

Tableau d'avancement à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés

Année 2025

La rectrice 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^{er} : Les professeurs certifiés hors-classe dont les noms suivent, inscrits sur le tableau d'avancement établi au titre de l'année 2025 pour l'accès à la classe exceptionnelle, sont nommés professeurs certifiés de classe exceptionnelle à compter du 1^{er} septembre 2025.

Nom usuel	Prénom	Discipline
ALIBERT	FABIEN	sciences physiques et chimiques
ALIRAND DONIS	CORINNE	lettres modernes
AMOUREUX	ISABELLE	histoire et géographie
ANDREY-CHEVROTON	NADEGE	sciences de la vie et de la terre
ARGENTON	PHILIPPE	anglais
AUTRET	NICOLAS	sciences de la vie et de la terre
BARISANO	CHRYSTEL	anglais
BARNAY	SANDRINE PAULE	sciences physiques et chimiques
BASSET	PHILIPPE	technologie : construction électrique
BASSET	CAROLE	mathématiques
BEAULIEU	SYLVIE	lettres modernes
BELTZUNG	EMMANUELLE	mathématiques
BENAABELLA	HAMID	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
BENBAHI	MARC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique

Nom usuel	Prénom	Discipline
BENETON	DOMINIQUE	histoire et géographie
BENSEGHIR	ABDENNASSER	technologie : construction mécanique
BERTHELOT	CHRISTIAN	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
BERTRAND	FREDERIC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
BESSES	ISABELLE	physique et électricité appliquée
BEY CHALVIDAN	REGINE	espagnol
BLANC	CATHERINE	lettres modernes
BLANC	ERIC	technologie : gestion
BOISLEME	ODILE	documentation
BOLLIET	SYLVIE	mathématiques
BONNY	GUILLAUME	sciences physiques et chimiques
BRAHMI	LIES	sciences économiques et sociales
BROSSE	MARIE-CHRISTINE	éducation musicale et chant choral
BROTTET	CAROLINE	sciences de la vie et de la terre
BRUNET	CHRISTELLE	mathématiques
BUARD	CATHERINE	sciences physiques et chimiques
BUREAU	SYLVIE	anglais
CABANE	ODILE	lettres modernes
CAMPOY	CENDRINE	allemand
CARLOT	FLORENCE	sciences physiques et chimiques
CASTILLO BARRAL-BARO	CELINE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
CELANT	PASCALE	physique - chimie
CHALAYER	CHRISTELLE	espagnol
CHANAL	DOMINIQUE	lettres modernes
CHARFA	HORIA	histoire et géographie
CHARVOLIN	MARIA	allemand

Nom usuel	Prénom	Discipline
CHAISTRAGNAT	BARBARA	économie et gestion option communication, organisation et GRH
CHOULET	JEAN LUC	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
CHUZEVILLE	BERTRAND	mathématiques
CIOCIOLA	MARIE PIERRE	anglais
CLAUDIN	PHILIPPE	anglais
CLEMENT	CAROLINE	allemand
COLLET	CHANTAL	histoire et géographie
CONCORDEL	PHILIPPE	histoire et géographie
CORDEL HORRAULT	GHISLAINE	anglais
CROUZET	NATHALIE	lettres modernes
CUOCCI	CARMELA	anglais
DALACHE	SELIMA	lettres modernes
DAMELINCOURT	DANIELE	mathématiques
DECLINE	DIDIER	mathématiques
DESCHANDOL	REGIS	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
DESPREZ	YOLANDE	lettres classiques
DESQUESNE-BARBE	MARIE	mathématiques
DI ADAMO	SANDRA	histoire et géographie
DIET	JEAN NOEL	sciences physiques et chimiques
DOUZET	KARINE	mathématiques
DUMAS	FREDERIC	technologie : construction mécanique
DUPREY	DOMINIQUE	technologie
DURAFFOURG-PERRIN	LAURENCE	arts plastiques
DURIEUX	OLIVIER	mathématiques
DUROCHAT	LIONEL	sciences de la vie et de la terre
DUTE GUICHARD	NATALIE	sciences de la vie et de la terre

Nom usuel	Prénom	Discipline
EBERLIN	ERIC	mathématiques
ECHEVARRIA	CHANTAL	espagnol
ELMHALI	ISABELLE	lettres classiques
ESCAICH	DAMIEN	économie et gestion option comptabilité et finance
FAURE	FRANCOISE	lettres modernes
FAYOLLE	BRIGITTE	lettres modernes
FERRATON	GENEVIEVE	mathématiques
FIEUX RAHM	MAGALI	sciences de la vie et de la terre
FOASSO	EMELINE	anglais
FOURNIER	KARINE	sciences économiques et sociales
GACHE	SANDRINE	philosophie
GANDET PAQUET	STEPHANIE	espagnol
GARNIER	CHRISTEL	éducation musicale et chant choral
GAY	CHRISTINE	éducation musicale et chant choral
GAYTON	NICOLAS	sciences physiques et chimiques
GILET	CLAUDE	anglais
GINET	XAVIER	mathématiques
GIRARD	JOELLE	histoire et géographie
GOURY	CLAIRE	allemand
GOUTTEFANGEAS	XAVIER	sciences physiques et chimiques
GOY	VALERIE	histoire et géographie
GRAILLON	CHRISTOPHE	histoire et géographie
GRANGER	BEATRICE	lettres modernes
GUERIN	YAN	sciences de la vie et de la terre
GUILBOT LE RASLE	VALERIE	histoire et géographie
HAMMADI PADILLA	MARIA TISCAR	espagnol

