

Guide Pédagogique 2023-2024

Enseigner les mathématiques CAPES 2^d degré

Master MEEF

Objectifs de la formation

Les deux années du master permettent de réactualiser et renforcer les connaissances disciplinaires, d'acquérir les connaissances et les pratiques liées aux compétences professionnelles.

L'objectif premier de cette mention est de former des étudiants au métier d'enseignant (mono, bi disciplinaire ou spécialisé) du second degré et de leur proposer une initiation aux méthodes de la recherche universitaire pour amorcer une réflexion critique sur les objets d'enseignement et sur les pratiques professionnelles. Il s'agit aussi de développer des compétences transférables dans d'autres domaines d'activités et de permettre aux étudiants, le cas échéant, de s'orienter vers d'autres métiers de l'éducation et de la formation. Les enseignements sont fondés sur l'articulation entre apports théoriques de savoirs fondamentaux, préparation aux concours ou aux certifications, mises en situation professionnelle et analyse de pratiques professionnelles.

Dans l'optique de la préparation aux concours ou à la certification CAPPEI, la formation doit apprendre aux étudiants à utiliser leurs connaissances dans une perspective critique, à analyser des informations et des documents, à développer un esprit de synthèse et à exposer et discuter une démarche adoptée ou des choix pédagogiques et éducatifs, en insistant sur la rigueur de l'argumentation et du raisonnement.

Outre une réussite aux concours ou à la certification, ces compétences réflexives et analytiques peuvent permettre aux étudiants de prétendre à une orientation vers un cursus de recherche dans le domaine de l'éducation, de l'encadrement et de la formation.

Dans l'optique de la préparation au métier d'enseignant, la formation doit permettre aux étudiants de développer les compétences fixées par l'arrêté du 1er juillet 2013 proposant la « liste des compétences que les professeurs, professeurs documentalistes et conseillers principaux d'éducation doivent maîtriser pour l'exercice de leur métier » complétées par celles du référentiel des compétences caractéristiques d'un enseignant spécialisé (circulaire n° 2017-026 du 14-2-2017) pour le parcours ADE – second degré. Les deux années du Master visent à l'acquisition de l'ensemble des compétences de ce référentiel des compétences professionnelles des métiers

du professorat et de l'éducation (tous parcours) et de celui spécifique aux enseignants spécialisés (parcours ADE uniquement).

Dans l'esprit des formations « LMD », le diplôme Master valide un niveau de réflexion et d'analyse permettant à son titulaire d'appréhender avec justesse les démarches et les enjeux scientifiques sous-tendant les applications des disciplines étudiées dans les milieux professionnels. Il sera donc proposé aux étudiants de découvrir de l'intérieur, par le biais de séminaires « d'initiation à la recherche », le fonctionnement de la recherche universitaire et les méthodologies développées. Ce projet ne saurait être réduit à une simple exigence permettant aux éventuels candidats échouant aux concours de se réorienter, mais doit être vu comme une compétence nécessaire aux futurs enseignants ou encadrants. En effet, ces formations leur permettront d'enrichir la qualité de leurs actions par une véritable connaissance de la recherche et des postures qu'elle implique.

Enfin, les compétences induites par la formation, telles que la communication, l'animation de groupes, le travail en équipe, les capacités d'analyse et de synthèse, ou les aptitudes à la conduite de projet, notamment, sont de nature à qualifier le titulaire de ce master pour des fonctions d'encadrement hors du champ strict de l'enseignement scolaire.

Contacts

Directeur de l'INSPÉ

François Gauer directeur@inspe.unistra.fr

Responsable du service : Anne Urban | anne.urban@unistra.fr

Responsable du bureau master MEEF 2^d degré et Encadrement éducatif : Sylvie Gross | 03.88.43.82.32 | sylvie.gross@unistra.fr

Contact secrétariat :

Carine Labati | 03.88.43.82.30 | carine.labati@unistra.fr

Responsable de la mention:

Philippe Nuss, PR, CNU25 - INSPÉ | philippe.nuss@unistra.fr

Co-responsables du parcours «Enseigner les mathématiques (CAPES)»

Amaury Bittmann - UFR de mathématique et d'informatique <u>abittmann@unistra.fr</u>

Philippe Nuss, PR - INSPÉ et UFR de math. et d'informatique philippe.nuss@unistra.fr

Charlotte Derouet - INSPÉ | <u>charlotte.derouet@unistra.fr</u>

Isabelle David-Metzmeyer - INSPÉ | <u>imetzmeyer2@unistra.fr</u>

Irène Cailleux (DIU) - INSPÉ | cailleux@unistra.fr

Offre de formation 2023/2024

Master MEEF 2^d degré | Parcours Enseigner les mathématiques (CAPES)

