

LA RECTRICE DE L'ACADEMIE DE NICE

Vu le code général de la fonction publique,
Vu le décret n°72-581 du 4 juillet 1972 relatif au statut particulier des professeurs certifiés,
Considérant les lignes directrices de gestion académiques relatives aux promotions et à la valorisation des parcours professionnels des personnels du ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports,
Après l'examen comparé des parcours professionnels et mérites des personnels remplissant les conditions d'inscription,

ARRETE

Article 1^{er}: Les professeurs certifiés dont les noms suivent inscrits au tableau d'avancement pour l'accès au grade de professeur certifié hors classe au titre de l'année 2023 sont nommés par ordre de mérite professeurs certifiés hors classe à compter du 1^{er} septembre 2023 :

NOM	PRÉNOM	DISCIPLINE
PETITJEAN	ISABELLE	éducation musicale et chant choral
CONRUYT	ANNE	sciences de la vie et de la terre
GIRAUDO-SANDOZ	STEPHANIE ALINE	biotechnologie biochimie génie biologique
VAN DEN HEUVEL	YAELE	allemand
MARI	NATHALIE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
WIRIG	MARTINE	éducation musicale et chant choral
ROMAGNY	MURIELLE	lettres modernes
ABABOU	MOHAMMED	arabe
PANIER DES TOUCHES	YVONNE	espagnol
JOURNET	VERONIQUE	lettres classiques
CLONIER	CHRISTOPHE	économie et gestion option comptabilité et finance
LECOMTE	SABINE	anglais
PICARD	MURIELLE	anglais
ROMAND	INGRID-MICKAELA	documentation
BALMES	FLORIAN	anglais
BRUN	JEAN CHRISTOPHE	technologie
TEODORI	FULVIA	lettres classiques
ARNAUDO	PATRICE	occitan - langue d'oc
DARMOIS	FABIEN	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
DELAUD	SANDRA	lettres modernes
DEMNI	LILIA	mathématiques
GRILO	CHRISTOPHE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique

MEYNARD-ORANGE	SOPHIE	histoire et géographie
PHILIT	CELINE	sciences physiques et chimiques
PASQUI	YANNICK	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
VERDIE	PASCALE	histoire et géographie
ALLIER	STEPHANIE	sciences physiques et chimiques
COSTE	CRISTINA	espagnol
ZIGMANN	ISABELLE	histoire et géographie
REBUFFEL	BEATRICE	éducation musicale et chant choral
FAYARD	MURIEL	espagnol
PONS	MATTHIEU	mathématiques
QUENOLLE	SYLVIE	lettres modernes
ROBIN	GWENAELLE	sciences de la vie et de la terre
AUMERAN	PIERRE	éducation musicale et chant choral
ORLANDI	MARILYN	lettres modernes
BRUGIERE	MARIE-LAURE	sciences de la vie et de la terre
CARAGLIO	ISABELLE	documentation
LAGANA	CELINE	documentation
VILLAR	ERIC	sciences de la vie et de la terre
GUILLEMET	ALEXANDRE	sciences de la vie et de la terre
ADAM	ISABELLE	lettres modernes
NAGI-AMELIN	NORA	documentation
BRUTTINI	SEVERINE	histoire et géographie
CULLERIER	MARIE	sciences de la vie et de la terre
WECK-DELEAU	MAUD	anglais
GASTINEL	CARINE	espagnol
GONZALEZ	AINHOA	espagnol
LE CARON	STEFAN	sciences physiques et chimiques
PERTEGAS	MARIEL	anglais
TISSIER	CLAIRE	lettres modernes
DORE	MELANIE	sciences de la vie et de la terre
TRANCHAND	VANESSA	anglais
BARASCUD	STEPHANIE	documentation
LOPEZ	MAGALI	mathématiques
MILON	AUDE	espagnol
COTTEREAU	LAURENT	éducation musicale et chant choral
HUC	AUDREY	anglais
BELTRANDO-GUILLET	CELINE	lettres modernes
GRILO	MARIANE	italien
RAOUX	CHRISTOPHE	lettres modernes
MICHAU	KARINE	mathématiques
CIAMPI	SANDRA	sciences physiques et chimiques
EL HARZI	MEHDI	sciences de la vie et de la terre

