

A

nnexe 2

CALENDRIERS DES CONCOURS DE LA SESSION 2007

1 - CALENDRIER D'INSCRIPTION

Pour la session 2007, la période d'ouverture des inscriptions s'établit comme suit :

Procédure d'inscription par internet

INSCRIPTION	
Ouverture des serveurs	Jeudi 14 septembre 2006 à partir de 12 heures, heure de Paris
Fermeture des serveurs	Mardi 24 octobre 2006 à 17 heures, heure de Paris.
CONFIRMATION	
Ouverture des serveurs.	Mardi 31 octobre 2006 à partir de 12 heures, heure de Paris
Fermeture des serveurs	Mardi 14 novembre 2006 à 17 heures, heure de Paris
En cas d'impossibilité de se connecter lors de la phase de confirmation, les candidats pourront confirmer leur inscription par écrit. La confirmation sera établie selon le modèle qui figurera en annexe de l'arrêté d'ouverture publié au J.O. Les candidats devront adresser leur confirmation obligatoirement par voie postale et en recommandé simple au service académique chargé de l'inscription au plus tard le mercredi 15 novembre 2006 avant minuit, le cachet de la poste faisant foi.	

Procédure d'inscription par dossier papier

En cas d'impossibilité de se connecter lors de la phase d'inscription, les candidats pourront, sur demande écrite établie selon le modèle qui figurera en annexe de l'arrêté d'ouverture, obtenir un dossier imprimé de candidature.

Les demandes de dossiers d'inscription imprimés devront être adressées obligatoirement par voie postale et en recommandé simple au service académique chargé de l'inscription **au plus tard le mercredi 25 octobre 2006 avant minuit**, le cachet de la poste faisant foi. Les dossiers devront être renvoyés par voie postale et en recommandé simple **au plus tard le mercredi 15 novembre 2006 avant minuit**, le cachet de la poste faisant foi.

Date limite de changement de centre d'épreuves pour les candidats inscrits à un concours du second degré.	Avant le jeudi 21 décembre 2006
---	--

2 - CALENDRIER DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ DES CONCOURS DE PROFESSEURS DES ÉCOLES

Concours externes, concours externes spéciaux, seconds concours internes, second concours internes spéciaux et troisièmes concours

Dates	Épreuves	Heure de Paris
Jeu di 3 mai	Épreuve de français	13 h à 17 h
Ven dredi 4 mai	Épreuve de mathématiques	8 h 30 à 11 h 30
Ven dredi 4 mai	Épreuve d'histoire et géographie et de sciences et technologie	14 h 30 à 17 h 30

La date de l'épreuve écrite portant sur une langue à extension régionale délimitée est fixée par chaque recteur d'académie dans laquelle le concours externe spécial et le second concours interne spécial peuvent être organisés.

Premiers concours internes

Date	Épreuve	Heure de Paris
Mer credi 7 mars	Épreuve écrite permettant au candidat de mettre en évidence l'étendue et la qualité de sa culture personnelle et professionnelle dans l'ensemble du champ de la polyvalence de l'enseignement des écoles	9 h à 13 h

Cycle préparatoire au second concours interne

Les dates du concours sont fixées par les recteurs d'académie.

3 - CALENDRIERS RÉCAPITULATIFS DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ DES CONCOURS DE PERSONNELS DE L'ENSEIGNEMENT DU SECOND DEGRÉ

Concours externes et CAFEP correspondants

CONCOURS	SECTIONS/OPTIONS	DATES DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ
CPE		Mardi 13, mercredi 14 février
CAPEPS		Jeu di 15 et ven dredi 16 février
CAPET	Toutes sections/options	Mardi 27, mercredi 28 février
COP		Mardi 27, mercredi 28 février
CAPLP	Mathématiques-sciences physiques	Jeu di 15 et ven dredi 16 février
	Autres sections/options	Jeu di 1er, ven dredi 2 mars
CP/CAPLP	Toutes sections/options (épreuves écrites)	Jeu di 1er mars
CAPES	Lettres classiques, lettres modernes	Mardi 13, mercredi 14, jeu di 15 mars

CONCOURS	SECTIONS/OPTIONS	DATES DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ
CAPES	Histoire et géographie, philosophie, sciences économiques et sociales, mathématiques	Lundi 19, mardi 20 mars
	Langues vivantes étrangères, langue corse	Mercredi 21, jeudi 22, vendredi 23 mars
	Arts, éducation musicale et chant choral, langues régionales, tahitien	Mardi 27, mercredi 28 mars
	Documentation, physique et chimie, sciences de la vie et de la Terre	Jeudi 29, vendredi 30 mars
AGRÉGATION	Arts, musique	Mercredi 11, jeudi 12, vendredi 13 avril
	EPS, mathématiques	Jeudi 12 et vendredi 13 avril
	Grammaire, lettres classiques, lettres modernes	Lundi 16, mardi 17, mercredi 18, jeudi 19, vendredi 20 avril
	Histoire, géographie, langues vivantes étrangères	Mardi 17, mercredi 18, jeudi 19, vendredi 20 avril
	Biochimie-génie biologique, économie et gestion, génie civil, génie électrique, génie mécanique, mécanique, philosophie, sciences économiques et sociales, sciences physiques, sciences de la vie sciences de la Terre et de l'Univers	Lundi 23, mardi 24, mercredi 25 avril

Concours internes et CAER correspondants

CONCOURS	SECTIONS/OPTIONS	DATES DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ
AGRÉGATION	Économie et gestion, EPS, lettres classiques, lettres modernes, philosophie, sciences économiques et sociales	Mardi 30 et mercredi 31 janvier
	Histoire et géographie	Mardi 30 janvier, mercredi 31 janvier et jeudi 1er février
	Arts, biochimie-génie biologique, génie électrique, génie mécanique, langues vivantes, mathématiques, mécanique, musique, sciences physiques, sciences de la vie sciences de la Terre et de l'Univers	Jeudi 1er et vendredi 2 février

CONCOURS	SECTIONS/OPTIONS	DATES DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ
CAPES	Toutes sections/options	Mercredi 7 février
CAPET	Toutes sections/options	Jeudi 8 février
CAPLP	Mathématiques-sciences - physiques	Jeudi 8 et vendredi 9 février
	Autres sections	Vendredi 9 février

