



**Tableau d'avancement à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés**  
-  
**Année 2024**

Le recteur de l'académie de Lyon,

Vu le code général de la fonction publique,

Vu le décret n°72-581 du 4 juillet 1972 modifié relatif au statut particulier des professeurs certifiés,

**Arrête :**

**Article 1<sup>er</sup>** : Les professeurs certifiés hors-classe dont les noms suivent, inscrits sur le tableau d'avancement établi au titre de l'année 2024 pour l'accès à la classe exceptionnelle, sont nommés professeurs certifiés de classe exceptionnelle à compter du 1<sup>er</sup> septembre 2024.

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
ANTON	PHILIPPE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
ARCHER	NATHALIE	biotechnologie : santé environnement
ARFEUX	MARC-HENRI	philosophie
AUDE	CHRISTIAN	histoire et géographie
AUDIGIER	ARNAUD	histoire et géographie
BACHEROT	ELISABETTA	italien
BALDASSARRE	CECILE	éducation musicale et chant choral
BARBIER	AURELIA	éducation musicale et chant choral
BARD	LILIAN	anglais
BARDON	CATHERINE	économie et gestion option comptabilité et finance
BARILLERE	ANNE-MARIE	espagnol
BARTHELEMY	PHILIPPE	histoire et géographie
BARTHOT PICOT	EMMANUELLE	lettres modernes
BEDRINES	VIVIANE	sciences de la vie et de la terre

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
BELMIN	CHRISTEL	anglais
BELTRAN DE NANCLARES	OLGA	espagnol
BENHAMOU	CATHERINE	documentation
BERANGER MINELLI	VALERIE	lettres modernes
BERNE	HELENE	mathématiques
BERONJA	LAURENCE	éducation musicale et chant choral
BERRUYER	CAROLE	histoire et géographie
BERTEVAS	HENRI-LOIC	anglais
BIFFAUD	CLARA	espagnol
BLANC	ARMELLE	sciences physiques et chimiques
BLANCHET	FREDERIC	sciences économiques et sociales
BOISJOT	JEAN MARC	histoire et géographie
BONNEFOY	EDITH	histoire et géographie
BONNET	ISABELLE	histoire et géographie
BOU TANOS	MARIE-CECILE	lettres modernes
BRESSY	THIERRY	anglais
BRUGNEAUX	JEANNE	documentation
BRUNON	PHILIPPE	histoire et géographie
BUTHION	RENE LUCIEN	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
BY	CATHERINE	histoire et géographie
CARLIN	JOELLE	lettres modernes
CARO	DANIEL	sciences de la vie et de la terre
CHAMCZYK	MONIQUE	sciences de la vie et de la terre
CHARRE	EMMANUELLE	physique et électricité appliquée
CHAVAGNEUX	EMMANUEL	histoire et géographie
CINIER	SANDRINE	documentation

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
CLEAZ-SAVOYEN	SYLVIE	mathématiques
COLLOT	DAVID	histoire et géographie
CORNE	AGNES	documentation
CORNUT	BRUNO	sciences physiques et chimiques
COSIALLS	ISABELLE	documentation
COUDER	CATHERINE	lettres modernes
COURBON	CHANTAL	documentation
COURT	ALAIN	histoire et géographie
COUTANSON	CHRISTOPHE	sciences physiques et chimiques
CUENOT	CEDRIC EUDES	sciences physiques et chimiques
D. ALMEIDA	VINCENT	sciences de la vie et de la terre
DAHMANI	NORA	mathématiques
DAVIER	SYLVIE	lettres modernes
DEBRUCQ	VERONIQUE	lettres modernes
DECOMBAS-DESCHAMPS	MARYLINE	anglais
DEFLORENNE	FREDERIC	sciences économiques et sociales
DELACRE	MURIEL	économie et gestion option communication, organisation et GRH
DELOBRE	CHRISTINE	anglais
DELURY	SYLVAIN	lettres modernes
DELZANNO	MARIE-PIERRE	lettres modernes
DEVAUX	PATRICIA	espagnol
DOUTHE	LIONEL	sciences physiques et chimiques
DUBESSY	MYRIAM	mathématiques
DUFOUR	SERGE	histoire et géographie
DURO	JUAN	espagnol
DUSSON	PHILIPPE	histoire et géographie