ROLLOT	FLORENCE	lettres modernes
BARANZELLI	CECILE	italien
PISCIANZ	DELPHINE	anglais
MIGLIETTI	CATHY	histoire et géographie
KUHMAN	CLAIRE	sciences physiques et chimiques
PREVALET	SANDRINE	italien
RUSSO	STEPHANIE	italien
LANDI	JEAN MARIE	philosophie
JUANOLE	SAMIRA	histoire et géographie
BRESCIANI	MAGALI SABINE	mathématiques
CUOT	NADEGE	sciences de la vie et de la terre
FALLETTA	CELINE	mathématiques
FONTANA	SEBASTIEN	sciences de la vie et de la terre
OGER	GEOFFROY	sciences de la vie et de la terre
DUHAMEL	CLAIRE	lettres modernes
REOLON	STEPHANE	histoire et géographie
BARBE	STEPHANE	espagnol
FAVARETTO	CRISTINA	italien
GIOVATTI	DANIEL	sciences économiques et sociales
GAUTHERIN	LUDOVIC	anglais
JAMES	VALERY	sciences de la vie et de la terre
CHEYROUX	MARIE-ANNE	anglais
FITTOUSSI	BENJAMIN	histoire et géographie
IMBERT	VIRGINIE	mathématiques
OLLIVAUD	ANNE	histoire et géographie
PESCADOR	NATHALIE	espagnol
REBOURG	KATIA	sciences de la vie et de la terre
KHELLAF	STEPHANE	sciences physiques et chimiques
DUPARRET	SEBASTIEN	sciences de la vie et de la terre
DALEX	FABIEN	sciences de la vie et de la terre
DE TURCKHEIM	BENOIT	sciences physiques et chimiques
JOUBERT-GONZALES	MAGALIE	histoire et géographie
MANGAN	STEPHANIE	anglais
MARTINEZ	JULIE	mathématiques
NESME	FLAVIE	éducation musicale et chant choral
SAVIER	DELPHINE	sciences physiques et chimiques
MELONI-MESPLE	NICOLAS	mathématiques
BRAGAGNI	JEAN-MARC	histoire et géographie
PIERRET	GREGORY	sciences de la vie et de la terre
BOUCLON	ANGELIQUE	anglais
BURCHIA	CECILE	espagnol
FERRE	LYSBELLE MARIE	lettres modernes
CHAUVEAU	GAELLE	lettres modernes