Troisièmes concours et CAFEP correspondants

CONCOURS	SECTIONS/OPTIONS	DATES DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ
CAPLP	Vente	Jeudi 1er mars
	Mathématiques-sciences physiques	Mathématiques : Jeudi 15 février Physique-chimie : Vendredi 16 février
	Anglais-lettres Espagnol-lettres	Français : Jeudi 1er mars Langue vivante : Vendredi 2 mars
	Lettres-histoire	Français : Jeudi 1er mars Histoire-géographie : Vendredi 2 mars
CAPES	Histoire-géographie	Histoire : lundi 19 mars Géographie : mardi 20 mars
	Mathématiques	Lundi 19 mars
	Documentation	Jeudi 29 mars
	Physique et chimie	Composition de physique avec applications : Jeudi 29 mars Composition de chimie avec applications : Vendredi 30 mars
	Lettres modernes	Mardi 13 mars
	Anglais, espagnol	Vendredi 23 mars

4 - CALENDRIER DÉTAILLÉ DES ÉPREUVES D'ADMISSIBILITÉ

Les horaires indiqués correspondent aux durées d'épreuves prévues par la réglementation. Il est précisé que les heures de début des épreuves indiquées ci-après sont des heures de France métropolitaine. L'heure à laquelle sont ouvertes les enveloppes des sujets est celle de Paris, quel que soit le fuseau horaire dans lequel se trouve le centre.

4.1 Concours externes et CAFEP correspondants

4.1.1 Concours externe de l'agrégation

Section arts

Option A : arts plastiques

Mercredi 11 avril	Épreuve écrite d'esthétique et sciences de l'art : cette épreuve prend appui sur un document textuel assorti d'un sujet.	9 h à 15 h
Jeudi 12 avril	Épreuve écrite d'histoire de l'art.	9 h à 15 h
Vendredi 13 avril	Épreuve de pratique plastique : réalisation bidimensionnelle mettant en œuvre des moyens strictement graphiques pour répondre à un sujet à consignes précises.	9 h à 17 h

Option B : arts appliqués

Mercredi 11 avril	Épreuve écrite d'esthétique : analyse et commentaire d'un document textuel.	9 h à 13 h
Jeudi 12 avril	Épreuve écrite d'histoire de l'art et des techniques.	9 h à 13 h
Vendredi 13 avril	Épreuve pratique d'investigation et de recherche appliquée.	9 h à 21 h

Section biochimie-génie biologique

Lundi 23 avril	Composition de biochimie.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Composition de microbiologie.	9 h à 15 h
Mercredi 25 avril	Composition de biologie cellulaire et physiologie.	9 h à 15 h

Section économie et gestion

Option A : économie et gestion administrative

Option B : économie et gestion comptable et financière

Option C : économie et gestion commerciale

Option D : économie, informatique et gestion

Lundi 23 avril	Composition portant sur l'économie générale.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Au choix du candidat formulé lors de son inscription : Composition portant sur les éléments généraux du droit et sur le droit de l'entreprise et des affaires ; Composition portant sur les éléments généraux de l'analyse des organisations et sur l'économie de l'entreprise.	9 h à 15 h
Mercredi 25 avril	Composition portant sur la gestion des entreprises et des organisations (étude d'une situation pratique relative au domaine de l'option choisie par le candidat).	9 h à 16 h

Section éducation physique et sportive

Jeudi 12 avril	Activités physiques et sportives et civilisations : dissertation ou commentaire d'un document écrit portant sur la mise en pratique et le développement des activités physiques et sportives : déterminants historiques, économiques, sociaux et culturels.	9 h à 15 h
Vendredi 13 avril	Éducation physique et sportive et développement de la personne : dissertation portant sur les aspects biologique, psychologique et sociologique des conduites développées en éducation physique et sportive.	9 h à 16 h

Section génie civil

Lundi 23 avril	Épreuve de modélisation des matériaux et des ouvrages.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Épreuve de géotechnique et de qualité des ambiances.	9 h à 15 h
Mercredi 25 avril	Épreuve portant sur l'ingénierie de projet. Au choix du candidat formulé lors de son inscription : . option A : matériaux, ouvrages et aménagement . option B : équipements et énergies	9 h à 17 h

Section génie électrique

Lundi 23 avril	Composition d'automatique et d'informatique industrielle.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Composition d'électronique.	9 h à 15 h
Mercredi 25 avril	Composition d'électrotechnique.	9 h à 15 h

Section génie mécanique

Lundi 23 avril	Étude d'industrialisation.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Épreuve d'analyse et de conception des systèmes. (*)	9 h à 17 h
Mercredi 25 avril	Épreuve d'automatique-informatique industrielle. (*)	9 h à 15 h

(*) Pour les épreuves 2 et 3, les candidats composent sur le même sujet que celui remis, au titre de la même session, aux candidats du concours externe de l'agrégation de mécanique.

Section géographie

Mardi 17 avril	Composition : géographie thématique.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Composition : géographie des territoires.	9 h à 16 h
Jeudi 19 avril	Épreuve sur dossier : concepts et méthodes de la géographie.	9 h à 16 h
Vendredi 20 avril	Composition d'histoire dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h

Section grammaire

Lundi 16 avril	Composition française se rapportant à un programme d'auteurs indiqué à l'avance.	9 h à 16 h
Mardi 17 avril	Thème grec.	9 h à 13 h
Mercredi 18 avril	Épreuve à option de grammaire et linguistique comportant deux compositions : 1ère composition : composition principale option A - français ancien et moderne. option B - grec et latin.	9 h à 13 h 30
Mercredi 18 avril	2ème composition : composition complémentaire option A - grec et latin. option B - français ancien et moderne.	15 h à 17 h 30
Jeudi 19 avril	Thème latin.	9 h à 13 h
Vendredi 20 avril	Version latine.	9 h à 13 h

Section histoire

Mardi 17 avril	Première dissertation.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Deuxième dissertation.	9 h à 16 h
Jeudi 19 avril	Explication de textes (un ou plusieurs textes portant sur le même problème historique sont soumis à la réflexion des candidats).	9 h à 16 h
Vendredi 20 avril	Composition sur un sujet de géographie.	9 h à 16 h

Section langues vivantes étrangères

Allemand

Mardi 17 avril	Composition en allemand sur un sujet de littérature allemande ou sur un sujet relatif à la civilisation des pays de langue allemande dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Épreuve de traduction : cette épreuve est constituée d'un thème et d'une version.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Composition en français sur un sujet de littérature allemande ou sur un sujet relatif à la civilisation des pays de langue allemande dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h

Anglais

Mardi 17 avril	Dissertation en français sur un sujet de littérature ou de civilisation dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Commentaire de texte en anglais sur un sujet de civilisation ou de littérature dans le cadre d'un programme.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Composition de linguistique.	9 h à 15 h
Vendredi 20 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve comporte un thème et une version.	9 h à 15 h