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
EL HADJ SAID	ABDELKADER	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
FAUVEAU	ISABELLE	sciences physiques et chimiques
FLECHER	VALERIE	physique - chimie
FRENEAT	CHRISTINE	lettres modernes
GALAZZO	VALERIE	documentation
GAREL	CARINE	sciences économiques et sociales
GAY	MYRIAM	histoire et géographie
GERENTES	DANIELLE	documentation
GESSEN	NICOLAS	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
GIORGETTI	PASCAL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
GORCE	PIERRE ALAIN	éducation musicale et chant choral
GOUMEZIANE	GAETAN	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
GRANGE	PIERRE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
GRANGE	BERNARD	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
GUEDET	CORALIE	mathématiques
GUERIN	CATHERINE	anglais
GUIRAUT	ERIC	économie et gestion option comptabilité et finance
HABOUZIT	NATHALIE	espagnol
HAZEBROUCQ	HELENE	économie et gestion option comptabilité et finance
HIMI	LIONEL	lettres modernes
HOSTIN VENDROUX	SOPHIE	lettres classiques
HUGOU	CHRISTOPHE	sciences physiques et chimiques
HURE	HELENE	espagnol
IORI	LAURENCE	espagnol
JEAN	EMMANUELLE	anglais
JEANNEAUX	ALAIN MICH	physique et électricité appliquée

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
JOYON	JEAN FRANCOIS	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
KEICHER	MARJORIE	mathématiques
KHAMED	JEANINE	anglais
KLENCK	MYRIAM	mathématiques
KOCHLI	DOLORES	mathématiques
L YVONNET	FLORENCE	sciences de la vie et de la terre
LAC	ISABELLE	lettres modernes
LACROIX PENY	MAGALI	documentation
LANDFRIED	CECILE	anglais
LASALLE	CYRIL	mathématiques
LAURENT	GUILLAUME	anglais
LEBAILLY	ANNE	lettres modernes
LEBLANC	PHILIPPE	histoire et géographie
LECLERCQ	CECILE	anglais
LETERME	ANNE SOPHI	arts appliqués
LUTARD	CATHERINE	lettres modernes
MARCO	FRANCK	histoire et géographie
MARCON	ELISABETH	anglais
MARILLET	JOEL	sciences économiques et sociales
MARTINET	JOCELYNE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
MARTINOD	REGINE	histoire et géographie
MATEO	FLORENCE	sciences de la vie et de la terre
MEUNIER	STEPHANIE	anglais
MICHELIN	WILFRIED	anglais
MILAN	GUILAINE	histoire et géographie
MIOLETTI	THIERRY	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique

<b>Nom usuel</b>	<b>Prénom</b>	<b>Discipline</b>
MONTERYMARD	NATHALIE	sciences et techniques médico-sociales
MORA	DORIS	espagnol
MOREAU	JEAN-FRANCOIS	lettres classiques
MORISSET	VERONIQUE	histoire et géographie
MOUSSET	BRUNO	économie et gestion option comptabilité et finance
NENZEL	VINCENT	sciences physiques et chimiques
NICOLAI	MARIE ANGE	anglais
NIQUE	NADINE	sciences physiques et chimiques
NORMAND	AGNES	mathématiques
NUBLAT VOGÉ	ANNE-SOPHIE	lettres modernes
ORIOU	FABIENNE	physique - chimie
PAWELAK	PIERRE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
PELOU	NATHALIE	espagnol
PERRADIN	CHRISTINE	lettres modernes
PERRET SABY	HELENE	espagnol
PERRIER	FRANCK GEO	économie et gestion (non spécialisée)
PETEUIL	NATHALIE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
PETIT	JEAN MICHEL	histoire et géographie
PICHON	ELISABETH	technologie
PIN	ALBERT	histoire et géographie
PIOLTI LAMORTHE	CLAIRE	mathématiques
PONTON	ANNE LAURE	anglais
PONTVIANNE	CHRISTOPHE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
POULIQUEN	JEAN MICHEL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
PRUDENT	PASCALE	anglais
RAMPON	NATHALIE	documentation