			ECTS			JE Composante d'affectation		Composante		Matière Mutualisée												
		UE		Intitulé de l'UE	Responsable de l'UE		Matière	Responsable de la matière	responsable pédagogique de la matière	avec un autre parcours ESPE	avec un autre parcours de master Composante	autre	СМ	cı	TD	TP	STAGE					
							Stage massé en établissement scolaire (I) TC: L'enseignant dans le système éducatif		INSPÉ								3 semaines soit environ 75h					
				Concevoir, mettre en oeuvre et réguler les			français. - Comprendre le cadre de référence et les fondements éthiques du métier.	Jean-Luc Denny	INSPÉ	Tous parcours MEEF 2nd degré			8		32							
		UE 1,1	11	enseignements	A. Candeloro	INSPÉ	Se familiariser à l'enseignement des mathématiques dans les différents cycles de l'enseignement secondaire		INSPÉ					44								
							Se former à la didactique des mathématiques pour l'enseignement	C. Derouet	INSPÉ				8	71	32	0						
	ŀ						LVE (1;1): Option : anglais		INSPÉ						20							
	SEMESTRE 1	UE 1.2	3	LVE	Michèle Adamy	INSPÉ	LVE (1;1): Option: allemand		INSPÉ				0	0	20	0						
	SEM						Informatique	B.Sauvage	UFR de Mathématique et Informatique					36								
		UE 1.3	10	Mathématiques	A. Bittmann	UFR de Mathématique et	Algèbre et géométrie	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique UFR de					34		_						
											Informatique	Analyse et probabilités	A. Bittmann	Mathématique et Informatique				0	104	0	0	
					C. Derouet	INSDÉ	Projet de mémoire. Initier un travail de recherche	C. Derouet	INSPÉ						20							
		UE 1.4	6	S'initier à la recherche			Paroles de chercheurs. S'ouvrir au monde de la recherche	C. Derouet	INSPÉ						6							
													0	0	26	0						
le gré		Totaux S1	30										8	175	78	0	75					
M1 MEEF 2 nd de gré		UE	ECTS	Intitulé de l'UE	Responsable de l'UE	Composante d'affectation	Matière	Responsable de la matière	Composante responsable pédagogique de la matière	avec un autre parcours INSPÉ	atière Mutualisi avec un autre parcours de master Composante	autre	СМ	cı	TD	TP	STAGE					
							Stage filé en établissement scolaire (II)		INSPÉ								1 jour par semaine soit environ 75h					
				Concevoir, mettre en oeuvre et réguler les			TC: L'élève au centre d'un dispositif inclusif. - Prendre en compte les singularités des élèves et les contextes d'apprentissage, les accompagner dans leurs parcours.	Céline Clément	INSPÉ	Tous parcours MEEF 2nd degré			26		10							
		UE 2.1	9	enseignements	A. Candeloro	INSPÉ	Concevoir une séance et comprendre les gestes professionnels associés pour permettre à l'élève d'acquérir des compétences		INSPÉ					48								
							Se former à la didactique des mathématiques pour l'enseignement	C. Derouet	INSPÉ					30								
							LVE (1;1): Option: anglais		INSPÉ				26	78	10	0						
	SEMESTRE 2	UE 2.2	3	LVE	Michèle Adamy	INSPÉ	LVE (1;1): Option: allemand		INSPÉ						20							
	SBME								UFR de				0	0	20	0						
							Ouverture Algèbre et géométrie	A. Bittmann	Mathématique et Informatique UFR de Mathématique et					36		\vdash						
		UE 2.3	9	Mathématiques	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique	Analyse et probabilités	A. Bittmann	Informatique UFR de Mathématique et					34								
									Informatique				0	104	0	0						
							Mémoire. Engager un travail de recherche, rédiger et soutenir un mémoire Paroles de chercheurs. S'ouvrir au monde-	C. Derouet	INSPÉ						20							
		2.4	9	9 S'initier à la recherche	C. Derouet	INSPÉ	de la recherche	C. Derouet	INSPÉ				0	0	20	0						
	ŀ	Totaux S2	30										26	182	50	0	75					
	Tota	aux M1	60										34	357	128	0	150					

										Matière Mutualisée		ie																	
		UE	ECTS	Intitulé de l'UE	Responsable de l'UE	Composante d'affectation	Matière	Responsable de la matière	Composante responsable pédagogique de la matière	avec un autre parcours INSPÉ	avec un autre parcours de master Composante	autre	СМ	а	TD	TP	STAGE												
									Stage (1;1) Option 1 : Stage en responsabilité en établissement scolaire (étudiant en alternance)		INSPÉ								2 jours par semaine soit environ : 120h										
							Stage (1;1) Option 2 : Stage en établissement scolaire (étudiant ne réalisant pas une alternance)		INSPÉ								2 jours par semaine soit environ : 120h												
							TC module 1 : Collaboration et Interdisciplinarité dans le numérique éducatif		INSPÉ	Tous parcours MEEF 2nd degré et EE					18														
							TC module 2. Prolongements, approfondissements et suivi individualisé	E. Tisserand	INSPÉ					10															
							Concevoir et analyser des séquences d'apprentissage	A. Candeloro	INSPÉ					33															
		UE 3.1	15	Concevoir, mettre en oeuvre et réguler les enseignements	A. Candeloro	INSPÉ	Approfondissement de l'enseignement d'une thématique (3 options 1;1) : Option 1 : Fonctions		INSPÉ																				
							Approfondissement de l'enseignement d'une thématique (3 options 1;1) : Option 2 : Nombres et calcul		INSPÉ	NSPÉ					15														
	SEMESTRE 3						Approfondissement de l'enseignement d'une thématique (3 options 1;1) : Option 3 : Résolution de problèmes		INSPÉ																				
							et didactiques pour concevoir son enseignement, se préparer à l'épreuve de mathématiques appliquées crit 2	C. Derouet	INSPÉ						32														
																									0	33	75	0	
																	Mathématiques générales	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique					60					
		UE 3.2	10	Mathématiques	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique	Mathématiques pour l'enseignement	Ph. Nuss	UFR de Mathématique et Informatique					20															
d degré													0	80	0	0													
M2 MEEF 2nd degré		UE 3.3		Exploiter des travaux de recherche pour sa pratique professionnelle	C. Derouet	INSPE	Exploitation recherche								20														
Y													0	0	20	0													
		Totaux S3	30										0	113	95	0	120												
										м	atière Mutualisé	ie																	
		UE	ECTS	Intitulé de l'UE	Responsable de l'UE	Composante d'affectation	Matière	Responsable de la matière	Composante responsable pédagogique de la matière	avec un autre parcours INSPÉ	avec un autre parcours de master Composante	autre	СМ	СІ	TD	TP	STAGE												
							Stage (1;1) Option 1 : Stage en responsabilité en établissement scolaire (étudiant en alternance)	A. Candeloro	INSPÉ								2 jours par semaine soit environ : 168h												
1							Stage (1;1) Option 2 : Stage en établissement scolaire (étudiant ne réalisant pas une alternance)	A. Candeloro	INSPÉ								2 jours par semaine soit environ : 168h												
		UE 4.1	18	Concevoir, mettre en oeuvre et réguler les enseignements	A. Candeloro	INSPÉ	TC Synthèse réflexive et entretien professionnel Se projeter dans le métier de professeur : analyser, argumenter et justifier ses choix, se préparer à l'épreuve d'entretien	A. Candeloro	INSPÉ	Tous parcours MEEF 2nd degré					24														
							Concevoir et analyser des séquences d'apprentissage	A. Candeloro	INSPÉ					36															
	SEMESTRE 4						Mobiliser ses connaissances mathématiques et didactiques pour concevoir son enseignement, se préparer à l'épreuve de mathématiques appliquées	C. Derouet	INSPÉ						20														
													0	36	44	0													
												Mathématiques générales	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique					20										
		UE 4.2	12	Mathématiques	A. Bittmann	UFR de Mathématique et Informatique	Mathématiques pour l'enseignement	Ph. Nuss	UFR de Mathématique et Informatique					60															
													0	80	0	0													
		Totaux S4	30										0	116	44	0	168												
	Totaux M2 60											0	229	139	0	288													
_																													
	Total Ma	ster	120										34	586	267	0	438												