Arabe

Mardi 17 avril	Dissertation en arabe littéral portant sur le programme.	9 h à 15 h
Mercredi 18 avril	Commentaire en langue française d'un texte inscrit au programme.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Linguistique : Commentaire dirigé en français d'un texte en langue arabe, hors programme, comportant des questions de linguistique du programme et des questions de grammaire hors programme. Ces questions sont posées en français.	9 h à 15 h
Vendredi 20 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve est constituée d'un thème et d'une version.	9 h à 15 h

Chinois

Mardi 17 avril	Dissertation en français portant sur le programme de littérature ou de civilisation.	9 h à 15 h
Mercredi 18 avril	Commentaire de texte en chinois portant sur le programme de civilisation ou de littérature.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Épreuve de linguistique en français. Cette épreuve, qui doit être rédigée en français, prend appui sur un texte en langue chinoise. Les questions sont posées en français.	9 h à 12 h
Vendredi 20 avril	Traduction : cette épreuve comporte un thème et une version.	9 h à 16 h

Espagnol

Mardi 17 avril	Composition en espagnol sur un sujet de littérature ou de civilisation des pays de langue espagnole se rapportant au programme.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve est constituée d'un thème et d'une version.	9 h à 15 h
Vendredi 19 avril	Composition en français sur un sujet de littérature ou de civilisation des pays de langue espagnole se rapportant au programme.	9 h à 16 h

Italien

Mardi 17 avril	Composition en langue italienne sur un sujet de littérature italienne ou sur un sujet relatif à la civilisation italienne dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve est constituée d'un thème et d'une version.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Composition en langue française sur un sujet de littérature italienne ou sur un sujet relatif à la civilisation italienne dans le cadre d'un programme.	9 h à 16 h

Portugais

Mardi 17 avril	Composition en français sur une question de civilisation au programme.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve est constituée d'un thème et d'une version.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Composition en portugais : dissertation littéraire sur une œuvre au programme.	9 h à 16 h

Russe

Mardi 17 avril	Composition en russe, dans le cadre d'un programme, sur un sujet de littérature russe ou de civilisation russe.	9 h à 16 h
Mercredi 18 avril	Épreuve de traduction. Cette épreuve comporte un thème et une version.	9 h à 15 h
Jeudi 19 avril	Composition en français, dans le cadre d'un programme, sur un sujet de littérature russe ou de civilisation russe.	9 h à 16 h

Section lettres classiques

Lundi 16 avril	Dissertation française sur un sujet se rapportant à un programme d'œuvres.	9 h à 16 h
Mardi 17 avril	Thème grec.	9 h à 13 h
Mercredi 18 avril	Version latine.	9 h à 13 h
Jeudi 19 avril	Version grecque.	9 h à 13 h
Vendredi 20 avril	Thème latin.	9 h à 13 h

Section lettres modernes

Lundi 16 avril	Composition française sur un sujet se rapportant à un programme d'œuvres d'auteurs de langue française.	9 h à 16 h
Mardi 17 avril	Version latine.	9 h à 13 h
Mercredi 18 avril	Étude grammaticale d'un texte français antérieur à 1500 extrait d'une œuvre inscrite au programme.	9 h à 11 h 30
Mercredi 18 avril	Étude grammaticale d'un texte de langue française postérieur à 1500 extrait de l'une des œuvres inscrites au programme.	13 h 30 à 16 h
Jeudi 19 avril	Composition française sur un sujet se rapportant à l'une des deux questions de littérature générale et comparée au programme.	9 h à 16 h
Vendredi 20 avril	Version dans une langue vivante choisie lors de l'inscription.	9 h à 13 h

Section mathématiques

Jeudi 12 avril	Composition de mathématiques générales.	9 h à 15 h
Vendredi 13 avril	Composition d'analyse et probabilités.	9 h à 15 h

Section mécanique

Lundi 23 avril	Épreuve de mécanique générale et des milieux déformables.	9 h à 15 h
Mardi 24 avril	Épreuve d'analyse et de conception des systèmes. (*)	9 h à 17 h
Mercredi 25 avril	Épreuve d'automatique-informatique industrielle. (*)	9 h à 15 h

(*) Pour les épreuves 2 et 3, les candidats composent sur le même sujet que celui remis, au titre de la même session, aux candidats du concours externe de l'agrégation de génie mécanique.

Section musique

Les épreuves se déroulent au Service interacadémique des examens et concours d'Ile-de-France, 7, rue Ernest Renan, 94114 Arcueil cedex (ligne B du RER station Laplace)

Mercredi 11 avril	Dissertation.	9 h à 15 h
Jeudi 12 avril	Épreuve technique.	9 h à 10 h 45
Vendredi 13 avril	Harmonisation à quatre parties pour une formation donnée (ensemble vocal mixte ou quatuor à cordes) d'une mélodie n'excédant pas trente mesures, tonalement analysable.	9 h à 15 h

Section philosophie

Lundi 23 avril	Composition de philosophie sans programme.	9 h à 16 h
Mardi 24 avril	Composition de philosophie se rapportant à une notion ou à un couple ou groupe de notions selon un programme établi pour l'année.	9 h à 16 h
Mercredi 25 avril	Épreuve d'histoire de la philosophie : commentaire d'un texte extrait de l'œuvre d'un auteur (antique ou médiéval, moderne, contemporain) figurant dans un programme établi pour l'année et comportant deux auteurs, appartenant chacun à une période différente.	9 h à 15 h

Section sciences économiques et sociales

Lundi 23 avril	Composition de sciences économiques.	9 h à 16 h
Mardi 24 avril	Composition de sociologie.	9 h à 16 h
Mercredi 25 avril	Composition portant au choix du candidat formulé lors de son inscription : - soit sur l'histoire et la géographie du monde contemporain ; - soit sur le droit public et la science politique.	9 h à 14 h

Section sciences physiques

Option A : physique

Lundi 23 avril	Composition de physique.	9 h à 14 h
Mardi 24 avril	Composition de chimie.	9 h à 14 h
Mercredi 25 avril	Problème de physique.	9 h à 15 h

Option B : chimie

Lundi 23 avril	Composition de chimie.	9 h à 14 h
Mardi 24 avril	Composition de physique.	9 h à 14 h
Mercredi 25 avril	Problème de chimie.	9 h à 15 h

Option C : physique appliquée

Lundi 23 avril	Composition de physique.	9 h à 14 h
Mardi 24 avril	Composition d'électronique, d'électrotechnique.	9 h à 14 h
Mercredi 25 avril	Problème de physique appliquée, de traitement du signal et d'automatique.	9 h à 15 h

Section sciences de la vie-sciences de la Terre et de l'Univers

- secteur A : biologie et physiologie cellulaires, biologie moléculaire : leur intégration au niveau des organismes,
- secteur B : biologie et physiologie des organismes et biologie des populations, en rapport avec le milieu de vie,
- secteur C : sciences de la Terre et de l'Univers, interactions entre la biosphère et la planète Terre.

