

**Rectorat de Besançon**  
**Direction des Personnels Enseignants**  
**Bureau DPEB2**

10 rue de la Convention  
 25030 Besançon cedex

**La Rectrice de la région académique Bourgogne-Franche-Comté**  
**Rectrice de l'académie de Besançon**  
**Chancelière 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 ;

**ARRÊTÉ**

**Article premier :** Les 101 professeur(e)s certifiés hors classe, dont les noms suivent, sont inscrits sur le tableau d'avancement à la classe exceptionnelle de leur corps au titre de l'année 2025 :

Rang	Nom	Nom Patronymique	Prénom	Discipline
1	BRESSON	NIVOIS	MARIE-HELENE	économie et gestion option comptabilité et finance
2	CAPPELINA	CAPPELINA	CLAUDINE	lettres classiques
3	UJMA	UJMA	VALERIE	espagnol
4	CHAZELLE	CHAZELLE	FRANCOISE	lettres modernes
5	LOUIS	LOUIS	FREDERIQUE	lettres modernes
6	BLANCHET	BLANCHET	TONY	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
7	PELCY	PLANTADE	CLAUDE	anglais
8	JACQUIN	CAVILLE	MARTINE	économie et gestion option comptabilité et finance
9	ACHIR COSME	COSME	AGNES	histoire et géographie
10	RIERA	RIERA	PASCALE	physique - chimie
11	FIEDLER	LUBER	LYDIE	philosophie
12	DORMOY	DORMOY	NOELLE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
13	LORIDAN VIENNOT	LORIDAN	CLOTILDE	lettres modernes
14	BRUGHERA	MARION	FLORENCE	technologie
15	TUAILLON	CUNAT	NADINE	lettres modernes

16	MASSICARD	REGNAULT	CORINNE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
17	HERMANN	BLAISON	RACHEL	mathématiques
18	BARRAILLER	BARRAILLER	LUC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
19	FOUCAUT	PETIT	CHRISTELLE	histoire et géographie
20	JEANDROZ	JEANDROZ	CECILE	histoire et géographie
21	MILLOT	MILLOT	CATHERINE	économie et gestion option comptabilité et finance
22	AUBRY	AUBRY	NICOLAS	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
23	DAVID	DAVID	EMMANUEL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
24	MILLET	FAIVRE-RAMPANT	CATHERINE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
25	POURCHET	JOSSELIN	CAROL	économie et gestion option communication, organisation et GRH
26	FLAMAND	FLAMAND	LAURE	histoire et géographie
27	PROST	PROST	NADINE	histoire et géographie
28	MIGUEL	ROUGET	CECILE	documentation
29	FERA	FERA	ERIC	sciences physiques et chimiques
30	ODILE	BLAIVE	VALERIE	économie et gestion option marketing
31	GREDY	BLANC	VERONIQUE	technologie : construction mécanique
32	BORDES	RATTO	DELPHINE	histoire et géographie
33	DELAUNAY	BRISCHOUX	MARIELLE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
34	SIEDEL	OLIVIER	CHRISTINE	sciences physiques et chimiques
35	RAUCH	RAUCH	SOPHIE	documentation
36	FINOT	SAUNOIS	JOELLE	sciences physiques et chimiques
37	KOEBERLE	MARIN	GENEVIEVE	histoire et géographie
38	BRENDLE	BRENDLE	TRISTAN	physique - chimie
39	CHAMBON	BORRELLI	LAURENCE	allemand
40	BLAIN	BLAIN	CAROLINE	anglais
41	MARTENOT	MARTENOT	FRANCOISE	lettres modernes
42	MARCHOCKI	MARCHOCKI	CECILE	histoire et géographie
43	AUVRAY	AUVRAY	ANGELIQUE	lettres classiques

44	HELLY	HELLY	SANDRINE N	anglais
45	CASSABOIS	CASSABOIS	VINCENT	physique et électricité appliquée
46	GIACOMA	VANNIER	ANNE	histoire et géographie
47	COTE-PETIT-FRANCOIS	COTE-PETIT-FRANCOIS	FREDERIC	physique et électricité appliquée
48	SBAFFO	LEPINE	SOPHIE	histoire et géographie
49	MOREY	MOREY	ANNE-CLAUDE	sciences physiques et chimiques
50	HAM	HAM	PIERRE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
51	ALBERT	ALBERT	OLIVIER	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
52	CUENOT	MULLER	CELINE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
53	CHARLES	CHARLES	LAETITIA	lettres modernes
54	BRESSON	BRESSON	SANDRINE	lettres modernes
55	VONIN	BONDENET	NATHALIE	sciences physiques et chimiques
56	ELOUAFI	ELOUAFI	ABDELLAH	économie et gestion option comptabilité et finance
57	GOEDGEBUER	GOEDGEBUER	SANDRA	physique et électricité appliquée
58	MERGEL	MERGEL	VINCENT	sciences physiques et chimiques
59	POCARD	POCARD	VALERIE	lettres modernes
60	CHERBUY	CHERBUY	PIERRE	physique et électricité appliquée
61	LOUREIRO	LOUREIRO	MARIE-CHRISTINE	espagnol
62	VESCOVO	VESCOVO	THOMAS	Sciences industrielles de l'ingénieur opt ingénierie des constructions
63	GYURAN	GYURAN	STEPHANE	mathématiques
64	FERRAND	FONTAINE	VERONIQUE	lettres modernes
65	SEVEYRAT	SEVEYRAT	BENEDICTE	philosophie
66	BUTTE	BUTTE	SYLVAIN	histoire et géographie
67	DESMARTIN	THOMAS	MURIEL	lettres modernes
68	LAMY	LAMY	FREDERIC	technologie : construction mécanique
69	LOPEZ-INNOCENTE	LOPEZ	LAURENCE	lettres modernes
70	HUNZIKER	MULLER	MARILYNE	lettres modernes
71	CROISSANT	STRUGEON	FRANCOISE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique

72	HYMETTE	HYMETTE	CORINNE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie informatique
73	SENOT	SENOT	STEPHANIE	anglais
74	PAILLARD CARDINALI	CARDINALI	ISABELLE	lettres modernes
75	CHIES	CHIES	CAROLE	biotechnologie biochimie génie biologique
76	TERRIBAS	TERRIBAS	CYRILL	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
77	LEPERA	HALM	MARIE-CLAUDE	sciences de la vie et de la terre
78	COSTON	GRANDJEAN	PATRICIA	lettres classiques
79	VALITON	VALITON	SOPHIE	histoire et géographie
80	BRAUD	BRAUD	STEPHANE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
81	GIRARDOT	GIRARDOT	STEPHANE	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
82	RAGONDET	RAGONDET	CLAUDE	histoire et géographie
83	RAGOT	RAGOT	VERONIQUE	économie et gestion option communication, organisation et GRH
84	BOURBOUJAS	BOURBOUJAS	DAVID	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
85	LANOY	LANOY	OLIVIER	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
86	DAVIER	DAVIER	FABIEN	histoire et géographie
87	BOREY	BOREY	PIERRE-JEAN	philosophie
88	ROUX	ROUX	STEPHANE	histoire et géographie
89	NONNOTTE	NONNOTTE	THIERRY	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie mécanique
90	MIREY	MIREY	ARNAUD	mathématiques
91	ROSE	ROSE	JEAN LUC	Sciences industrielles de l'ingénieur option ingénierie électrique
92	CRETIN	CRETIN	VINCENT	technologie : construction mécanique
93	SIRE	SIRE	HERVE LIONEL	histoire et géographie
94	LEPREST	LEPREST	CHRISTOPHE	arts appliqués
95	DREZET	DREZET	JEROME	anglais
96	COUTEY	COUTEY	OLIVIER	sciences de la vie et de la terre
97	AMiotte SUCHET	AMiotte SUCHET	JEAN FRANCOIS	physique et électricité appliquée
98	SIMON	SIMON	RODRIGUE	italien
99	SPEYER-PAYS	SPEYER-PAYS	PHILIPPE	mathématiques

100	VILAIN	VILAIN	PATRICK	allemand
101	BOUTTE	BOUTTE	DOMINIQUE	anglais

**Article 2 :** La Secrétaire Générale de l'Académie est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Besançon, le 8 juillet 2025

Pour la Rectrice et par délégation,  
Pour la Secrétaire Générale,  
La Directrice des Personnels Enseignants,



Hélène GIROD

**Nota :**

- La part des femmes parmi les agents promouvables à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés est de 61,15%, la part des hommes est de 38,85%,
- La part des femmes parmi les agents inscrits sur le tableau d'avancement à la classe exceptionnelle des professeurs certifiés est de 61,39%, la part des hommes est de 38,61%.

**Voies et délais de recours**

Si vous estimez que la décision prise par l'administration est contestable, vous pouvez former :

- un **recours gracieux** qu'il vous appartient de m'adresser ;
- un **recours hiérarchique** devant M. le Ministre de l'Éducation nationale ;
- un **recours contentieux** devant le Tribunal administratif territorialement compétent.

Le recours gracieux ou le recours hiérarchique peuvent être faits sans conditions de délais.

Étant assimilés à des demandes, ils doivent donner lieu à un accusé de réception de la part de l'autorité administrative.

En revanche, le recours contentieux doit intervenir dans *un délai de deux mois* à compter de la notification de la décision.

Toutefois, si vous souhaitez en cas de rejet du recours gracieux ou du recours hiérarchique former un recours contentieux, ce recours gracieux ou hiérarchique devra avoir été introduit dans un délai sus indiqué du recours contentieux.

Vous conserverez ainsi la possibilité de former un recours contentieux dans *un délai de deux mois* à compter de la décision intervenue sur ledit recours gracieux ou hiérarchique.

Cette décision peut être implicite (absence de réponse de l'administration pendant deux mois).

Dans les cas très exceptionnels où une décision explicite intervient dans un délai de deux mois après la décision implicite - c'est-à-dire dans un délai de quatre mois à compter de la date du présent avis – vous disposez à nouveau d'*un délai de deux mois* à compter de la notification de cette décision explicite pour former un recours contentieux.

**Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours citoyens » accessible par le site Internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).**