CLARENC	CHRYSTEL	sciences physiques et chimiques
COURTAULT-SOUSA	DEBORRAH	lettres modernes
FILLOL	MICHELLE	lettres modernes
JORRO	REMI	mathématiques
MARIEY	LOIC	sciences physiques et chimiques
CHERIF ZEAATRI	LAURENCE	histoire et géographie
MATTEI	PHILIPPE	mathématiques
MIRAULT	MATTHIEU	sciences de la vie et de la terre
LACOMBE	MAUD	sciences de la vie et de la terre
RAFFAELLI	AUDREY	italien
BLANQUART	ADELINE	sciences de la vie et de la terre
NEFFATI	SAMI	coordination pédagogique et ingénierie de formation
PENEL	NATHALIE	lettres modernes
AMELIO	FRANCE	histoire et géographie
MARTINO	MICHAEL	lettres modernes
FERRIER	CELIA	allemand
AMAND	CAROLINA	sciences de la vie et de la terre
BONNY	FRANCOIS	sciences physiques et chimiques
SARNETTE	FREDERIC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
MOREL	CHRISTELLE	lettres modernes
GUIAUD	VIRGINIE	documentation
LEPAGE	CLEMENCE	lettres modernes
FRITSCH	ESTELLE	mathématiques
ZUTI	MARIE	documentation
NITSCHKE	VALERIE	sciences de la vie et de la terre
VELLA	VALERIE	histoire et géographie
SAUREY	CATHERINE	anglais
DUBOIS	SYLVAIN	mathématiques
MERCIER	CAROLE	anglais
MADANI	MARSADATE	économie et gestion option marketing
WATELET	AUDREY	anglais
FORGET	CLAIRE	technologie
BRASIELLO	PEGGY	lettres modernes
GRAMAGLIA	PAUL	sciences de la vie et de la terre
GRAFFAN	CAROLINE	lettres modernes
NOWITZ	MARIANNE	mathématiques
CHALIER	CYRIL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
ENARD	BENOIT	sciences de la vie et de la terre
HARIVEL	LAURE	sciences physiques et chimiques
GREZES MOLENAT	STEPHANIE	sciences physiques et chimiques
WINKELMANN	MATTHIEU	technologie

AMSELLI	GIL	technologie
VARIN D AINVELLE	BEATRICE	philosophie
AUBANEL	ANABELLE	arts plastiques
GIRARD	GWENAEL	lettres modernes
KOSKAS	PAUL	Hôtellerie & restauration option production et ingénierie culinaire
LAPRAZ	MYRIAM	lettres modernes
MONNIER	VIRGINIE	anglais
RUIZ	JOSEPHA	espagnol
SILVESTRE	SABRINA	documentation
BELLITTI	ROBERTA	italien
LE DARD	ANTOINE	mathématiques
RETOUR	CATHERINE	espagnol
FAFET	FLORENCE	sciences de la vie et de la terre
FRISCIA	VANESSA	lettres modernes
BOUANANI	ZINEB	philosophie
MARTIN	CHRISTOPHE	sciences de la vie et de la terre
DUCOS	BENOIT	sciences physiques et chimiques
LECONTE	MARIE	histoire et géographie
CARTEGNIE	ANNE	lettres modernes
DULOUS	GUILHEM	histoire et géographie
TAVEAU	ARIANE	anglais
ANDRE	FIONA	histoire et géographie
COSTES	CHRISTIAN	technologie
KERHOAS	VERONIQUE	sciences de la vie et de la terre
BERNARD	FRANCK	anglais
LAMY	YANNICK	histoire et géographie
MANDRILE	SANDRA	mathématiques
ARIZZI	AURELIE	éducation musicale et chant choral
BENARD	CINDIE	mathématiques
RAMOIN	STEPHANE	anglais
SANCHEZ	KARINE	arts plastiques
VON HATTEN	ANNE	histoire et géographie
LERCIER	MARC-OLIVIER	documentation
GROYER	SEVERINE	italien
BELLIER	ELODIE	anglais
CROCETTI	EMMANUELLE	espagnol
BIGOUNDOU	CHRISTELE	mathématiques
VAAST	CHRISTINE	économie et gestion option comptabilité et finance
ROSSI	STEPHANIE	sciences de la vie et de la terre
GARCIA	DELPHINE	espagnol
DANNA	FANNY	lettres modernes
MULLER	STEPHANE	lettres modernes