Nom usuel	Prénom	Discipline
RAVICHON	MURIEL	biotechnologie biochimie génie biologique
REBAUD	SYLVIANE	anglais
REYNAUD	CHRISTIAN	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
ROCCATI JOYCE	SAMANTHA	anglais
ROLLY	ANNE	économie et gestion option comptabilité et finance
ROMKO	MARINA	russe
RONCO BONCHE	VALERIE	sciences de la vie et de la terre
RONGIER	FABIENNE	lettres modernes
ROOS PERRUSSEL	LAURENCE	anglais
ROUHI	JAMEL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
ROUDERGUES	CHRISTELLE	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
ROUSSEL	FREDERIC	histoire et géographie
ROUSSILLON	SANDRINE	lettres modernes
ROUVRAY	ISABELLE	italien
ROUX	CORINNE	histoire et géographie
ROUX	MALIKA	anglais
SAVARIN	HERVE	économie et gestion option comptabilité et finance
SEUX	MURIELLE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
SUZAT	DANIEL	technologie : gestion
THIVARD	ISABELLE	sciences de la vie et de la terre
THOLOZAN	ANNIE	arts plastiques
TORRES	MARIE-HELENE	documentation
TREILLE	BENEDICTE	lettres modernes
TURPIN	DENIS	histoire et géographie
VALLET	VIRGINIE	sciences économiques et sociales
VALLON	CHRISTIAN	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique

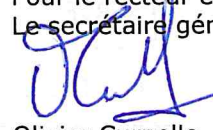
Nom usuel	Prénom	Discipline
VALLUY	LAURENCE	économie et gestion option marketing
VEYRAT	MARIE PIERRE	anglais
VEYRET	ANNE	lettres modernes
VEZINET	CHRISTINE	lettres modernes
VIAL	NADIA	mathématiques
VIDICAN	LAURENT	technologie : gestion
VILAS BOAS	HENRIQUE	mathématiques
VRAY	DENIS	mathématiques
WEBER	NATHALIE	sciences physiques et chimiques
WIEDER	DENIS	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
ZENNER SELON	HELENE	biotechnologie : santé environnement

**Article 2** : Le classement de chacun des intéressés dans son nouveau grade fera l'objet d'un arrêté ultérieur

**Article 3** : Le présent arrêté est publié sur le site internet du rectorat de Lyon <https://www.ac-lyon.fr/resultats-des-operations-de-promotion-des-personnels-enseignants-d-education-et-d-orientation-122468> et est affiché pendant une durée de deux mois à compter de la date de signature dans les locaux du rectorat, 92 rue de Marseille, Lyon 7<sup>e</sup>.

Fait à Lyon, le 10 juillet 2024

Pour le recteur et par délégation  
Le secrétaire général de l'académie



Olivier Curnelle

#### VOIES ET DELAIS DE RECOURS

Si vous estimez devoir contester cette décision, vous pouvez former :

- soit un recours gracieux ou hiérarchique,
- soit un recours contentieux devant la juridiction administrative compétente. Ce recours n'a pas d'effet suspensif.

Si vous avez d'abord exercé un recours gracieux ou hiérarchique dans un délai de 2 mois à compter de la notification de la présente décision, le délai pour former un recours contentieux est de 2 mois\* :

- à compter de la notification de la décision explicite de rejet du recours gracieux ou hiérarchique ;
- ou à compter de la date d'expiration du délai de réponse de 2 mois dont disposait l'administration, en cas de décision implicite de rejet du recours gracieux ou hiérarchique.

Dans les cas très exceptionnels où une décision explicite de rejet intervient dans un délai de 2 mois après la décision implicite – c'est-à-dire dans un délai de 4 mois à compter de la notification de la présente décision – vous disposez à nouveau d'un délai de 2 mois\* à compter de la notification de cette décision explicite pour former un recours contentieux.

En cas de recours contentieux, vous pouvez saisir le tribunal administratif au moyen de l'application informatique « Télérecours citoyens » accessible par le site Internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

\*4 mois pour les agents demeurant à l'étranger

NOTA :

- La part des femmes parmi les agents promouvables à classe exceptionnelle des professeurs certifiés est de 63.51%, la part des hommes est de 36.49%.
- La part des femmes parmi les agents inscrits sur le tableau d'avancement à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés est de 64.64%, la part des hommes est de 35.36%.