Lundi 23 avril	Épreuve portant sur le programme de connaissances générales du secteur A.	9 h à 14 h
Mardi 24 avril	Épreuve portant sur le programme de connaissances générales du secteur B.	9 h à 14 h
Mercredi 25 avril	Épreuve portant sur le programme de connaissances générales du secteur C.	9 h à 14 h

4.1.2 Concours externe du CAPEPS et CAFEP-CAPEPS correspondant

Jeudi 15 février	Composition portant sur l'éducation physique et sportive : son histoire et ses composantes culturelles.	9 h à 13 h
Vendredi 16 février	Composition portant sur la didactique et la pédagogie de l'éducation physique et sportive, en relation avec les sciences biologiques et les sciences humaines.	9 h à 13 h

Mention complémentaire de français choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes.

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
---------------	------------------------	------------

Mention complémentaire de mathématiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de mathématiques.

Lundi 19 mars	Première composition de mathématiques.	9 h à 14 h
---------------	--	------------

4.1.3 Concours externe du CAPES et CAFEP-CAPES correspondant

Section arts plastiques

Mardi 27 mars	Épreuve écrite de culture artistique.	9 h à 14 h
Mercredi 28 mars	Épreuve de pratique plastique. Réalisation bidimensionnelle mettant en œuvre des moyens strictement graphiques pour répondre à un sujet à consignes précises.	9 h à 17 h

Section documentation

Jeudi 29 mars	Épreuve de sciences et techniques documentaires.	9 h à 14 h
Vendredi 30 mars	Épreuve de dossier documentaire. À partir d'un ensemble de documents, le candidat élabore un dossier relatif à une question de politique documentaire dans le contexte d'un établissement scolaire du second degré. Ce dossier est accompagné : - d'un plan de classement ; - du ou des résumés en un nombre maximal de mots d'un ou deux documents choisis par le jury parmi ceux remis au candidat ; - d'une note de synthèse précisant les objectifs, le contenu et les conditions d'exploitation.	9 h à 14 h

Section éducation musicale et chant choral

Les épreuves se déroulent au service interacadémique des examens et concours de l'Ile-de-France, 7, rue Ernest Renan, 94114 Arcueil cedex (ligne B du RER station Laplace).

Mardi 27 mars	Épreuve technique en trois parties :	10 h
	- notation de fragments mélodiques, rythmiques, harmoniques.	à 11 h 30
	- commentaire de trois fragments d'œuvres enregistrées d'une durée n'excédant pas trois minutes chacun.	13 h à 15 h
	- harmonisation d'une mélodie donnée de huit à seize mesures. Le candidat écrit une basse et son chiffrage harmonique.	15 h 30 à 17 h
Mercredi 28 mars	Dissertation.	9 h à 15 h

Section histoire et géographie

Lundi 19 mars	Composition d'histoire.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	Composition de géographie.	9 h à 14 h

Mention complémentaire de français choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes.

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
---------------	------------------------	------------

Mention complémentaire d'arts plastiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 2ème épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES d'arts plastiques.

Mercredi 28 mars	Épreuve de pratique plastique. Réalisation bidimensionnelle mettant en œuvre des moyens strictement graphiques pour répondre à un sujet à consignes précises.	9 h à 17 h
------------------	---	------------

Section langue corse

Mercredi 21 mars	Dissertation en corse sur un sujet tiré du programme.	9 h à 14 h
Jeudi 22 mars	Traduction en français d'un texte rédigé en corse.	9 h à 12 h
Jeudi 22 mars	Traduction en corse d'un texte en français.	14 h à 17 h

Section langues régionales : basque, breton, catalan, créole, occitan-langue d'oc

Mardi 27 mars	Dissertation en langue régionale sur un sujet de littérature ou de civilisation, tiré du programme.	9 h à 13 h
Mercredi 28 mars	Épreuve de traduction. Au choix du jury, soit une version, soit un thème, soit une version et un thème.	9 h à 13 h

Épreuve à option choisie, lors de l'inscription, par les candidats en basque, catalan, créole, occitan-langue d'oc

Mardi 13 mars	Composition française. La nature de l'épreuve est identique à celle de la première épreuve écrite d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes et prend appui sur le même programme.	9 h à 15 h
Lundi 19 mars	Composition d'histoire se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	Composition de géographie se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Mercredi 21 mars	Commentaire dirigé en langue espagnole d'un texte littéraire ou de civilisation se rapportant au programme des épreuves écrites d'admissibilité du concours externe du CAPES de langues vivantes étrangères espagnol.	9 h à 14 h
Mercredi 21 mars	Commentaire dirigé en langue anglaise d'un texte littéraire ou de civilisation se rapportant au programme des épreuves écrites d'admissibilité du concours externe du CAPES de langues vivantes étrangères anglais.	9 h à 14 h

Épreuve à option choisie, lors de l'inscription, par les candidats en breton

Mardi 13 mars	Composition française. La nature de l'épreuve est identique à celle de la première épreuve écrite d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes et prend appui sur le même programme.	9 h à 15 h
Lundi 19 mars	Composition d'histoire se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Lundi 19 mars	Composition se rapportant au programme des épreuves écrites du concours externe du CAPES de mathématiques. La nature de l'épreuve est identique à celle de l'épreuve dite "première composition" dudit CAPES.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	Composition de géographie se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Mercredi 21 mars	Commentaire dirigé en langue anglaise d'un texte littéraire ou de civilisation se rapportant au programme des épreuves écrites d'admissibilité du concours externe du CAPES de langues vivantes étrangères anglaises.	9 h à 14 h

Section langues vivantes étrangères : allemand, anglais, arabe, chinois, espagnol, hébreu, italien

Mercredi 21 mars	Commentaire dirigé en langue étrangère d'un texte littéraire ou de civilisation se rapportant au programme.	9 h à 14 h
Jeudi 22 mars	Composition en français sur un sujet de littérature ou de civilisation se rapportant au programme.	9 h à 14 h
Vendredi 23 mars	Épreuve de traduction (thème et version).	9 h à 14 h

Mention complémentaire de français choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1^{ère} épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes.