Voir l'offre de formation détaillée «ROF» en ligne sur le site internet de l'INSPÉ

https://inspe.unistra.fr/formation/masters/master-meef-2d-degre/

DIU « Professeurs et conseillers principaux d'éducation stagiaires Entrée dans le métier » (en alternance à mi-temps en établissement)

Formation annualisée 2	me au	ıtre q	ue M	IEEF c	ou dispens	és	
Intitulés UE/EC	СМ	CI	TD	TP	Tronc commun	Regroupem ents disciplinaire s (ou groupe disciplines	Parcours personnalis X modules obligatoire: à choix
UE1 - Comprendre le métier d'enseignant, se situer comme acteur de la communauté éducative membre d'une institution au service de tous les élèves	20	0	26	0	46		
• Construire une posture professionnelle en concordance avec les valeurs de la République et la laïcité dans un cadre institutionnel selon des principes éthiques et responsables => Appréhender le milieu institutionnel, ses missions, ses principes de fonctionnement ==> 6h - Quelques grands repères concernant le fonctionnement de l'institution et le fonctionnement d'un EPLE. - Droits et obligations des fonctionnaires - Connaissance des contextes scolaires, de l'éducation prioritaire et du cadre de référence - Appartenance et participation au fonctionnement d'une équipe éducative => Comprendre et savoir transmettre les valeurs de la République. ==> 12h - Valeurs de la République, éducation démocratique, laïcité et enseignement. - Culture juridique, déontologique, éthique et prise de décision. => Construire une culture de l'Égalité filles-garçon et de lutte contre les inégalités scolaires ==> 8h - Le genre à l'école comme agent des inégalités filles/garçons. Développement d'une pédagogie égalitaire (lutte contre les stéréotypes ; prévention des violences sexistes ; questionnement des pratiques enseignantes, postures, supports et modalités de communication)	10		16		26		
• Comprendre et prendre en compte les singularités des élèves et les contextes d'apprentissage => Connaître l'adolescent, l'élève et les processus cognitifs d'apprentissage ==> 14h - Notions de psychologie développementale et expérimentale portant sur le développement de l'adolescent et abordant les axes suivants : physique, social et affectif, cognitif, et de la personnalité et de l'identité. - Lien entre le développement de l'adolescent et la scolarité dans ses différentes sphères (relations avec les pairs, situations d'apprentissage); influence des facteurs sociaux, affectifs, du contexte dans l'apprentissage => Connaître les enjeux, les principes et les contextes de l'école inclusive ==> 6h - Les principaux concepts de l'éducation inclusive du point de vue éthique et pédagogique. - Découverte des différents dispositifs, structures et modalités d'accompagnement possible (EBEP + allophones). Développement de pratiques permettant la participation effective de tous les élèves à l'ensemble des activités d'enseignement.	10		10		20		
UE2 - Construire les savoirs pédagogiques et didactiques dans le cadre des enseignements à dispenser Certification numérique PIX+EDU (volet Inspé)	0	0	112 12	0	12 12	100	
=> Consolider les savoirs pédagogiques et didactiques et se former à une pratique experte de							
l'apprentissage de la(les) discipline(s) enseignée(s) en mobilisant notamment les références institutionnelles et les acquis de la recherche. - Repères cognitifs, didactiques majeurs pour conduire un enseignement efficace de la(les) discipline(s) - Construction des gestes professionnels et développement d'outils permettant d'en faire un usage raisonné. - Construction des savoirs pédagogiques: compétences relationnelles et sociales mobilisés pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies d'enseignement, pour cerner les différentes possibilités pédagogiques (modèles pédagogiques, type d'autorité, place du groupe, de l'autonomie, évaluations) et opérer des choix éclairés. - Principe, étapes et modalités de construction de séquences s'inscrivant dans une programmation et			100			100	
l'apprentissage de la(les) discipline(s) enseignée(s) en mobilisant notamment les références institutionnelles et les acquis de la recherche. Repères cognitifs, didactiques majeurs pour conduire un enseignement efficace de la(les) discipline(s) Construction des gestes professionnels et développement d'outils permettant d'en faire un usage raisonné. Construction des savoirs pédagogiques: compétences relationnelles et sociales mobilisés pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies d'enseignement, pour cerner les différentes possibilités pédagogiques (modèles pédagogiques, type d'autorité, place du groupe, de l'autonomie, évaluations) et opérer des choix éclairés.							
l'apprentissage de la(les) discipline(s) enseignée(s) en mobilisant notamment les références institutionnelles et les acquis de la recherche. Repères cognitifs, didactiques majeurs pour conduire un enseignement efficace de la(les) discipline(s) Construction des gestes professionnels et développement d'outils permettant d'en faire un usage raisonné. Construction des savoirs pédagogiques: compétences relationnelles et sociales mobilisés pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies d'enseignement, pour cerner les différentes possibilités pédagogiques (modèles pédagogiques, type d'autorité, place du groupe, de l'autonomie, évaluations) et opérer des choix éclairés. Principe, étapes et modalités de construction de séquences s'inscrivant dans une programmation et composées de séances articulées pour former une progression avec des objectifs explicites. UE3 - Concevoir, mettre en œuvre et réguler