



**Le recteur de la région académique Grand Est
Recteur de l'académie de Nancy-Metz
Chancelier des universités**

VU le code général de la fonction publique,
VU le décret n° 72-581 du 4 juillet 1972 modifié portant statut particulier des professeurs certifiés de l'enseignement du second degré ;

ARRÊTE

Article 1^{er} : Les 246 professeurs certifiés de classe normale dont les noms suivent, inscrits sur le tableau d'avancement établi au titre de l'année 2024, pour l'accès au grade de la hors-classe, sont nommés professeurs certifiés hors-classe à compter du 1^{er} septembre 2024 :

Nom	Prénom	Discipline
ADAM	CHRISTELLE	sciences physiques et chimiques
AGNUS	CAROLE	documentation
AKAKPO	IGNACE	biotechnologie biochimie génie biologique
ALVES DA COSTA	MICKAEL	mathématiques
AMARA	MARIE-FRANCE MI	documentation
AMLAL	STEPHANIE	économie et gestion option marketing
ANTOINE	SEVERINE	arts appliqués
AUBERT	MAXIME	sciences de la vie et de la terre
AUZIAS	NICOLAS	espagnol
BAHOLET	FANNY	allemand
BASTIEN	ARNAUD	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
BAUDIER	SOPHIE	anglais
BAUDONNEL	DAVID	sciences de la vie et de la terre
BELAREDJ	ZAOUYA	anglais
BELLAL	RAMDANE	mathématiques
BEN HMID	MONSAF	mathématiques
BERARD	EMMANUELLE	histoire et géographie
BERBE	DAVID	espagnol

BERCKHOLZ	FABIAN	allemand
BERETTA	FRANCE	mathématiques
BERGER	CARINE	histoire et géographie
BERNARD	SABINE	allemand
BERNARDY	MARC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
BERTHAULT	ALEXANDRE	histoire et géographie
BLAESSIUS	DOMINIQUE	sciences de la vie et de la terre
BLAISON CONTI-ZHENDR	FLORENCE	lettres modernes
BOGARD	JEAN-PAUL	mathématiques
BOTTACCHIARI	FLAVIE	lettres classiques
BOUGUEN	NATHALIE	allemand
BOUR	PASCALE	enseignement religieux catholique
BRACQ	SANDRINE	mathématiques
BRIOT	DELPHINE	sciences de la vie et de la terre
BRUN	ANNE-MARIE	philosophie
BYRNE	SAMANTHA	anglais
CABLE-JARDON	FANNY	anglais
CANTARINI-LEBOURGEOI	MAUD	italien
CARANCHINI	FLORENCE	lettres modernes
CARPENTIERI	CHRISTELLE	physique et électricité appliquée
CARRARA	SEVERINE	sciences de la vie et de la terre
CATALANO	VALERIE	lettres modernes
CHALONS	GAELE	sciences physiques et chimiques
CHENIN	NADEGE	lettres modernes
CHEVALIER	ANASTASIA	lettres modernes
CHEZEAUX	MARIE JEANNE	sciences de la vie et de la terre
CHONE	REGIS	sciences physiques et chimiques
CLAUDE	ANGELIQUE	mathématiques
CLAUDE	CELINE	italien
CLAUDEL	EDITH	anglais
CLAUDEL	SOPHIE	anglais
COLIN	VALERIE	allemand
COLIN-GODARD	FLORENCE	lettres modernes
COLLIN	MONIQUE	allemand
COLLIN	SARAH	anglais
COLNEL	CLAIRE	sciences de la vie et de la terre
CORRINGER	CELINE	anglais
COTE	AMELIE	sciences physiques et chimiques
COUROUVE KILL	SANDRA	anglais
CREUSOT	FRANCOISE	documentation
CUNY	CHRISTOPHE	histoire et géographie
DA SILVA	AUDREY	sciences physiques et chimiques
DAHLEM	SANDRA	mathématiques
DEHOVE	THOMAS	mathématiques
DELAUTRE	SVENJA	allemand
DELLA SANTA	SABRINA	lettres modernes
DELLA VALLE	DIDIER	histoire et géographie

