

Concours interne

Présentation générale

Le concours interne de technicien supérieur de la météorologie est ouvert aux fonctionnaires ou agents publics de l'Etat, des collectivités territoriales et des établissements publics qui en dépendent, ainsi qu'aux agents en fonction dans une organisation intergouvernementale à la date de la clôture des inscriptions, justifiant de quatre ans au moins de services en cette qualité au 1er janvier de l'année du concours.

Durée de la scolarité : 2 ans

Nombre de postes offerts en 2022 : **non déterminé**

- Spécialité « instruments et installations » : à définir
- Spécialité « exploitation » : à définir

Épreuves et programme

Les modalités et le programme du concours sont disponibles dans l'[arrêté du 27 décembre 2012](#) [1].

Epreuves écrites : **le jeudi 5 mai 2022**

Epreuves orales : **à partir du lundi 4 juillet 2022**

Inscriptions et résultats

Ouverture des inscriptions : à compter du 11 février 2022

Date limite des inscriptions : le 14 mars 2022

Pour vous inscrire, veuillez télécharger le dossier suivant :



Veillez lire attentivement la note d'information :

Pour télécharger le plan d'accès au centre de la Météopole de Toulouse, veuillez cliquer ici : [plan_acces_Météopole.pdf](#) [2]

Pour toute demande, merci de vous adresser à concours@meteo.fr [3]

Pour télécharger le plan d'accès au centre de Marne la Vallée, veuillez cliquer ici. - See more at: <http://www.enm-toulouse.fr/content/concours-externe-0#sthash.VajJowga.dpuf> [4]



Résultats :

- Procès verbal d'admissibilité :  [PV_admissibilité_TSM Interne 2021.pdf](#) [5]
- Procès verbal d'admission :  [PV_admission_TSM Interne 2021.pdf](#) [6]

Annales

Depuis 2013, les épreuves des concours externe et interne de technicien supérieur de la météorologie sont communes.

ANNALES 2021 :

- Epreuve commune aux deux filières :  [Sujet TSM Français.pdf](#) [7]
- Epreuve d'admissibilité filière "Instruments et Installations" :  [Sujet TSM Maths-Techno.pdf](#) [8]




Rapport de jury 2021 :  [Rapport concours TSM externe et interne 2021.pdf](#) [9]

ANNALES 2020 :

- Pas d'épreuves écrites en raison de la crise sanitaire




Rapport de jury 2020 :  [Rapport concours TSM externe et interne 2020.pdf](#) [10]

ANNALES 2018 :



- Epreuve commune aux deux filières :  [Epreuve N°1- 2018.pdf](#) [11]
- Epreuve d'admissibilité filière "Exploitation" :  [Epreuve N° 2-TSE 2018 .pdf](#) [12]
- Epreuve d'admissibilité filière "Instruments et Installations" :  [Epreuve N°2- TSI 2018.pdf](#) [13]

Rapport de jury 2018 :  [rapport de jury concours TSM externe et interne 2018](#) [14]

ANNALES 2017 :

- Epreuve commune :  [Epreuve n° 1 d'admissibilité 2017](#) [15]
- Spécialité "exploitation" :  [Epreuve n° 2 d'admissibilité spécialité exploitation 2017](#) [16]
- Spécialité "instruments et installations" :  [Epreuve n° 2 d'admissibilité spécialité instruments et installations 2017](#) [17]

ANNALES 2016 :

- Epreuve commune :  [Epreuve écrite n° 1 d'admissibilité](#) [18]
- Spécialité « instruments et installations » :  [Epreuve écrite n° 2 d'admissibilité](#) [19]

Rapport de jury 2016 :  [Rapport concours TSM externe et interne 2016.pdf](#) [20]

ANNALES 2015 :

- Epreuve commune : [Epreuve écrite n° 1 d'admissibilité](#) [21]
- Spécialité « Exploitation » : [Epreuve écrite n° 2 d'admissibilité mathématiques et physique](#)

[22]

- Spécialité « instruments et installations » : [Epreuve écrite n°2 d'admissibilité mathématiques et technologie](#) [23]

ANNALES 2014 :

- Epreuve commune : [Epreuve écrite n°1 d'admissibilité](#) [24]
- Spécialité « exploitation » : [Epreuve écrite n°2 d'admissibilité : mathématiques et physique](#) [25]
- Spécialité « instruments et installation » : [Epreuve écrite n°2 d'admissibilité : mathématiques et technologie](#) [26]

ANNALES 2013 :

- Epreuve commune : [Epreuve écrite n°1 d'admissibilité](#) [27]
- Spécialité « exploitation » : [Epreuve écrite n°2 d'admissibilité : mathématiques et physique](#) [28]
- Spécialité « instruments et installation » : [Epreuve écrite n°2 d'admissibilité : mathématiques et technologie](#) [29]

Textes réglementaires




Décrets :

- **Décret n° 2011-1139 du 21 septembre 2011 portant statut particulier du corps des techniciens supérieurs de la météorologie** : [lien Légifrance](#) [30]

Arrêtés :