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
---------------	------------------------	------------

Section lettres classiques

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
Mercredi 14 mars	Version latine.	9 h à 13 h
Jeudi 15 mars	Version grecque.	9 h à 13 h

Section lettres modernes

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
Mercredi 14 mars	Étude grammaticale d'un texte français antérieur à 1500.	9 h à 11 h 30
Mercredi 14 mars	Étude grammaticale et stylistique d'un texte en langue française postérieur à 1500.	14 h à 16 h 30
Jeudi 15 mars	Version dans une langue choisie par le candidat lors de son inscription.	9 h à 13 h

Mention complémentaire d'arts plastiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 2ème épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES d'arts plastiques.

Mercredi 28 mars	Épreuve de pratique plastique. Réalisation bidimensionnelle mettant en œuvre des moyens strictement graphiques pour répondre à un sujet à consignes précises.	9 h à 17 h
------------------	---	------------

Section mathématiques

Lundi 19 mars	Première composition.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	Deuxième composition.	9 h à 14 h

Mention complémentaire de physique-chimie choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 2ème épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPLP mathématiques-sciences physiques.

Vendredi 16 février	Composition de physique-chimie.	9 h à 13 h
---------------------	---------------------------------	------------

Section philosophie

Lundi 19 mars	Composition de philosophie : dissertation dont le sujet se rapporte au programme de philosophie en vigueur dans les classes terminales.	9 h à 15 h
Mardi 20 mars	Composition de philosophie : explication de texte français ou en français ou traduit en français. Le texte est extrait de l'œuvre d'un auteur inscrit au programme de philosophie en vigueur dans les classes terminales.	9 h à 15 h

Mention complémentaire de français choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
---------------	------------------------	------------

Section physique et chimie

Jeudi 29 mars	Composition de physique avec applications.	9 h à 14 h
Vendredi 30 mars	Composition de chimie avec applications.	9 h à 14 h

Mention complémentaire de mathématiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de mathématiques

Lundi 19 mars	Première composition de mathématiques.	9 h à 14 h
---------------	--	------------

Section sciences économiques et sociales

Lundi 19 mars	Composition de sciences économiques.	9 h à 13 h
Mardi 20 mars	Composition de sciences sociales (démographie comprise).	9 h à 13 h

Section sciences de la vie et de la Terre

Jeudi 29 mars	Composition sur un sujet de biologie.	9 h à 15 h
Vendredi 30 mars	Composition sur un sujet de géologie.	9 h à 14 h

Mention complémentaire de mathématiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1^{ère} épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPES de mathématiques

Lundi 19 mars	Première composition de mathématiques.	9 h à 14 h
---------------	--	------------

Section tahitien

Mardi 27 mars	Dissertation en tahitien sur un sujet de littérature ou de civilisation, tiré du programme.	9 h à 13 h
Mercredi 28 mars	Épreuve de traduction. Au choix du jury, soit une version, soit un thème, soit une version et un thème.	9 h à 13 h

Épreuve à option choisie par le candidat lors de son inscription.

Mardi 13 mars	Composition française. La nature de l'épreuve est identique à celle de la première épreuve écrite d'admissibilité du concours externe du CAPES de lettres modernes et prend appui sur le même programme.	9 h à 15 h
Lundi 19 mars	Composition d'histoire se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Lundi 19 mars	Composition se rapportant au programme des épreuves écrites du concours externe du CAPES de mathématiques. La nature de l'épreuve est identique à celle de l'épreuve dite "première composition" dudit CAPES.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	Composition de géographie se rapportant au programme correspondant du concours externe du CAPES d'histoire et géographie.	9 h à 14 h
Mercredi 21 mars	Commentaire dirigé en langue anglaise d'un texte littéraire ou de civilisation se rapportant au programme des épreuves écrites d'admissibilité du concours externe du CAPES de langues vivantes étrangères anglaises.	9 h à 14 h

4.1.4 Concours externe du CAPET et CAFEP-CAPET correspondant

Section : biotechnologies

Option : biochimie-génie biologique

Mardi 27 février	Biochimie.	9 h à 14 h
Mercredi 28 février	Microbiologie.	9 h à 14 h

Section : économie et gestion

Option : économie et gestion administrative

Option : économie et gestion commerciale

Mardi 27 février	Composition d'économie-droit au choix du candidat formulé lors de son inscription : - soit économie générale et/ou économie d'entreprise ; - soit droit et/ou économie d'entreprise.	9 h à 13 h
Mercredi 28 février	Étude de cas spécifique à l'option choisie parmi les trois options du concours.	9 h à 14 h

Section : sciences et techniques médico-sociales

Mardi 27 février	Sciences médico-sociales.	9 h à 14 h
Mercredi 28 février	Projet d'organisation ou étude de cas.	9 h à 15 h

Section : technologie

Mardi 27 février	Étude d'un système technique dans ses dimensions industrielle et économique.	9 h à 15 h
Mercredi 28 février	Analyse d'un produit dans son contexte technico-économique.	9 h à 15 h

Mention complémentaire de mathématiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPLP mathématiques-sciences physiques.

Jeudi 15 février	Composition de mathématiques.	9 h à 13 h
------------------	-------------------------------	------------

Mention complémentaire de physique-chimie choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 2ème épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPLP mathématiques-sciences physiques.

Vendredi 16 février	Composition de physique-chimie.	9 h à 13 h
---------------------	---------------------------------	------------

4.1.5 Concours externe du CAPLP et CAFEP- CAPLP correspondant

Section : arts appliqués

Jeudi 1er mars	Épreuve de culture artistique.	9 h à 13 h
Vendredi 2 mars	Épreuve écrite et graphique.	9 h à 15 h

Section : biotechnologies

Option : Santé-environnement

Jeudi 1er mars	Biochimie.	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	Sciences et technologies de l'habitat et de l'environnement.	9 h à 14 h

Section : communication administrative et bureautique

Section : comptabilité et bureautique

Jeudi 1er mars	Épreuve technique.	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	Composition sur un sujet d'économie d'entreprise.	9 h à 12 h

Section : génie chimique

Section : génie civil

Option : Construction et économie

Option : Construction et réalisation des ouvrages

Option : Équipements techniques-énergie

Section : génie électrique

Option : Électrotechnique et énergie

Section : génie industriel

Option : Bois

Option : Matériaux souples

Option : Plastiques et composites

Option : Structures métalliques

Section : génie mécanique**Option :** Construction**Option :** Maintenance des systèmes mécaniques automatisés**Option :** Maintenance des véhicules, machines agricoles, engins de chantier**Option :** Productique

Jeudi 1er mars	Sciences et techniques industrielles.	9 h à 15 h
Vendredi 2 mars	Étude d'un système et/ou d'un processus technique.	9 h à 17 h

Mention complémentaire de mathématiques choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 1ère épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPLP mathématiques-sciences physiques.