les enseignements en situation et développer une analyse réflexive de sa pratique professionnelle >> Conscruire les postures et gestes professionnels du professeur de collège et lycée - Comprendre et participer au fonctionnement de l'EPLE (instances), au fonctionnement d'une équipe éducative (chef d'établissement, autres enseignants, conseillers pédagogiques) - Entretenir des liens avec les parents et les partenaires de l'EPLE (collectivité territoriale, associations). - Établir des choix pédagogiques en situation. - Connaître les gestes professionnels et développer les outils permettant d'en faire un usage raisonné. >> Construire des pratiques adaptées au contexte et aux besoins des élèves - Comprendre les enjeux éducatifs et d'apprentissage propres au collège, au lycée général ou technologique ou professionnel en articulation aux programmes et instructions officielles ainsi qu'aux besoins des élèves: la construction de séances, séquences qui s'inscrivent dans une progression et une programmation, le choix des méthodes et démarches à proposer aux élèves, l'usage des supports de travail, la différenci	0	0	32	0		32	
l'apprentissage de la(les) discipline(s) enseignée(s) en mobilisant notamment les références institutionnelles et les acquis de la recherche. Repères cognitifs, didactiques majeurs pour conduire un enseignement efficace de la(les) discipline(s) Construction des gestes professionnels et développement d'outils permettant d'en faire un usage raisonné. Construction des savoirs pédagogiques: compétences relationnelles et sociales mobilisés pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies d'enseignement, pour cerner les différentes possibilités pédagogiques (modèles pédagogiques, type d'autorité, place du groupe, de l'autonomie, évaluations) et opérer des choix éclairés. Principe, étapes et modalités de construction de séquences s'inscrivant dans une programmation et composées de séances articulées pour former une progression avec des objectifs explicites. UE3 - Concevoir, mettre en œuvre et réguler les enseignements en situation et développer une analyse réflexive de sa pratique professionnelle -> Construire les postures et gestes professionnels du professeur de collège et lycée -> Comprendre et participer au fonctionnement de l'EPLE (instances), au fonctionnement d'une équipe éducative (chef d'établissement, autres enseignants, conseillers pédagogiques) - Entretenir des liens avec les parents et les partenaires de l'EPLE (collectivité territoriale, associations). - Etablir des choix pédagogiques en situation. Connaître les gestes professionnels et développer les outils permettant d'en faire un usage raisonné. -> Construire des pratiques adaptées au contexte et aux besoins des élèves - Comprendre et analyser en contexte l'influence des facteurs sociaux, affectifs, du contexte dans l'apprentissage - Comprendre les enjeux éducatifs et d'apprentissage propres au collège, au lycée général ou technologique ou professionnel en articulation aux programmes et instructions officielles. - Élaborer des dispositifs d'enseignement-apprentissage répondant aux programmes et instructions officielles - Elabor		0	32	0		32	20
l'apprentissage de la(les) discipline(s) enseignée(s) en mobilisant notamment les références institutionnelles et les acquis de la recherche. Repères cognitifs, didactiques majeurs pour conduire un enseignement efficace de la(les) discipline(s) Construction des gestes professionnels et développement d'outils permettant d'en faire un usage raisonné. Construction des savoirs pédagogiques: compétences relationnelles et sociales mobilisés pour concevoir et mettre en œuvre des stratégies d'enseignement, pour cerner les différentes possibilités pédagogiques (modèles pédagogiques, type d'autorité, place du groupe, de l'autonomie, évaluations) et opérer des choix éclairés. Principe, étapes et modalités de construction de séquences s'inscrivant dans une programmation et composées de séances articulées pour former une progression avec des objectifs explicites. UE3 - Concevoir, mettre en œuvre et réguler les enseignements en situation et développer une analyse réflexive de sa pratique professionnelle Construire les postures et gestes professionnels du professeur de collège et lycée Construire les postures et gestes professionnels du professeur de collège et lycée Comprendre et participer au fonctionnement de l'EPLE (instances), au fonctionnement d'une équipe éducative (chef d'établissement, autres enseignants, conseillers pédagogiques) Entretenir des liens avec les parents et les partenaires de l'EPLE (collectivité territoriale, associations). Connaître les gestes professionnels et développer les outils permettant d'en faire un usage raisonné. Comprendre et analyser en contexte l'influence des facteurs sociaux, affectifs, du contexte dans l'apprentissage Comprendre et analyser en contexte l'influence des facteurs sociaux, affectifs, du contexte dans l'apprentissage Comprendre les enjeux éducatifs et d'apprentissage propres au collège, au lycée général ou technologique ou professionnel en articulation aux programmes et instructions officielles ainsi qu'aux besoins des élèves: la construction de séance			32			32	20 20

Des ajustements de maquette pourront être appliqués en fonction du positionnement et des besoins du stagiaire.
Facultatif. Découverte du collège (stagiaires affectés en lycée) ou du lycée (stagiaires affectés en collège), stage en entreprise (stagiaires de l'enseignement professionnel), découverte CIO, Canopé, partenaires... (4, 5 ou 6 jours?)