DERAIN	LAURENT	histoire et géographie
DIDIER	AGNES	sciences de la vie et de la terre
DJAMBOURIAN	KAREN	documentation
DOENNLEN-GERARD	ALEXANDRA	économie et gestion option marketing
DOUCET	VERONIQUE	anglais
DROLLEZ	AUORE	sciences de la vie et de la terre
DUBOIS	CLAUDINE	espagnol
DUBOIS-MANSART	KARINE	allemand
DUFRESNE	FLORENCE	lettres modernes
DUMAS	ANNE SOPHIE	anglais
DURAND	JACQUES	allemand
DUVAL	CAROLINE	technologie
DUVAL	CECILE	économie et gestion option marketing
DUVERNIER	FLORENT	sciences de la vie et de la terre
EVARD	SOPHIE	lettres modernes
FARDEAU	LOIC	mathématiques
FAURE	STEPHANIE	mathématiques
FAURE	VINCENT	histoire et géographie
FAVERO	BEATA	documentation
FAVIER	ARMELLE	mathématiques
FAVIER	SOPHIE	allemand
FEGEL	RAPHAEL	histoire et géographie
FERNANDEZ	GERARDO	espagnol
FERRY	DELPHINE	mathématiques
FERRY-JOLY	SEVERINE	anglais
FEY	CELINE	économie et gestion option comptabilité et finance
FORMERY	GERALDINE	lettres classiques
FOUAD	SAID	mathématiques
GADAT	REGIS	histoire et géographie
GALLET	KARINE	sciences physiques et chimiques
GENIN	SANDRA	lettres modernes
GEORGE	MIKAEL	sciences de la vie et de la terre
GHEZZI	BEATRICE	sciences physiques et chimiques
GIGLIO	STEPHANIE	lettres modernes
GISMONDI	SYLVINE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
GOLDSCHMIDT	PIERRE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
GONSOLIN	AMANDINE	italien
GONZALEZ-EZER	CECILE	espagnol
GOJJON	CELINE	sciences physiques et chimiques
GRANGER	ANGELINE	histoire et géographie
GROSSE	CATHERINE	anglais
GSELL	DIDIER	mathématiques
GUERIN	LAURENCE	histoire et géographie
GUERIN	THIERRY	physique et électricité appliquée
GUIDAT	VALERIE	mathématiques
GUILLAUME	STEPHANIE	anglais
HARTH	CINDY	lettres modernes

HASNI	HAMID	mathématiques
HAYOTTE	ELODIE	lettres modernes
HEIM	LAURENT	éducation musicale et chant choral
HENNEQUIN	REMY	physique et électricité appliquée
HENRION-LOVENJAK	CARINE	anglais
HERZOG	JOELLE	lettres classiques
HEURTEL	ANNE-CLAIRE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
HOFMANN	ZEHIRA	lettres modernes
HOLTZER	MARIE-PIERRE	lettres modernes
HOWSON	BENOIT	anglais
HUGAIN	CORINNE	arts plastiques
HUHNDORF	CELINE	mathématiques
HUWER	CHRISTIAN	technologie : construction électrique
JAGODA	MANUEL	philosophie
JAKUBOWSKI	LAURE	sciences physiques et chimiques
JOHANN	SANDRA	sciences de la vie et de la terre
KEIFLIN-FIALEYRE	MELANIE	lettres classiques
KELLER	ISABELLE	histoire et géographie
KEMPF	JULIA	lettres modernes
KHELIL	FATMA-ZOHRA	mathématiques
KINTZINGER	PHILIPPE	sciences physiques et chimiques
KLAM	LAETITIA	éducation musicale et chant choral
KLEIN	GERALDINE	mathématiques
KNECHT	JULIA	mathématiques
LABOUDIGUE	CHRISTEL	économie et gestion option marketing
LAMOUREUX	ELISABETH	allemand
LANGGARTNER	CATHERINE	allemand
LASSALLE	CAROLE	sciences physiques et chimiques
LATHAM	MICHAEL	anglais
LAUBER	ARNAUD	histoire et géographie
LAURENT	DAVID	allemand
LAVIOLLE	ALEXIS	histoire et géographie
LE BAIL	ANNE-SOPHIE	anglais
LE NAOUR	ANNE	documentation
LEGRETARD	GHISLAINE	économie et gestion option marketing
LEITNER	ISABELLE	documentation
LEJEUNE	STEPHANIE	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
LELOUTRE	CLARISSE	italien
L'HUILLIER	ALEXANDRE	mathématiques
LINTZ	GAELE	espagnol
LOEB	EMILIE	mathématiques
LOMBARDI	CAROLE	lettres modernes
LOMMELE	DIDIER	physique et électricité appliquée
LOOS	ERIC	technologie
LOPINSKI	NICOLAS	histoire et géographie
LORSUNG	MARIE-CHRISTEL	histoire et géographie

