

Décrets, arrêtés, circulaires

TEXTES GÉNÉRAUX

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

Arrêté du 4 février 2014 fixant la nomenclature des mentions du diplôme national de master

NOR : ESR1402516A

La ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche,

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L. 612-5, L. 613-1, D. 613-1 et D. 613-6 ;

Vu l'arrêté du 25 avril 2002 modifié relatif au diplôme national de master ;

Vu l'arrêté du 4 février 2014 fixant le cadre national des formations conduisant à la délivrance des diplômes nationaux de licence, de licence professionnelle et de master, notamment son article 3 ;

Vu l'avis du Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche en date du 27 janvier 2014,

Arrête :

Art. 1^{er}. – L'intitulé du diplôme national de master est défini par un nom de domaine et de mention dans les conditions fixées par l'arrêté du 4 février 2014 susvisé. La nomenclature des mentions est précisée en annexe du présent arrêté.

Art. 2. – La directrice générale pour l'enseignement supérieur et l'insertion professionnelle est chargée de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Journal officiel* de la République française.

Fait le 4 février 2014.

GENEVIÈVE FIORASO

ANNEXE

Analyse et politique économique. Monnaie, banque, finance, assurance. Econométrie, statistiques. Economie. Economie appliquée. Economie du développement. Economie du droit. Economie de l'entreprise et des marchés. Economie des organisations. Economie internationale. Economie sociale et solidaire. Economie et management publics. Economie du travail et des ressources humaines. Economie de l'environnement, de l'énergie et des transports. Economie de la santé. Economie industrielle et des réseaux. Management et administration des entreprises. Administration économique et sociale. Administration et échanges internationaux. Comptabilité - contrôle - audit. Contrôle de gestion et audit organisationnel. Finance. Marketing, vente. Management. Management stratégique. Management et commerce international. Management public. Management sectoriel. Management des PME-PMI. Management des systèmes d'information. Entrepreneuriat et management de projets. Management de l'innovation. Gestion de production, logistique, achats. Gestion des ressources humaines. Gestion de l'environnement. Gestion de patrimoine. Politiques publiques. Politiques comparées. Relations internationales. Science politique. Actuariat. Administration publique. Droit. Droit administratif. Droit civil. Droit comparé. Droit privé. Droit public des affaires. Droit des affaires. Droit bancaire et financier. Droit de la propriété intellectuelle. Droit fiscal. Droit des assurances. Droit notarial. Droit du patrimoine. Droit de l'immobilier. Droit social. Droit de l'entreprise. Droit des collectivités territoriales. Droit pénal et sciences criminelles. Droit de la santé. Droit de l'environnement et de l'urbanisme. Droit européen. Droit international. Finances publiques. Droit constitutionnel. Droit des libertés. Droit public. Droit de l'économie. Droit du numérique. Histoire du droit et des institutions. Justice, procès et procédures. Histoire. Histoire de l'art. Histoire, civilisations, patrimoine. Archéologie, sciences pour l'archéologie. Mondes anciens. Mondes médiévaux. Mondes modernes. Mondes contemporains. Conservation-restauration des biens culturels. Géographie. Géographie, aménagement, environnement et développement. Géopolitique. Architecture, urbanisme, paysage. Géomatique. Gestion des territoires et développement local. Etudes du développement. Sociologie. Démographie.

Ergonomie.

Sciences sociales. Etudes sur le genre. Sciences économiques et sociales. Humanités numériques.

Sciences cognitives.

Etudes européennes et internationales. Civilisations, cultures et sociétés. Sciences du langage. Traitement automatique des langues. Anthropologie. Ethnologie.

Philosophie.

Ethique.

Logique.

Histoire de la philosophie.

Epistémologie, histoire des sciences et des techniques.

Psychanalyse.

Esthétique.

Intelligence économique. Théologie catholique. Théologie protestante. Sciences des religions et sociétés.

Psychologie clinique, psychopathologie et psychologie de la santé.

Psychologie sociale, du travail et des organisations.

Psychologie de l'éducation et de la formation.

Psychologie.

Psychologie : psychopathologie clinique psychanalytique.

Sciences de l'éducation. Journalisme. Information, documentation. Communication, publicité. Communication publique et politique. Culture et communication. Information, communication. Sciences de l'information et des bibliothèques. Muséologie, muséo-épigraphie. Information et médiation scientifique et technique. Communication des organisations. Intervention et développement social. Métiers du livre et de l'édition. Lettres. Arts, lettres et civilisations.

Lettres et humanités. Littérature générale et comparée. Etudes culturelles. Création littéraire. Français langue étrangère. Langues, littératures et civilisations étrangères et régionales. Langues et sociétés. Langues étrangères appliquées. Traduction et interprétation. Didactique des langues. Humanités. Arts. Arts plastiques. Arts de la scène et du spectacle vivant. Création artistique. Danse. Théâtre. Cinéma et audiovisuel. Audiovisuel, médias interactifs numériques, jeux. Création numérique. Musicologie. Patrimoine et musées. Archives. Direction de projets ou établissements culturels. Industries culturelles. Mode. Humanités et industries créatives. Mathématiques.

Mathématiques et applications. Mathématiques appliquées, statistique. Informatique. Réseaux et télécommunication. Calcul haute performance, simulation. Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises - MIAGE. Mathématiques et informatique appliquées aux sciences humaines et sociales - MIASHS. Ingénierie de l'image, ingénierie du son. Physique. Physique fondamentale et applications. Physique appliquée et ingénierie physique. Physique du vivant. Ingénierie nucléaire. Sciences de la matière. Chimie. Chimie physique et analytique. Chimie et sciences du vivant. Chimie moléculaire. Chimie et sciences des matériaux. Génie civil. Mécanique. Génie mécanique. Sciences et génie des matériaux. Nanosciences et nanotechnologies. Génie des procédés et des bio-procédés. Ingénierie de conception. Optique, image, vision, multimédia. Traitement du signal et des images.

Acoustique. Electronique, énergie électrique, automatique. Energétique, thermique. Energie. Automatique, robotique. Instrumentation, mesure, métrologie. Ingénierie des systèmes complexes. Génie industriel. Aéronautique et espace. Sciences et techniques des activités physiques et sportives – STAPS. STAPS : entraînement et optimisation de la performance sportive. STAPS : activité physique adaptée et santé. STAPS : management du sport. STAPS : ingénierie et ergonomie de l'activité physique. Biologie. Biologie-santé. Santé. Sciences du vivant. Santé publique. Sciences du médicament. Biotechnologies. Biologie moléculaire et cellulaire. Biochimie, biologie moléculaire. Biologie intégrative et physiologie. Biologie du développement. Biologie végétale. Pharmacologie. Toxicologie et écotoxicologie. Microbiologie.

Neurosciences.

Immunologie. Nutrition et sciences des aliments. Bio-informatique. Biologie structurale, génomique. Génétique.

Ethologie. Biomécanique. Ingénierie de la santé. Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat. Sciences de la mer. Sciences de la Terre et des planètes, environnement. Géoressources, géorisques, géotechnique. Bio-géosciences. Sciences de l'eau. Astrophysique, astronomie, planétologie. Agrosociétés, environnement, territoires, paysage, forêt. Biologie, agrosociétés. Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement.

Biodiversité, écologie et évolution. Design. Didactique des sciences. Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 1^{er} degré. Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), 2^e degré.

Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), encadrement éducatif. Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF), pratiques et ingénierie de la formation. Risques et environnement.

Qualité, hygiène, sécurité. Innovation, entreprise et société. Transport, mobilités, réseaux. Tourisme. Urbanisme et aménagement. Ville et environnements urbains.