DESCAMPS	FREDERIC	mathématiques
GEBELIN	CECILE	documentation
DIERCKENS	BRIGITTE	espagnol
DESOUTTER	EMMANUELLE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
BIANCONI	LAURENT	sciences de la vie et de la terre
CAPELLO	VALERIE	lettres modernes
GRILLO	LAURENCE	italien
FAURE	NICOLE	sciences de la vie et de la terre
EL JAZOULI	HASSAN	histoire et géographie
CULOMA	FABIENNE	histoire et géographie
FIARD	DOMINIQUE	Economie et gestion option conception et gestion des systèmes d'inform
SCATENA	JEAN-REMI	anglais
BENDJABALLAH	HEDY	sciences de la vie et de la terre
FERRARI	ALICE	anglais
GIRAUD-DESTEFANIS	JULIEN	lettres classiques
GAYRAUD	PIERRE-YVES	sciences physiques et chimiques
CONTANT	ROSALBA	lettres modernes
HOMMERY-OUDET	ROZENN	sciences économiques et sociales
QUIEVREUX	SEBASTIEN	mathématiques
BAURE	JEAN-FRANCOIS	mathématiques
CHARRIEZ	PATRICK	mathématiques
GOERTZ	EMMANUELLE	philosophie
BASTARDO	ELISABETH	arts appliqués option métiers d'art
PALAZZI	FABRICE	arts appliqués option métiers d'art
SABATIER	XAVIER MICHEL	philosophie
CHARTON	PHILIPPE	mathématiques
BLITZ	ANNE-MARIE	philosophie
COPPA	CATHERINE	sciences de la vie et de la terre
MARTINEZ	RACHEL	arts plastiques
TORPHY	JENNIFER	anglais
MARTINEZ	JEROME	économie et gestion option marketing
LUZI	STEPHAN	histoire et géographie
LIZEE	ARNAUD	sciences physiques et chimiques
VAROQUI	NATHALIE	sciences physiques et chimiques
ALCALDE	CHRISTEL	mathématiques
RINDEZ	DAVID	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
AMARDEIL	PIERRE	sciences physiques et chimiques
TOURNADRE	CELINE	mathématiques
LOTIGIE	LAURENT	mathématiques
JONEMANN	ANGELE	anglais
FOUCHARD	FLORENCE	mathématiques

VILLANI	MAUD	lettres modernes
CHEVALIER	LAURENT	philosophie
PIGEARD	NICOLAS	histoire et géographie
CLAVEL	EMMANUELLE	anglais
LIFFRAN	ALEXANDRE	sciences physiques et chimiques
FERNANDEZ	SEBASTIEN	espagnol
MONDON	GILLES	physique et électricité appliquée
MOREAU	NICOLAS	physique et électricité appliquée
MILAN	CHRISTEL	italien
BOYER	FLORENCE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
DETCHEVERRY	DIDIER	histoire et géographie
DORIER GIAMINARDI	EMMANUELLE	sciences de la vie et de la terre
LEFORT-MARIE	EMMANUELLE	sciences physiques et chimiques
ROUX	NATHALIE	lettres classiques
MOREAU	CHRISTINE	anglais
TIBLE	LAURENT	histoire et géographie
GRAILLON	JEROME	mathématiques
CHASSAIN	FABIENNE	espagnol
ROTOLO	JONATHAN	technologie : construction électrique
MIDAVAINÉ	VALERIE	économie et gestion option marketing
SERRANO	CATHY	documentation
RATHELOT	ISABELLE	physique et électricité appliquée
SALL	MAMADOU	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
COMANDUCCI-CASSARINI	MYRIAM	lettres classiques
PLOYE	SOPHIE	italien
BEDROSSIAN-FUSTIER	SANDRINE	espagnol
DEFENDINI	ANDRE	technologie : construction électrique
BELLAYER	JEROME	sciences physiques et chimiques
CHARBONNEL	SANDRA	technologie : construction électrique
GIRODO	SABINE	espagnol
MANSOUR	CHIRH	histoire et géographie
VALLEE	CHRISTELLE	lettres modernes
UGOLINI	NELLY	italien
NINU	ANNE-LAURE	histoire et géographie
GARBANI	MAGALI	sciences de la vie et de la terre
MARTIN	CAROLINE	sciences économiques et sociales
POUVRASSEAU	CAROLE	sciences physiques et chimiques
MERCADIER	YVES	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
ASSELIN	KATARZYNA	sciences économiques et sociales
BESSON	CATHERINE	anglais
BARTET	VALERIE	documentation