MAIRE	LAURENT	histoire et géographie
MAIZA	IDRISS	sciences de la vie et de la terre
MARBEHANT	CHRISTELLE	sciences de la vie et de la terre
MARIOTTE	CHRISTOPHE	lettres modernes
MARRO	SALVATORE	technologie
MARTIN	JOHANN	éducation musicale et chant choral
MASSON	CHRISTELLE	économie et gestion option comptabilité et finance
MATHIEU	ELISE	lettres modernes
MAYER	ANNE-CLAUDE	mathématiques
MAYER	MANUEL	sciences de la vie et de la terre
MERGEN	JEROME	histoire et géographie
MICHEL	SOLANGE	anglais
MILLOT	CLARISSE	lettres modernes
MOHAMED SEGHIR	LATIFA	anglais
MOHY-CARDOSO	VERONIQUE	lettres modernes
MOUGENOT	FREDERIC	mathématiques
MULLER	CAROLINE	mathématiques
MUR	STEPHANIE	anglais
NICOLAY	YANNICK	histoire et géographie
NIVET	ANNABELLE	anglais
NIVOIX	OLIVIER	mathématiques
PADELLINI	SANDRINE	sciences de la vie et de la terre
PARIS	AUDREY	allemand
PARISET	CHRYSTELE	lettres classiques
PAUL	ERIC	mathématiques
PAULY	ALEXIS	physique et électricité appliquée
PEIFFER	MARC	sciences de la vie et de la terre
PELTRE-CHAPELIER	PEGGY	documentation
PERRY-LETERTRE	NADEGE	histoire et géographie
PETIT	JEAN-FRANCOIS	économie et gestion option communication, organisation et GRH
PETOT	NICOLAS	histoire et géographie
PIERRAT-GOEURY	MURIEL	espagnol
PIERRE	HELENE	histoire et géographie
PIERRON	STEPHANIE	histoire et géographie
POIROT	KARIN	allemand
PORIGNAUX	IRENE	lettres modernes
POUILLON	JEAN CHRISTOPHE	sciences de la vie et de la terre
PROQUIN	JEAN-FRANCOIS	histoire et géographie
RABBIATI	GERALDINE	italien
REMOND	MAGALI	histoire et géographie
RENAULT	FRANCIS	sciences physiques et chimiques
RENAULT	JENNIFER	sciences physiques et chimiques
REZAOUI	DALILA	lettres modernes
RIMLINGER	CAROLE	lettres modernes
RIOTTE	BERTRAND	sciences physiques et chimiques
RIVIERE	AUDREY	mathématiques
RIVIERE	CORINNE	sciences physiques et chimiques

ROBERT	LUDOVIC	histoire et géographie
ROBINET	RAPHAEL	lettres modernes
RODRIGUEZ	SYLVIE	sciences de la vie et de la terre
ROYER	FABIEN	mathématiques
SAFFROY	ANNABELLE	lettres modernes
SAND	VIRGINIE	arts plastiques
SAULNIER	CARINE	allemand
SCALEGNO-MULLER	CHRISTELLE	italien
SCHAOV	SYLVIANE	économie et gestion option marketing
SCHERTZ	GUYLAINE	sciences de la vie et de la terre
SCHIBY	MARIE-LAURE	anglais
SCHMITT	JACQUES	technologie
SCIVOLI-BALLAND	CELINE	italien
SELZER	ROMAIN	mathématiques
SEYLAT	CORINNE	arts plastiques
SIEFERT	CHRISTOPHE	économie et gestion option marketing
SOUSA PINTO CHARTIER	ANNABEL	histoire et géographie
SPAGNOLI	CEDRIC	histoire et géographie
SPENGLER	ANNE MARIE-CLAI	Economie et gestion option conception et gestion des systèmes d'inform
STAMM	CAROLE	mathématiques
STEPHAN	FANNY	sciences de la vie et de la terre
TACIAK	VIVIANE	lettres modernes
TALARICO	ALEXANDRA	économie et gestion option marketing
THOUVENIN	NICOLAS	sciences physiques et chimiques
TILLY	MARIE ADELINE	histoire et géographie
TOBA	MARIE-CHRISTINE	lettres modernes
UREK	CELINE	lettres classiques
VARCIN	MARIE	anglais
VENERI	VALERIE	sciences de la vie et de la terre
VERDIER	OLIVIER	histoire et géographie
VEUTIN	SOPHIE	lettres modernes
VITAU	DANIEL	sciences physiques et chimiques
VONAU	SEBASTIEN	sciences de la vie et de la terre
WAEHREN	STEPHANIE	mathématiques
WAUTELET	SYLVIE	espagnol
WEBER	CEDRIC	sciences physiques et chimiques
WEINACKER	MURIELLE	lettres modernes
WILHELM	PIERRE	mathématiques
WINKLER	SEBASTIEN	mathématiques
WOLLMANN	NATHALIE	lettres modernes
ZRHOUDA	JALILA	anglais

	TOTAL	Hommes	Femmes	Part des femmes
Promouvables	1335	129	906	67,87%
Promus	246	78	168	68,29%

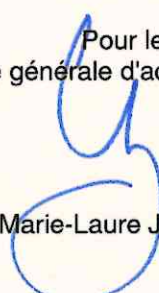
Contingent : 246

Article 2 : Le présent arrêté est publié sur le site de l'académie de Nancy-Metz.

Article 3 : La secrétaire générale d'académie est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Nancy, le 4 juillet 2024

Pour le recteur,
La secrétaire générale d'académie,


Marie-Laure JEANNIN

VOIES ET DÉLAIS DE RECOURS

Si vous estimez devoir contester cette décision, vous pouvez former

- soit un recours gracieux ou hiérarchique,

- soit obligatoirement, dans un délai de deux mois à compter de la notification et avant de saisir le tribunal administratif, saisir le médiateur académique, soit par courriel : ce.mediateur@ac-nancy-metz.fr ; soit par courrier postal :

Médiateur académique Site Saurupt 9 rue des Brice - Rond-point Marguerite - CS 30 013 - 54035 Nancy Cedex pour qu'une médiation soit organisée.

Une copie de la présente décision doit être jointe à la saisine.

Si la médiation ne débouche pas sur un accord, vous pouvez saisir le tribunal administratif au moyen de l'application informatique « Télérecours citoyens » accessible par le site Internet www.telerecours.fr dans un délai de deux mois à compter de la fin de la médiation.