Dispositions relatives au plagiat

Plagiat, « copier-coller », recopiage : est-ce bien raisonnable ?

© A. Bouvel / Université de Strasbourg

De nombreux étudiants cèdent à la tentation de s'inspirer des travaux ou créations d'autrui lors de la rédaction de leurs propres copies, projets, mémoires, thèses, sans nécessairement s'apercevoir qu'ils portent **atteinte au droit d'auteur** et encourent de **lourdes sanctions**.

Ce document, qui ne prétend pas à l'exhaustivité, a pour but de présenter les **principales règles de bonne conduite** à observer dans **tout travail universitaire**.

1. Quels sont les comportements illicites (interdits)?

Toute **reproduction** ou **imitation, totale** ou **partielle** (B), d'une oeuvre protégée par le droit d'auteur (A) est illicite.

a) Définition des oeuvres protégées par le droit d'auteur

Ces oeuvres sont **extrêmement nombreuses** puisque **toute création de l'esprit**, **quelle que soit sa forme et sa valeur intellectuelle ou artistique**, est protégée par le droit d'auteur, **sans qu'il soit nécessaire de la déposer**. En effet, le droit français, contrairement à d'autres droits étrangers, ne rend pas obligatoire l'apposition du symbole © ou de la mention « copyright Untel ».

Il s'ensuit que tous les travaux, oeuvres ou outils susceptibles d'être utilisés dans un contexte pédagogique, universitaire ou scientifique font l'objet d'un droit d'auteur et notamment :

- oeuvres écrites, publiées ou non, à caractère littéraire, artistique, informatif ou scientifique : livres, revues, journaux, rapports publics, dictionnaires ou encyclopédies, cours, thèses, mémoires, projets, copies, sujets d'examen ou d'exercice, corrigés, QCM, contenu écrit des pages d'un site web, d'un fichier powerpoint, interviews, articles, lettres, e-mails, chats, modes d'emploi, guides, catalogues, poèmes, textes de chanson, etc. La longueur du texte importe peu : un titre ou un slogan est aussi protégé par le droit d'auteur,
- oeuvres orales : cours, exposés, conférences, discours, interviews orales, sketches, répliques de théâtre, dialogues de films, etc.,

- oeuvres musicales: symphonies, chansons, opéras, opérettes, bandes originales de film, jingles publicitaires, etc.,
- oeuvres graphiques (relevant de l'art dit « pur » ou des arts appliqués): toiles, dessins, caricatures, décors, sculptures, photographies, design et créations de mode, oeuvres architecturales, plans (notamment d'architecte), cartes géographiques, croquis, schémas, tableaux, courbes, graphiques, affiches publicitaires, interfaces graphiques de sites web, de logiciels, de jeux vidéo, de DVD, de bases de données, etc.,
- **oeuvres audiovisuelles** : films, clips, reportages, documentaires, émissions de télévision, de radio, etc.,
- ◆ oeuvres numériques : logiciels et leurs codes, bases de données, sites web,
 CD-Rom, jeux vidéo, etc.

Cette liste est malheureusement loin d'être exhaustive, tant la variété des supports susceptibles d'être concernés est vaste.

b) Qu'est-ce qu'une reproduction / imitation d'une oeuvre protégée par le droit d'auteur ?

Le droit interdit toute reproduction ou imitation, gratuite ou payante, d'une oeuvre protégée par le droit d'auteur et ce, quel que soit le nombre d'exemplaires réalisés.

Peu importe à cet égard que l'oeuvre soit **totalement ou partiellement repro- duite.** La reproduction ou l'imitation de quelques paragraphes ou morceaux choisis d'une thèse de 500 pages est, par exemple, tout aussi illicite que celle de l'oeuvre intégrale.

De même, la fidélité de la reproduction est indifférente. Une reproduction strictement identique (un « copier-coller » ou un recopiage par exemple) est certes un plagiat, mais une imitation relève aussi de cette qualification. Ainsi, le fait de recopier un texte en changeant quelques mots ou même en le paraphrasant constitue un plagiat. Est encore un plagiat le fait de s'approprier la substance d'une oeuvre protégée en la résumant, en la condensant. La traduction d'une oeuvre protégée dans une langue autre que celle d'origine est également interdite.

Enfin, nul n'étant censé ignorer la loi, l'auteur du plagiat ne peut pas s'exonérer de sa responsabilité en invoquant sa « bonne foi » ; il ne peut donc se retrancher derrière sa méconnaissance du droit.

Conclusion : comment faire licitement référence aux travaux d'autrui?

Toute imitation ou reproduction d'une oeuvre protégée doit être **autorisée par le titulaire du droit d'auteur**, éventuellement contre rémunération. Ce principe connaît toutefois quelques exceptions :

- Il est ainsi possible, à des fins critiques, scientifiques, pédagogiques, informatives voire polémiques, de **citer des extraits** d'oeuvres protégées à condition d'utiliser des **guillemets** ou des caractères **italiques**, et surtout de **mentionner lisiblement le titre et le nom de l'auteur à proximité de la citation**.
- Il est également possible de réaliser, toujours aux mêmes fins, une **analyse** d'une oeuvre protégée, à condition là encore de citer lisiblement le titre et le nom de l'auteur.
- Les **textes et documents officiels** (lois, décrets, jugements) peuvent quant à eux être librement reproduits, même dans leur intégralité.
- Enfin, la copie d'une oeuvre protégée est tolérée dès lors que le copiste en fait un usage **exclusivement privé et personnel** et qu'il **ne communique** donc **cette reproduction à quiconque**. La distribution des documents ainsi copiés à des camarades ou à un professeur lors d'un cours ou d'une soutenance est par exemple interdite.
- Quid pour finir de la reprise des idées et raisonnements d'autrui ainsi que de celle des données brutes ? Ces trois éléments ne sont pas protégés par le droit d'auteur mais ils ne peuvent pas pour autant être inconditionnellement exploités.
- Les **idées et raisonnements d'autrui** peuvent être librement réutilisés, mais à condition impérative de **mentionner explicitement le nom de leur auteur**,
- Les **données brutes** (historiques, scientifiques, géographiques...) peuvent également être réutilisées ; il est toutefois indispensable de **mentionner la source**, ne serait-ce que pour que le lecteur puisse s'assurer de l'exactitude de ces données. Cette exigence ne vaut naturellement pas pour les données notoires (exemples : dates de naissance de Louis Pasteur, de publication de La Société féodale de Marc Bloch, du discours de l'Horloge de Robert Schuman, etc.).