Jeudi 15 février	Composition de mathématiques.	9 h à 13 h
------------------	-------------------------------	------------

Mention complémentaire de physique-chimie choisie au moment de l'inscription. L'épreuve complémentaire est constituée par la 2ème épreuve d'admissibilité du concours externe du CAPLP mathématiques-sciences physiques.

Vendredi 16 février	Composition de physique-chimie.	9 h à 13 h
---------------------	---------------------------------	------------

Section : industries graphiques

Jeudi 1er mars	Sciences et techniques industrielles.	9 h à 15 h
Vendredi 2 mars	Étude d'un système et/ou d'un processus technique.	9 h à 17 h

Section : hôtellerie-restauration**Option :** Organisation et production culinaire**Option :** Services et commercialisation

Jeudi 1er mars	Épreuve écrite de technologie.	9 h à 12 h
Vendredi 2 mars	Épreuve d'économie, d'organisation et de gestion d'une entreprise hôtelière.	9 h à 12 h

Section : langues-vivantes-lettres**- Allemand-lettres****- Anglais-lettres****- Espagnol-lettres**

Jeudi 1er mars	Français : Commentaire d'un texte littéraire ou dissertation sur un sujet littéraire général au choix du jury.	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	Langues vivantes : Version ou thème au choix du jury, et composition en langue étrangère.	9 h à 14 h

Section : lettres-histoire

Jeudi 1er mars	Français : Commentaire composé d'un texte littéraire ou dissertation sur un sujet littéraire général au choix du jury.	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	Histoire-géographie : Composition d'histoire ou de géographie. Le président du jury choisit la discipline (histoire ou géographie) qui fait l'objet de la composition. Les candidats sont informés de ce choix au moment de l'épreuve. Les candidats ont le choix entre deux sujets.	9 h à 14 h

Section : mathématiques-sciences physiques

Jeu di 15 février	Composition de mathématiques.	9 h à 13 h
Vend redi 16 février	Composition de physique-chimie.	9 h à 13 h

Section : sciences et techniques médico-sociales

Jeu di 1er mars	Sciences médico-sociales.	9 h à 14 h
Vend redi 2 mars	Projet d'organisation ou étude de cas.	9 h à 15 h

Section : vente

Jeu di 1er mars	Épreuve technique.	9 h à 14 h
Vend redi 2 mars	Composition sur un sujet d'économie d'entreprise.	9 h à 12 h

Sections et options dans lesquelles il n'existe pas de diplôme supérieur au niveau IV

Section : bâtiment

Option : Peinture-revêtements

Section : conducteurs d'engins de travaux publics

Section : conducteurs routiers

Section : réparation et revêtement en carrosserie

Jeu di 1er mars	Étude d'un produit, d'une réalisation, d'un processus, d'un service ou d'une action de maintenance.	9 h à 13 h
------------------------------	---	------------

4.1.6 Concours externe de COP

Mardi 27 février	Épreuve de psychologie qui peut comporter des questions théoriques et méthodologiques.	9 h à 13 h
Mercredi 28 février	Épreuve portant sur des questions relatives à l'économie, au travail et à l'emploi.	9 h à 13 h

4.1.7 Concours externe de CPE

Mardi 13 février	Dissertation portant sur une ou plusieurs questions relatives à l'éducation.	9 h à 13 h
Mercredi 14 février	Étude d'un dossier portant sur la connaissance du système éducatif.	9 h à 13 h

4.2 Troisièmes concours et CAFEP correspondants

4.2.1 Troisième concours du CAPES et CAFEP-CAPES correspondant

Section documentation

Jeu di 29 mars	Épreuve de sciences et techniques documentaires.	9 h à 14 h
-----------------------------	--	------------

Section histoire et géographie

Lundi 19 mars	Suivant le choix du candidat formulé lors de son inscription : composition d'histoire.	9 h à 14 h
Mardi 20 mars	ou composition de géographie.	9 h à 14 h

Section langues vivantes : anglais, espagnol

Vend redi 23 mars	Épreuve de traduction (thème et version).	9 h à 14 h
--------------------------------	---	------------

Section lettres modernes

Mardi 13 mars	Composition française.	9 h à 15 h
---------------	------------------------	------------

Section mathématiques

Lundi 19 mars	Première composition.	9 h à 14 h
---------------	-----------------------	------------

Section physique et chimie

Jeudi 29 mars	Suivant le choix du candidat formulé lors de son inscription : Composition de physique avec applications	9 h à 14 h
Vendredi 30 mars	ou composition de chimie avec applications.	9 h à 14 h

4.2.3 Troisième concours du CAPLP et CAFEP-CAPLP correspondant

Section : langues vivantes-lettres

Anglais-lettres

Espagnol-lettres

Jeudi 1er mars	Suivant le choix du candidat formulé lors de son inscription : Français : commentaire d'un texte littéraire ou dissertation sur un sujet littéraire général, au choix du jury	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	ou langue vivante : version ou thème au choix du jury et composition en langue étrangère.	9 h à 14 h

Section : lettres-histoire

Jeudi 1er mars	Suivant le choix du candidat formulé lors de son inscription : Français : commentaire composé d'un texte littéraire ou dissertation sur un sujet littéraire général, au choix du jury	9 h à 14 h
Vendredi 2 mars	ou histoire-géographie : composition d'histoire ou de géographie. Le président du jury choisit la discipline (histoire ou géographie) qui fait l'objet de la composition. Les candidats sont informés de ce choix au moment de l'épreuve. Les candidats ont le choix entre deux sujets.	9 h à 14 h

Section : mathématiques-sciences physiques

Jeudi 15 février	Suivant le choix du candidat formulé lors de son inscription : composition de mathématiques	9 h à 13 h
Vendredi 16 février	ou composition de physique-chimie.	9 h à 13 h

Section : vente

Jeudi 1er mars	Épreuve technique.	9 h à 14 h
----------------	--------------------	------------

4.3 Concours internes

4.3.1 Concours interne de l'agrégation et CAERPA correspondant

Section arts

Option A : arts plastiques

Jeudi 1er février	Épreuve de pédagogie des arts plastiques : épreuve écrite accompagnée de schémas et de croquis explicatifs.	9 h à 15 h
Vendredi 2 février	Épreuve de culture artistique : épreuve écrite accompagnée de schémas et de croquis explicatifs.	9 h à 14 h

Option B : arts appliqués

Jeudi 1er février	Épreuve de pédagogie des arts appliqués : épreuve écrite accompagnée de schémas et croquis explicatifs.	9 h à 15 h
Vendredi 2 février	Épreuve de culture artistique : épreuve écrite accompagnée de schémas et de croquis explicatifs.	9 h à 14 h