- **Arrêté du 27 décembre 2012 fixant les règles d'organisation générale, la nature et le programme des épreuves du concours interne pour l'accès au grade de technicien supérieur de la météorologie de 1re classe** : [lien Légifrance](#) [31]
- **Arrêté du 28 mars 2014 fixant les modalités d'organisation et le programme de la formation initiale des techniciens supérieurs de la météorologie de 1re classe** : [lien Légifrance](#) [32]

Décisions :

- **Décision autorisant au titre de l'année 2021 l'ouverture de concours pour le recrutement de Techniciens Supérieurs de la Météorologie** :  [décision ouverture du 22 décembre 2020.pdf](#) [33]
- **Décision fixant la composition du jury** :  [Décision_jury_TSM_2021.pdf](#) [34]
- **Décision fixant la liste des candidats autorisés à se présenter aux épreuves du concours interne** :  [Décision_Admis_concourir_TSM_Interne.pdf](#) [35]
- **Décision du 19 mars 2021 fixant le nombre de postes offerts aux concours externe et interne pour le recrutement de Techniciens Supérieurs de la Météorologie de 1ère classe** : [lien légifrance](#) [36]

Date de publication: Mercredi, 19 Janvier, 2022

Mots clefs: [Concours](#) [37]

Links

- [1] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Arr%C3%AAt%C3%A9%20du%2027%20d%C3%A9cembre%202012%20fixant%20les%20r%C3%A8gles%20d%27organisation%20g%C3%A9n%C3%A9rale%2C%20la%20nature%20et%20le%20programme%20du%20concours%20interne%20de%20TSM%201%C3%A8re%20cl.pdf>
- [2] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/plan_acces_M%C3%A9t%C3%A9opole.pdf
- [3] <mailto:concours@meteo.fr>
- [4] <http://www.enm-toulouse.fr/content/concours-externe-0#sthash.VajJowga.dpuf>
- [5] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/PV_admissibilit%C3%A9_TSM%20Interne%202021.pdf
- [6] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/PV_admission_TSM%20Interne%202021.pdf
- [7] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Sujet%20TSM_Fran%C3%A7ais.pdf
- [8] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Sujet%20TSM_Maths-Techno.pdf
- [9] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Rapport%20concours%20TSM%20externe%20et%20interne%202021.pdf>
- [10] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Rapport%20concours%20TSM%20externe%20et%20interne%202020.pdf>
- [11] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20N%C2%B01-%202018.pdf>
- [12] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20N%C2%B02-TSE%202018%20.pdf>
- [13] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20N%C2%B02-%20TSI%202018.pdf>
- [14] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Rapport%20concours%20TSM%20externe%20et%20interne%202018%20VF.pdf>
- [15] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/SUJET%20EPREUVE%201%202017_1.pdf
- [16] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/SUJET%20EPREUVE%202%20EXPLOITATION%202017_0.pdf
- [17] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/SUJET%20EPREUVE%202%20INSTRUMENTS%20ET%20INSTALLATIONS%202017_1.pdf
- [18] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Partie-1-Questions%20et%20commentaires%202016_2.pdf
- [19] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/4-SUJET%20TECHNICIENS%20METEO%20MATHS-TECHNOLOGIE%20NATIONAL%202016_0.pdf
- [20] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Rapport%20concours%20TSM%20externe%20et%20interne%202016.pdf>
- [21] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B0%201%20d%27admissibilit%C3%A9%20_0.pdf
- [22] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B0%202%20d%27admissibilit%C3%A9%20%20math%C3%A9matiques%20et%20physique.pdf>
- [23] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B0%202%20d%27admissibilit%C3%A9%20%20math%C3%A9matiques%20et%20technologie_0.pdf
- [24] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20n%C2%B0%201%20d%27admissibilit%C3%A9.pdf>
- [25] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20n%C2%B0%202%20d%27admissibilit%C3%A9%20%20Math%C3%A9matiques%20et%20Physique%20chimie.pdf>
- [26] <http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/Epreuve%20n%C2%B0%202%20d%27admissibilit%C3%A9%20%20Math%C3%A9matiques%20et%20Technologie.pdf>
- [27] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/2013_%C3%A9preuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B01%20d%27admissibilit%C3%A9_0.pdf
- [28] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/2013_%C3%A9preuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B02%20d%27admissibilit%C3%A9%20TSE_0.pdf
- [29] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/2013_%C3%A9preuve%20%C3%A9crite%20n%C2%B03%20d%27admissibilit%C3%A9_0.pdf

20n%C2%B02%20d%27admissibilit%C3%A9%20TSI%20_0.pdf

[30] <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=LEGITEXT000024581221>

[31] <https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=LEGITEXT000026912526&dateTexte=20170218>

[32] https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do;jsessionid=4C49C287FE93E3EE97DAE65AB4B6347E.tplgfr32s_2?cidTexte=JORFTEXT000028814834&dateTexte=&oldAction=rechJO&categorieLien=id&idJO=JORFCONT000028814376

[33] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/d%C3%A9cision%20ouverture%20du%2022%20d%C3%A9cembre%202020_2.pdf

[34] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/D%C3%A9cision_jury_TSM_2021_1.pdf

[35] http://www.enm-toulouse.fr/sites/default/files/upload/D%C3%A9cision_Admis_concourir_TSM_Interne.pdf

[36] <https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000043290421>

[37] <http://www.enm.meteo.fr/mots-clefs/concours>