2. Quelles sont les sanctions du plagiat?

Du point de vue juridique, le plagiat constitue une **contrefaçon**. Son auteur s'expose à des **sanctions civiles** (indemnisation de la victime) et **pénales** (lourdes amendes voire emprisonnement dans les cas les plus graves).

Lorsque le plagiat est réalisé dans un contexte scolaire ou universitaire, son auteur doit en outre être traduit devant la section disciplinaire de son établissement qui peut prononcer diverses sanctions allant jusqu'à une interdiction illimitée d'inscription dans tout établissement d'enseignement supérieur.

© A. Bouvel / Université de Strasbourg

Plagier ne représente pas un gain de temps mais un gain d'ennuis.

Utilisez donc guillemets, italique, titre et nom de l'auteur lorsque vous vous servez des travaux d'autrui.

Utilisez vos propres connaissances et votre propre intelligence : le plagiat n'a aucun intérêt, ni pour vous, ni pour vos correcteurs.

Concours 2024

Les inscriptions aux concours de recrutement de personnels enseignants et de conseillers principaux d'éducation s'effectuent par internet. Veuillez consulter le site https://www.devenirenseignant.gouv.fr/ pour prendre connaissance des dates et modalités d'inscription.

Pour aller plus loin:

Référentiel de compétences des métiers du professorat et de l'éducation https://www.education.gouv.fr/le-referentiel-de-competences-des-me-tiers-du-professorat-et-de-l-education-5753

Calendrier universitaire INSPÉ 2023-2024

Calendrier général Unistra

Dates Sem. Evaluation continue intégrale 04/09/2023 36 Accueil 11/09/2023 37 Semaine 1 18/09/2023 38 Semaine 2 25/09/2023 39 Semaine 3 02/10/2023 40 Semaine 4 09/10/2023 41 Semaine 5 16/10/2023 42 Semaine 6 23/10/2023 43 30/10/2023 Vacances « Toussaint » 06/11/2023 45 Semaine 8 13/11/2023 46 Semaine 9 20/11/2023 47 Semaine 10 27/11/2023 Semaine 11 04/12/2023 49 Semaine 12 11/12/2023 50 Semaine 13 51 18/12/2023 Semaine 14 25/12/2023 Vacances « Noël » 01/01/2024 Vacances « Noël » 08/01/2024 2 Semaine de révision 15/01/2024 3 Semaine 15 22/01/2024 4 Semaine 16 29/01/2024 5 Intersemestre (Semaine 0) 05/02/2024 6 Semaine 1 7 12/02/2024 Semaine 2 19/02/2024 8 Semaine 3 9 26/02/2024 Semaine 4 | Date limite jury S1 04/03/2024 Vacances « Hiver » 11/03/2024 11 Semaine 5 18/03/2024 12 Semaine 6 25/03/2024 13 Semaine 7 01/04/2024 14 Semaine 8 08/04/2024 15 Semaine 9 15/04/2024 16 Semaine 10 22/04/2024 17 Semaine 11 29/04/2024 18 Vacances « Printemps » 06/05/2024 19 Semaine 12 13/05/2024 20 Semaine 13 20/05/2024 21 Semaine 14 27/05/2024 22 Semaine 15 03/06/2024 23 Semaine 16 10/06/2024 24 17/06/2024 25 24/06/2024 26 Date limite jury S2 01/07/2024 27 08/07/2024 28 15/07/2024

Calendrier masters MEEF 1er degré, 2d degré, EE

Dates	Sem.	Evaluation continue intégrale
		Non alternants M2 : réunions de rentrée
28/08/2023	35	Alternants M2 : reutrions de rentree
		d'accueil des M2 alternants, prérentrée des
		enseignants le 01/09/2023
04/09/2023	36	Semaine 1 Début des cours
11/09/2023	37	Semaine 2
18/09/2023	38	Semaine 3
25/09/2023	39	Semaine 4
02/10/2023	40	Semaine 5
09/10/2023	41	Semaine 6
16/10/2023	42	Semaine 7
23/10/2023	43	Semaine 8
30/10/2023	44	Vacances « Toussaint »
06/11/2023	45	Semaine 9
13/11/2023	46	Semaine 10
20/11/2023	47	Semaine 11
27/11/2023	48	Semaine 12
04/12/2023	49	Semaine 13
11/12/2023	50	Semaine 14
18/12/2023	51	Semaine 15
25/12/2023	52	Vacances « Noël »
01/01/2024	1	Vacances « Noël »
08/01/2024	2	Semaire libérée
15/01/2024	3	Semaine 16
22/01/2024	4	Semaine 17
29/01/2024	5	Semaine 1
05/02/2024	6	Semaine 2
12/02/2024	7	Semaine 3
19/02/2024	8	Semaine 4
26/02/2024	9	Semaine 5 Date limite jury S1
04/03/2024	10	Vacances « Hiver »
11/03/2024	11	Semaine 6
18/03/2024	12	Semaine 7
25/03/2024	13	Semaine 8
01/04/2024	14	Semaine 9
08/04/2024	15	Semaine 10
15/04/2024	16	Semaine 11
22/04/2024	17	Semaine 12
29/04/2024	18	Vacances « Printemps »
06/05/2024	19	Semaine 13
13/05/2024	20	Semaine 14
20/05/2024	21	Semaine 15
27/05/2024	22	Semaine 16
03/06/2024	23	Semaine 17
10/06/2024	24	Semaine 18
17/06/2024	25	Semaine 19
24/06/2024	26	
01/07/2024	27	Date limite jury S2
08/07/2024	28	
15/07/2024	29	

Ernest vous accompagne tout au long de votre année universitaire!