Section : biochimie-génie biologique

Jeudi 1er février	Première épreuve prenant appui sur un dossier technique relatif à un problème biotechnologique. La durée réelle de l'épreuve sera indiquée sur le sujet.	9 h à 15 h durée maximale : 6 h
Vendredi 2 février	Deuxième épreuve comportant une ou plusieurs questions liées ou indépendantes et pouvant faire appel à l'utilisation de documents. La durée réelle de l'épreuve sera indiquée sur le sujet.	9 h à 17 h durée maximale : 8 h

Section économie et gestion

Mardi 30 janvier	Exploitation pédagogique d'un thème relatif à l'économie et à la gestion des entreprises et des organisations portant sur l'une des quatre options suivantes, selon le choix formulé par le candidat au moment de l'inscription : option A : Économie et gestion administrative option B : Économie et gestion comptable et financière option C : Économie et gestion commerciale option D : Économie, informatique et gestion	9 h à 15 h
Mercredi 31 janvier	Composition portant, au choix du candidat exprimé lors de son inscription sur : . l'économie générale, . les éléments généraux du droit et sur le droit de l'entreprise et des affaires.	9 h à 15 h

Section éducation physique et sportive

Mardi 30 janvier	Dissertation ou commentaire d'un document écrit portant sur l'éducation physique et sportive comme discipline d'enseignement, sur ses références culturelles et sur les déterminants historiques, économiques et sociaux des activités physiques et sportives.	9 h à 15 h
Mercredi 31 janvier	Composition sur les données scientifiques des activités physiques et sportives : aspects biologiques, psychologiques et sociologiques des pratiques corporelles-en relation avec les mises en œuvre didactiques.	9 h à 15 h

Section génie électrique**Option A :** Électronique et informatique industrielle**Option B :** Électrotechnique et électronique de puissance

Jeudi 1er février	Première épreuve prenant appui sur un système industriel défini par une documentation technique. Le sujet de cette épreuve peut comporter une partie commune à l'option A et à l'option B. La durée réelle de l'épreuve sera indiquée sur le sujet.	9 h à 17 h durée maximale : 8 h
Vendredi 2 février	Deuxième épreuve portant sur l'étude d'un problème d'automatisation. Le sujet de cette épreuve peut comporter une partie commune à l'option A et à l'option B. La durée réelle de l'épreuve sera indiquée sur le sujet.	9 h à 15 h durée maximale : 6 h

Section génie mécanique

Jeudi 1er février	Première épreuve prenant appui sur un système industriel défini par une documentation technique. La durée réelle de l'épreuve sera mentionnée sur le sujet.	9 h à 17 h durée maximale : 8 h
Vendredi 2 février	Deuxième épreuve portant sur l'étude d'un problème d'automatisation. La durée réelle de l'épreuve sera mentionnée sur le sujet.	9 h à 15 h durée maximale : 6 h

Section histoire et géographie

Mardi 30 janvier	Dissertation d'histoire.	9 h à 16 h
Mercredi 31 janvier	Dissertation de géographie.	9 h à 16 h
Jeudi 1er février	Commentaire, analyse scientifique, utilisation pédagogique de documents historiques ou géographiques, fournis au candidat dans la discipline choisie par celui-ci au moment de son inscription.	9 h à 14 h

Section langues vivantes étrangères : allemand, anglais, espagnol, italien, chinois

Jeudi 1er février	Composition en langue étrangère portant sur le programme de civilisation ou de littérature du concours.	9 h à 16 h
Vendredi 2 février	Traduction : thème et version assortis de l'explication en français de choix de traduction portant sur des segments préalablement identifiés par le jury dans l'un ou l'autre des textes ou dans les deux textes.	9 h à 14 h

Section lettres classiques

Mardi 30 janvier	Composition à partir d'un ou plusieurs textes d'auteurs de langue française du programme.	9 h à 16 h
Mercredi 31 janvier	Version grecque ou latine, selon l'option choisie par le candidat lors de son inscription.	9 h à 13 h

Section lettres modernes

Mardi 30 janvier	Composition à partir d'un ou plusieurs textes d'auteurs de langue française du programme des lycées.	9 h à 16 h
Mercredi 31 janvier	Composition française à partir d'un programme d'œuvres d'auteurs de langue française et postérieures à 1500.	9 h à 16 h

Section mathématiques

Jeudi 1er février	Première épreuve de mathématiques.	9 h à 15 h
Vendredi 2 février	Deuxième épreuve de mathématiques.	9 h à 15 h

Section mécanique

Jeudi 1er février	Première épreuve prenant appui sur un système industriel défini par une documentation technique. La durée réelle de l'épreuve sera mentionnée sur le sujet.	9 h à 17 h durée maximale : 8 h
Vendredi 2 février	Deuxième épreuve portant sur l'étude d'un problème d'automatisation. La durée réelle de l'épreuve sera mentionnée sur le sujet.	9 h à 15 h durée maximale : 6 h

Section musique

Les épreuves se déroulent au service interacadémique des examens et concours de l'Ile-de-France, 7, rue Ernest Renan, 94114 Arcueil cedex (ligne B du RER station Laplace)

Jeudi 1er février	Harmonisation à quatre parties pour une formation donnée (ensemble vocal mixte ou quatuor à cordes) d'une mélodie n'excédant pas seize mesures, tonalement analysable.	9 h à 15 h
Vendredi 2 février	Épreuve en deux parties : - commentaire de 3 fragments d'œuvres enregistrées d'une durée n'excédant pas quatre minutes chacun, - dissertation.	10 h à 12 h 13 h à 17 h

Section philosophie

Mardi 30 janvier	Composition de philosophie : explication de texte.	9 h à 15 h 30
Mercredi 31 janvier	Composition de philosophie : dissertation.	9 h à 16 h

Section sciences économiques et sociales

Mardi 30 janvier	Composition de sciences économiques et sociales.	9 h à 15 h
Mercredi 31 janvier	Composition élaborée à partir d'un dossier fourni au candidat et portant sur les programmes de sciences économiques et sociales (option en classe de seconde, enseignement des SES en classes de première ES et de terminale ES).	9 h à 15 h

Section sciences physiques**Option : Physique et chimie**

Jeudi 1er février	Composition sur la physique et le traitement automatisé de l'information.	9 h à 14 h
Vendredi 2 février	Composition avec exercices d'application sur les programmes de l'enseignement du second degré et sur un programme complémentaire publié. Cette épreuve porte, selon l'option du candidat, sur la chimie ou la physique appliquée.	9 h à 14 h

