترام معامل التمثيل β

- 6- طريقة الانتخاب في النمط الجغرافي المصدق عليه من طرف المجلس الولائي تتم وفق توزيع متوازن باحترام المبادئ التالية:

- مراعاة أولوية المؤسسات التي لها العدد الأكبر من المنخرطين خصوصاً المؤسسات القريبة من معامل التمثيل β

- معامل الانتخاب تحدد قيمته حسب عدد المنخرطين لكل مؤسسة تربوية (عدد المنخرطين الذين تشارك بهم المؤسسة في العملية الانتخابية).

الجزائر في 2017/06/01

المنسق الوطني
الأستاذ: وطه سليمان
CNAPESTE