Ernest, c'est quoi?

C'est un environnement numérique et social de travail.

Cet outil est dédié à tous les personnels et étudiants de l'Université de Strasbourg.

Dans l'espace <u>Ernest</u> de l'INSPÉ, vous trouverez des informations, des actualités, des documents,...

Ernest, pour quoi faire?

Ernest est votre «porte d'entrée» pour accéder à tout ce dont vous avez besoin : des applications (emploi du temps, moodle, etc.), des actualités, des informations, des documents à télécharger.

Si vous ne trouvez pas ce que vous cherchez vous pouvez utiliser le moteur de recherche.





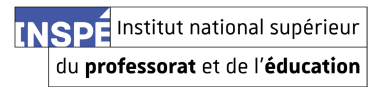
Et si malgré ça vous ne trouvez pas ce que vous cherchez ?

Nous pouvons vous aider à trouver les informations que vous cherchez ou éventuellement en rajouter.

Vous pouvez nous contacter et faire des suggestions à l'adresse ernest@inspe.unistra.fr

> Pour trouver Ernest plus facilement, je flashe le QR code!





Université de Strasbourg





Autriche Belgique Bulgarie Espagne Finlande Hongrie Italie Norvège **Portugal** Suède **Afrique du Sud Australie** Brésil Chili Chine Colombie Corée **Etats-Unis** Inde Irlande Israël

L'INSPÉ vous offre la possibilité d'effectuer une mobilité internationale en Europe et hors d'Europe, dans le cadre de vos études :

- Semaines internationales (à partir de la L1),
- Un semestre ou une année entière (à partir de la L2)
- Stages courts d'une à deux semaines (à partir du M1)

Il existe une variété de destinations et d'aides financières.

Plus d'infos:

https://inspe.unistra.fr/international/partir-etudier-a-letranger/

Contact: ri-contact@inspe.unistra.fr

Voir toutes les possibilités de mobilité :

https://unistra.moveonfr.com/publisher/6/fra#

Sélectionner **INSPE** dans le menu déroulant.

Japon



Vous allez pouvoir rejoindre le réseau Alumni!

Qu'est ce qu'un Alumni ? Pluriel du latin *alumnus* qui veut dire élève, Alumni est le terme adopté pour désigner une communauté d'élèves.

Le réseau **Alumni de l'Université de Strasbourg** réunit les diplômés, personnels et doctorants parmi les facultés, écoles et instituts de l'Université. **Il est ouvert aux étudiants** afin de pouvoir tisser son réseau dès aujourd'hui.

Pourquoi s'inscrire au Réseau Alumni Unistra?



- se faire **parrainer** par des anciens,
- contacter des experts dans tous les domaines grâce à l'annuaire en ligne,
- contacter les ambassadeurs nationaux ou internationaux.



- développer dès maintenant son réseau professionnel,
- participer à des événements et rencontrer d'autres Alumni,
- s'inspirer des **portraits et témoignages des anciens**.



- accéder à des offres d'emploi, d'alternance, de stage
- être visible des recruteurs grâce à la candidathèque,
- participer à des évènements emploi (ateliers, afterworks, webinars).



- recevoir la newsletter mensuelle Alum'news
- rester en lien avec son école, faculté ou institut et votre université grâce à des groupes en ligne,
- consulter les articles et témoignages en ligne.

Pour vous inscrire, connectez-vous dès à présent sur **alumni.unistra.fr**

avec vos identifiants Ernest

Pour plus d'information, Linkedin @alumniunistra

Parce qu'un travail universitaire de qualité s'appuie sur des sources d'information de qualité, les BU sélectionnent pour vous une documentation fiable et pertinente.

2 bibliothèques vous sont particulièrement dédiées : elles proposent des ressources en *sciences de l'éducation* à proximité de vos lieux de cours.

- → Bibliothèque éducation et enseignement Strasbourg | 141 avenue de Colmar, 67000 Strasbourg 03 88 43 82 87 | bu-education-enseignement-strasbourg@unistra.fr
- → Bibliothèque éducation et enseignement Colmar | 12 rue Messimy, 68000 Colmar 03 89 21 60 56 | bu-education-enseignement-colmar@unistra.fr

Ressources documentaires ע ע ע ע Consultez des ressources en ligne — articles, ebooks, revues, bases de données — et localisez des ressources imprimées sur bu.unistra.fr (connexion avec votre compte Unistra) Nos services

🔤 📭 學 S'inscrire, consulter, emprunter

L'inscription est automatique. La carte Pass campus vous permet d'emprunter dabs toutes les bibliothèques universitaires du réseau (Université de Strasbourg, BNU, Insa...) mais aussi d'imprimer et numériser des documents.

🛡 쭞 Profitez d'horaires élargies

Les bibliothèques sont ouvertes du lundi au vendredi en continu, 5 BU vous accueillent en soirée et le week-end. >> bibliothèque du Cardo, bibliothèque du PEGE, bibliothèque de santé, bibliothèque du Studium, BNU

ظفمُ 🎞 Travailler en groupe

Les bibliothèques mettent à votre disposition des espaces pour travailler en groupe, équipés, de WiFi et de matériel audiovisuel. Certaines salles peuvent être réservées *via* l'application mobile *Affluences*.