Section sciences de la vie-sciences de la Terre et de l'Univers

Jeudi 1er février	Composition à partir d'un dossier fourni au candidat.	9 h à 14 h
Vendredi 2 février	Épreuve scientifique à partir d'une question de synthèse dans une discipline n'ayant pas fait l'objet de la première composition et portant sur le programme des collèges, des lycées et celui des classes préparatoires.	9 h à 14 h

4.3.2 Concours interne du CAPES et CAER-CAPES correspondant**Section arts plastiques**

Mercredi 7 février	Commentaire composé et réalisation bidimensionnelle.	9 h à 16 h
--------------------	--	------------

Section documentation

Mercredi 7 février	À partir d'un dossier thématique de trois à cinq documents concernant les finalités et l'organisation du système éducatif, les sciences de l'éducation et les sciences de l'information et de la communication, il est demandé aux candidats : - de rédiger une note de synthèse ; - de développer une réflexion personnelle prenant en compte les missions du professeur documentaliste ; - d'élaborer la référence bibliographique et des éléments d'analyse.	9 h à 14 h
--------------------	--	------------

Section histoire et géographie

Mercredi 7 février	Épreuve comprenant deux parties : - Commentaire de documents d'histoire ou de géographie, - Composition dans la discipline ne faisant pas l'objet du commentaire.	9 h à 15 h
--------------------	---	------------

Section langues vivantes étrangères : anglais, chinois, espagnol, italien

Mercredi 7 février	Commentaire guidé en langue étrangère d'un texte en langue étrangère accompagné d'un exercice de traduction (version et/ou thème).	9 h à 14 h
--------------------	--	------------

Section lettres modernes

Mercredi 7 février	Épreuve de didactique. Un corpus de textes éventuellement accompagnés de documents iconographiques est proposé aux candidats.	9 h à 15 h
--------------------	---	------------

Section mathématiques

Mercredi 7 février	Composition de mathématiques.	9 h à 14 h
--------------------	-------------------------------	------------

Section physique et chimie

Mercredi 7 février	Épreuve de physique et chimie. Cette épreuve comporte des questions de physique et des questions de chimie.	9 h à 14 h
--------------------	---	------------

Section sciences économiques et sociales

Mercredi 7 février	Composition sur un sujet se rapportant au programme.	9 h à 13 h
--------------------	--	------------

Section sciences de la vie et de la Terre

Mercredi 7 février	Composition et étude de documents.	9 h à 14 h
--------------------	------------------------------------	------------

4.3.3 Concours interne du CAPET et CAER-CAPET correspondant

Section : économie et gestion

Option : Économie et gestion commerciale

Jeudi 8 février	Épreuve scientifique et technique.	9 h à 14 h
-----------------	------------------------------------	------------

Section : sciences et techniques médico-sociales

Jeudi 8 février	Étude scientifique et technologique.	9 h à 15 h
-----------------	--------------------------------------	------------

Section : technologie

Jeudi 8 février	Étude d'un système technique.	9 h à 15 h
-----------------	-------------------------------	------------

4.3.4 Concours interne du CAPLP et CAER-CAPLP correspondant

Section : arts appliqués

Vendredi 9 février	Épreuve, à caractère culturel, prenant appui sur des œuvres et d'éventuels commentaires ou citations concernant la création artistique en général, les arts appliqués ou les métiers d'art.	9 h à 13 h
--------------------	---	------------

Section : biotechnologies

Option : Santé-environnement

Vendredi 9 février	Étude scientifique et technique.	9 h à 15 h
--------------------	----------------------------------	------------

Section : communication administrative et bureautique

Section : comptabilité et bureautique

Vendredi 9 février	Épreuve scientifique et technique.	9 h à 13 h
--------------------	------------------------------------	------------

Section génie civil :

Option : construction et réalisation des ouvrages

Option : équipements techniques-énergie

Vendredi 9 février	Étude d'un système et/ou d'un processus technique et/ou d'un ouvrage.	9 h à 15 h
--------------------	---	------------

Section : génie industriel**Option : Bois****Option : Matériaux souples****Option : Structures métalliques**

Vendredi 9 février	Étude d'un système et/ou d'un processus technique et/ou d'un produit.	9 h à 15 h
--------------------	---	------------

Section : génie mécanique**Option : Maintenance des systèmes mécaniques automatisés****Option : Maintenance des véhicules, machines agricoles, engins de chantiers****Option : Productique**

Vendredi 9 février	Étude d'un système et/ou d'un processus technique.	9 h à 15 h
--------------------	--	------------

Section : hôtellerie-restauration**Option : Organisation et production culinaire**

Vendredi 9 février	Épreuve de technologie.	9 h à 12 h
--------------------	-------------------------	------------

Section : mathématiques-sciences physiques

Jeudi 8 février	Composition de mathématiques.	9 h à 13 h
Vendredi 9 février	Composition de sciences physiques.	9 h à 13 h

Section : sciences et techniques médico-sociales

Vendredi 9 février	Étude scientifique et technique.	9 h à 15 h
--------------------	----------------------------------	------------

Section : vente

Vendredi 9 février	Épreuve scientifique et technique.	9 h à 13 h
--------------------	------------------------------------	------------

Sections et options dans lesquelles il n'existe pas de diplôme supérieur au niveau IV**Section : bâtiment****Option : Peinture-revêtements****Section : conducteurs routiers****Section : réparation et revêtement en carrosserie**

Vendredi 9 février	Exploitation pédagogique d'un thème professionnel.	9 h à 13 h
--------------------	--	------------

4.4 Concours d'entrée en cycle préparatoire au concours externe d'accès au corps des professeurs de lycée professionnel

Section : génie civil

Option : Construction et réalisation des ouvrages

Section : génie industriel

Option : Bois

Option : Matériaux souples

Option : Structures métalliques

Jeudi 1er mars	Épreuve écrite à caractère scientifique et technologique.	9 h à 14 h
----------------	---	------------

Section : bâtiment

Option : Peinture-revêtements

Jeudi 1er mars	Épreuve écrite à caractère scientifique et technologique.	9 h à 11 h
----------------	---	------------

5 - CALENDRIER DES ÉPREUVES D'ADMISSION

5.1 Professeurs des écoles

Les calendriers seront portés à la connaissance des candidats par les académies organisatrices des épreuves. Ils seront disponibles sur le serveur internet de l'académie organisatrice du concours.

5.2 Personnels de l'enseignement du second degré

Les calendriers prévisionnels des épreuves d'admission pourront être consultés à partir du mois de février 2007 sur internet (<http://www.education.gouv.fr/siac/siac2>).