

Année scolaire 2024/2025

### FORMATION DES PROFESSEURS DU SECOND DEGRE ET CPE STAGIAIRES

Les professeurs du second degré et CPE stagiaires, nommés à compter du 1<sup>er</sup> septembre 2024 dans l'académie de Nice, sont invités à participer à ces journées d'accueil et de formation qui se dérouleront entre le 26 et le 29 aout 2024 <sup>i</sup>

#### **PROGRAMME**

Lundi 26 août 2024	9h – 16h	Formation disciplinaire	Regroupements en
Lunui 20 aout 2024	311 – 1011	1 of mation disciplinalie	établissements
			scolaires en fonction
			des disciplines
Mardi 27 août 2024	9h-16h	Formation transversale	Regroupements
			selon le
			département
			d'affectation
Mercredi 28 août 2024	9h – 12h	Formation Laïcité	Regroupements
			selon le
			département
			d'affectation
Jeudi 29 août 2024*	9h-12h30	Accueil institutionnel*	Voir page suivante
	13h30-16h30		

<sup>\*</sup>les professeurs alternants ne sont pas concernés par cette journée

Les informations des lieux de formation concernant les journées du 26, 27 et 28 août vous seront transmises ultérieurement.

### Jeudi 29 août 2024

# Journée d'accueil institutionnel des lauréats des concours de recrutement du second degré

### 9h-12h30

Université de Valrose Petit Valrose 28 avenue de Valrose 06103 Nice Cedex 2

Accès : tram ligne 1 direction Henri Sappia- arrêt Valrose université

### 13h30-16h30

## Accueil des lauréats par les inspecteurs et inspectrices de discipline et de spécialité

Discipline	Salle
Allemand	M01
Anglais	M03
Arts Appliqués – Dessin d'arts	M06
Arts Plastiques	M11
Biotechnologies – Génie (STI)	M12
СРЕ	M13
Documentation	M14
Eco-Gestion LP	M15
Eco-Gestion LT	M16
Education Musicale	M17
EPS	M21
Espagnol	M26
Histoire-Géo	M22
Italien	M23
Lettres	M24
Lettres-Anglais (PLP)	M25
Lettres-Histoire (PLP)	M26
Mathématiques 06	M27
Mathématiques 83	M28
Maths-Sciences (PLP)	M31
Philosophie	M32
Physique-Chimie - NSI	M33
SES	M34
Technologie	M35
STMS	M36
SVT	M37

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Cette invitation ne permet pas de remboursement de frais de déplacement ou d'hébergement