∘ 🗗 🔆 Trouver de l'aide

Même à distance, vous pouvez demander conseil à un bibliothécaire par mail à bu-contact@unistra.fr. Des ateliers de formation sont également organisés tout au long de l'année.

Visitez les BU et participez aux formations!

Pour vous faire découvrir les bibliothèques et vous aider à utiliser les ressources mises à votre disposition, nous vous proposons des visites et des formations documentaires.



Juin 2022 | Conception Pôle médiations , Service des bibliothèques

LE PAIEMENT SANS CONTACT POUR MANGER AU RESTO U'

1 Izly, qu'est-ce que c'est?

C'est la solution de paiement sans contact sur le campus. Avec Izly, réglez vos achats **avec votre smartphone ou avec votre carte étudiante**

2 Pourquoi utiliser Izly?



C'est plus pratique:
 plus besoin d'espèces
 et votre statut (boursier ou non)
 est automatiquement appliqué



• C'est plus rapide : moins d'attente en caisse



 C'est plus sécurisé : vos données bancaires et personnelles sont protégées

Que pouvez-vous payer avec Izly?



- Vos repas dans les restaurants et cafétérias des Crous
- Vos services sur le campus (photocopies, laverie, distribution automatique...)
- Vos commandes en ligne sur les sites des Crous et des universités

Comment activer son compte ?

Izly vous envoie un e-mail automatiquement sur votre boîte mail lors de votre inscription à messervices.etudiant.gouv.fr, sinon sur celle de votre établissement d'enseignement. Vous êtes alors dirigé vers Izly.fr pour activer votre compte en ligne.

Vous n'avez pas reçu de message d'activation? Vérifiez toutes vos adresses mails (ainsi que les spams) ou rendez-vous sur help.izly.fr

5 Comment recharger le compte Izly?



- •À partir de 10 € avec votre carte bancaire sur Izly.fr
- •À partir de 5 € avec votre RIB sur Izly.fr

6 Comment payer avec Izly?

- Avec votre carte étudiante sans contact
- Avec votre smartphone dans l'appli Izly : générez un QR code à présenter en caisse ou à la borne



7 Comment récupérer l'argent de son compte Izly?

Vous pouvez virer de l'argent de votre compte Izly vers votre compte bancaire :

- depuis l'application Izly*
- depuis votre espace personnel sur Izly.fr
- *en saisissant votre code secret Izly (à 6 chiffres)



L'appli Izly est téléchargeable gratuitement sur l'App Store et Google Play. Activez et gérez votre compte sur Izly.fr





Réseau Canopé Réseau de formation des enseignants





En 2020, Réseau Canopé, opérateur du ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports, s'est vu confier une nouvelle mission par le ministre Jean-Michel Blanquer : la formation tout au long de la vie des enseignants, et notamment leur formation au numérique et par le numérique, en lien étroit avec les services centraux et académiques de formation.

À l'écoute des besoins identifiés sur le terrain et des attentes des acteurs institutionnels, Réseau Canopé conçoit et met en œuvre une offre nationale de ressources et de formations – en présentiel et à distance – permettant aux enseignants de développer leurs compétences, leurs savoirs et leurs pratiques professionnelles.

www.reseau-canope.fr

NOTRE MISSION

Former les enseignants tout au long de leur vie, notamment au numérique.

NOTRE VOCATION

Agir pour le développement professionnel des enseignants.

NOTRE ATOUT

Une présence au plus près des territoires avec les Ateliers Canopé, un siège au cœur de Poitiers, capitale de l'Éducation, la Librairie Canopé, le Musée national de l'Éducation (Munaé), le CLEMI.

Fort de ses 12 directions territoriales (régions académiques), de ses 5 directions académiques (Corse et Outremer) et de ses 102 Ateliers Canopé départementaux, Réseau Canopé propose des actions de formation et d'accompagnement :

- en présentiel, dans les établissements scolaires et dans les Ateliers Canopé, lieux d'accueil, de formation et de partage pour l'ensemble de la communauté éducative ;
- à distance, à travers une offre déployée selon des formats variés (MOOC, webinaires, parcours...), aux objectifs gradués (de la découverte à la maîtrise);
- à travers des ressources pédagogiques vidéo, audio et numériques, pour enrichir les pratiques pédagogiques des enseignants au quotidien.

Direction territoriale (DT) Grand Est – Réseau Canopé

La direction territoriale Grand Est de réseau Canopé est composée d'une direction centrale et de dix ateliers Canopé, répartis sur l'ensemble de la région académique Grand Est.

Une centaine de collaborateurs sont présents pour accompagner et former la communauté éducative.

La DT Grand Est développe des projets à l'échelle internationale, nationale, de la région, des départements.

Les marqueurs forts de la DTGE

- le Pôle national du développement professionnel des personnels de l'éducation
 - <u>www.reseau-canope.fr/developpement-professionnel-des-enseignants.</u> <u>html</u>
- le bilinguisme et la culture européenne ;
- l'innovation (projet FabLab à l'école, Educ'Lab en lien avec la recherche, méthodes créatives d'accompagnement, dispositifs de formation hybride, accompagnement de l'intelligence collective et des politiques éducatives publiques, développement scolaire des établissements.

Rendez-vous dans vos deux ateliers Canopé de proximité!

Direction : Laurence Prévost laurence.prévost@reseau-canope.fr

Atelier Canopé 67 - Strasbourg

23 Rue du Maréchal Juin 67007 Strasbourg Tél. 03 88 45 51 60 | @Canope_67 contact.atelier67@reseau-canope.fr

Atelier Canopé 68 - Mulhouse

7 Rue du Chanoine Winterer 68100 Mulhouse Tél. 03 89 56 23 89 | @Canope_68 contact.atelier68@reseau-canope.fr

■ Pôle Affaires Générales/M. Lakraa/03_guide_ped_2022-2023_MEEF_2d_maths_v2.indd - Sept. 2022