BOTTA	MARJORIE	documentation
CHARLON	MARION	sciences physiques et chimiques
BACCHITTA	DELPHINE	histoire et géographie
LOMER	CAROLINE	lettres modernes
MAESTRALI	ISABELLE	technologie
MULLER	MYLENE	sciences de la vie et de la terre
LAMBERT	RODOLPHE	technologie
MOURET	MATHIAS	technologie
MORET	SOPHIE	lettres modernes
GERMAIN	ANNE	anglais
CERNICCHIARO	CATHERINE	anglais
AUBERT	MARIELLE	sciences de la vie et de la terre
BOURGOIS	LAURENT	histoire et géographie
CHEVASSUS	LUDOVIC	histoire et géographie
DAL MOLIN	CHRISTINE	lettres modernes
MICHEL	AURELIE	sciences physiques et chimiques
RIDEAU	ANNE	lettres modernes
SBERNINI	LAURENT	lettres modernes
VIARD	CHRISTELLE	lettres modernes
MONRIBOT	NICOLAS	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
ARNAUD	GERALD	technologie
PASQUIER	NATHALIE	anglais
ROY	ANNE-SOPHIE	allemand
GORRIA	ISABELLE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
DAUMAS	CHRISTELLE	sciences physiques et chimiques
LAVERGNE	MARLENE	mathématiques
MUNUERA	EVA	sciences de la vie et de la terre
OLIVIER	LAURENCE	lettres modernes
MENARDO	STEPHANE	technologie
CARLAVAN	NATHALIE	espagnol
BERTHE	MERIEEM	économie et gestion option marketing
VASSEUR	STEPHANIE	mathématiques
GIGAN	EMMANUELLE	lettres classiques
BARON	RAPHAELLE	sciences de la vie et de la terre
BASINI	BERENGERE	sciences physiques et chimiques
BASTOS	AURELIE	documentation
BLANC	EMILIE	anglais
VIGNALI	VERONIQUE	espagnol
DOCOURT	CECILE	espagnol
DOS REIS CARDOSO	CELSA	espagnol
LEMENOREL	LAETITIA	lettres modernes
EL BERNOUSSI	SAMIR	arabe

FEDRIGO	KARINE	sciences de la vie et de la terre
FOURRE	VIRGINIE	lettres modernes
HENRY	DIDIER	Hôtellerie & restauration option production et ingénierie culinaire
JOUBERT	DELPHINE	lettres modernes
TAIEB	NICOLAS	sciences physiques et chimiques
VARJABETIAN-HOCHARD	SOPHIE	mathématiques
CHOLLET	THOMAS	sciences de la vie et de la terre
JOSSET	FABIEN	technologie
PETITJEAN	SANDRINE	lettres modernes
CATARINO	CHRISTELLE	arts plastiques
AVINAIN	CATHERINE	histoire et géographie
VIGEANT	SANDRINE	sciences de la vie et de la terre
MARCHETTI	ALEXIA	anglais
HERRY	JOELLE	lettres modernes
PAGES	ERIC	arts plastiques
VIVARELLI	SONIA	italien
FRIGARA	BAPTISTE	lettres modernes

Article 2 : Le Secrétaire Général de l'académie de Nice est chargé de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au recueil des actes administratifs de la Préfecture de Région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Fait à Nice, le 03/07/2023

Natacha CHICOT
SIGNE

Voie de recours :

Si vous estimez devoir contester cette décision, vous pouvez former un recours contentieux devant le tribunal administratif territorialement compétent, et ce, dans un délai de 2 mois à compter de la notification de la présente décision.

Pourcentage de femmes et d'hommes :

- Parmi les promouvables : 67,50 % de femmes et 32,50 % d'hommes
- Parmi les promus 66,77 % de femmes et 33,23 % d'hommes