Nom usuel	Prénom	Discipline
HEDJEM	LOUISA	histoire et géographie
IKHLEF	BELKACEM	économie et gestion option comptabilité et finance
IKHLEF	RAZIK	mathématiques
JOURNO	ISABELLE	lettres modernes
JUILLARD	KARINE	sciences de la vie et de la terre
KOCH	FREDERIC XAVIER	sciences physiques et chimiques
LACOMBE	NATHALIE	lettres modernes
LACORRE	EMMANUELLE	anglais
LACROIX	NATHALIE	histoire et géographie
LAFFONT BAWOL	SABINE	anglais
LAUNAY	PHILIPPE	histoire et géographie
LE CARFF	CECILE	mathématiques
LE GAL	LAURENT	Hôtellerie et restauration option service et accueil
LE TOULLEC	YVES	mathématiques
LECHAT	CAROLINE	économie et gestion option marketing
LECLERCQ	VERONIQUE	mathématiques
LEFAIT	EMMANUEL	anglais
LEREBOURS	ISABELLE	histoire et géographie
LEREBOURS	GISELE	documentation
LERICHOMME	OLIVIER	lettres modernes
LIOCHON	THIERRY	lettres modernes
LIOCHON	MURIEL	lettres modernes
LIOTARD	JEAN-YVES	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
LISSILLOUR	CHANTAL	anglais
MAKHSI-YAN	MEGUERDITCH	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
MANUARD	LAURENCE	lettres modernes

Nom usuel	Prénom	Discipline
MARIN	VERONIQUE	espagnol
MARION	GUILENE	arts appliqués
MARTIN	DOMINIQUE	anglais
MARTIN	PHILIPPE	documentation
MARTINET	CATHERINE	physique et électricité appliquée
MASSARDIER	NATHALIE	anglais
MASSE	STEPHANIE	mathématiques
MATHEVET	CHRISTELLE	mathématiques
MAZERES	CORINNE	allemand
MICHEL-MURO	KARINE	anglais
MOLIN SIMIAN	CATHERINE	arts plastiques
MOLINIER	PEGGY	italien
MOREL	CHRISTINE	italien
MOREL LAB	FLORENCE	documentation
MOUNIER	FRANCK	sciences physiques et chimiques
MULTARI	RAPHAEL	économie et gestion option communication, organisation et GRH
MUNSCH	ETIENNE	arts plastiques
NEFISE	CAROLE	lettres modernes
PATRI	FRANCOISE	lettres classiques
PECHERIC	JEAN MARC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
PENET	EMMANUELLE	arts plastiques
PEPONNET	EMMANUELLE	espagnol
PERROT	LAURENCE	histoire et géographie
PEYRE	CECILE	documentation
PILLET	VERONIQUE	documentation
PIRES	CATHERINE	sciences économiques et sociales

Nom usuel	Prénom	Discipline
PLATROZ	CAROLINE	biotechnologie biochimie génie biologique
POLI	CHANTAL	espagnol
POSSAMAI	FLORENT	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
PROST	JEAN MARC	technologie : construction mécanique
RASCLE	NADINE	mathématiques
REGNAULT	CHRISTOPHE	économie et gestion option comptabilité et finance
REHEL	SOPHIE	lettres modernes
REVON	CECILE	lettres modernes
REY	PATRICIA	histoire et géographie
REYNAUD	SYLVETTE	lettres classiques
RICHARD	LIONEL	mathématiques
RIGAUD	DENIS HENRI	mathématiques
ROQUECAVE	YOLANDE	technologie
SALTON	SYLVIE	sciences et techniques médico-sociales
SANEJOUAND	CATHERINE	lettres modernes
SAUREL	ROLAND	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
SAUZEAU	PASCAL	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
SCHAFF	BARBARA	anglais
SORLIN	ODILE	philosophie
SRHEIR	BELKHEIR	hôtellerie option tourisme
STILLKRAUTH	NATHALIE	lettres modernes
SUAREZ	MARIA ROSARIO	espagnol
TERRIER	CHRISTINE	documentation
THEVENET	CLAUDE MICHELE	éducation musicale et chant choral
TOMASINI	ESTELLE	sciences économiques et sociales
TORTURU	FREDERIC	lettres modernes

Nom usuel	Prénom	Discipline
TRUPIER MENEZO	ISABELLE	anglais
TYRE	NATHALIE	histoire et géographie
VALENTE	VALERIE	lettres modernes
VANZETTI	VALERIE	espagnol
VELLA	SYLVAIN	histoire et géographie
VIAL	CHRISTELLE	histoire et géographie
VIALATTE	JEAN-MARIE	éducation musicale et chant choral
VIGHETTI	PATRICK	philosophie
VIGNALS	MARTINE	documentation
VIGNAND	PIERRE	philosophie
YGONIN	PIERRE	histoire et géographie

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^e.

Fait à Lyon, le 10 juillet 2025

Pour la rectrice 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.

*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 64%, la part des hommes est de 36%.
- La part des femmes parmi les agents inscrits sur le tableau d'avancement à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés est de 65.75%, la part des hommes est de 34.25%.