

## OFFRE DE FORMATION RELATIVE AUX METIERS DE L'ENSEIGNEMENT 2010-2013

N° DE DOSSIER	DIPLOME	DOMAINE	MENTION	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION MENTION	SPECIALITE	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION SPECIALITE	FINALITE SPECIALITE	OBSERVATIONS	PROPOSITIONS DE DECISION DGESIP
20100874	MASTER	ARTS, LETTRES, LANGUES	ARTS, LETTRES ET CIVILISATIONS		METIERS DE L'ENSEIGNEMENT, PROFESSORAT DES LYCEES ET COLLEGES		R & P	Mention Arts, lettres et civilisations : spécialité Métiers de l'enseignement, Professorat des lycées et collèges : UBO et IUFM Parcours langue (allemand, anglais espagnol) et parcours lettres (modernes et classiques) Spécialisation progressive : oui Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui sur des intitulés sommaires. On distingue mal comment sont abordées les perspectives professionnelles autres que l'enseignement Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat <b>Réservé.</b> La formation doit être clairement ouverte à d'autres perspectives professionnelles	<b>Avis réservé</b>
20100876	MASTER	ALL/STS/SHS/DEG	METIERS DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION	U BREST	PROFESSORAT DES ECOLES ET METIERS DE L'ENSEIGNEMENT	U BREST U.Bretagne sud, U.Rennes 1, U.Rennes 2	R & P	<b>Favorable</b> : l'université ayant respecté les 4 critères suivants : Spécialisation progressive; équilibre entre culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle et préparation au concours ; cohérence de site ; prise en compte de la spécificité des métiers.	<b>FAVORABLE</b>
					PROFESSORAT DES ECOLES BILINGUE ET METIERS DE L'ENSEIGNEMENT	U BREST U.Rennes 1, U.Rennes 2	R & P	<b>Favorable</b> : l'université ayant respecté les 4 critères suivants : Spécialisation progressive; équilibre entre culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle et préparation au concours ; cohérence de site ; prise en compte de la spécificité des métiers.	<b>FAVORABLE</b>

## OFFRE DE FORMATION RELATIVE AUX METIERS DE L'ENSEIGNEMENT 2010-2013

N° DE DOSSIER	DIPLOME	DOMAINE	MENTION	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION MENTION	SPECIALITE	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION SPECIALITE	FINALITE SPECIALITE	OBSERVATIONS	PROPOSITIONS DE DECISION DGESIP
20100868	MASTER	DROIT, ECONOMIE, GESTION	ECONOMIE GESTION DROIT		METIERS DE L'ENSEIGNEMENT ET DE LA FORMATION		R & P	<p>Mention Economie, gestion, droit : spécialité Métiers de l'enseignement et de la formation, UBO et IUFM</p> <p>La spécificité de ce master est de dispenser une formation pluridisciplinaire associant l'économie, le droit et la gestion.</p> <p>Concernant la gestion deux options sont offertes aux étudiants : l'une axée sur le marketing, l'autre axée sur la communication et la gestion des ressources humaines.. Objectif préparer à différents concours de l'enseignement : CAPET économie-gestion option A (administrative), CAPET économie-gestion option C (commerciale), PLP Vente, PLP Communication administrative et bureautique. Former de futurs formateurs aptes à intervenir dans différents types d'organisations publiques ou privées (AFPA, Greta, CCI, entreprises...) En cas de réorientation à l'issue du M1, intégrer un autre master professionnalisant ou un master recherche dans un des domaines concernés par la formation.</p> <p>Spécialisation progressive : oui</p> <p>Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui</p> <p>Cohérence de Site : oui</p> <p>Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vu</p> <p><b>Favorable</b></p>	<b>FAVORABLE</b>
20100875	MASTER	SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	CULTURES ET SOCIETES		METIERS DE L'ENSEIGNEMENT, PROFESSORAT DES LYCEES ET COLLEGES		R & P	<p>Mention Cultures et sociétés : spécialité Métiers de l'enseignement, Professorat des lycées et collèges : UBO et IUFM</p> <p>Parcours Philosophie, histoire géographie, Breton-Celtique</p> <p>Spécialisation progressive : oui</p> <p>Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui sur des intitulés sommaires. On distingue mal comment sont abordées les perspectives professionnelles autres que l'enseignement</p> <p>Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat</p> <p>Réservé. La formation doit être clairement ouverte à d'autres perspectives professionnelles</p> <p><b>Avis réservé pour le parcours Philosophie (équipe pédagogique sommaire) dossier à compléter</b></p>	<b>Avis réservé</b>

## OFFRE DE FORMATION RELATIVE AUX METIERS DE L'ENSEIGNEMENT 2010-2013

N° DE DOSSIER	DIPLOME	DOMAINE	MENTION	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION MENTION	SPECIALITE	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION SPECIALITE	FINALITE SPECIALITE	OBSERVATIONS	PROPOSITIONS DE DECISION DGESIP
20100873	MASTER		STAPS	U RENNES 2 Ens Cachan, U.Rennes1, U. Poitiers, U Nantes, U. Le Mans, U Brest	EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE ET METIERS DE L'ENSEIGNEMENT	U BREST U Rennes 2	R & P	Mention de master (STAPS) « Sport Santé Société » co-habituée au niveau du RUOA entre les universités de Nantes, Le Mans, Poitiers, Rennes 2 et Brest. spécialité : Education Physique et Sportive et métiers de l'enseignement Spécialité co habilitée entre l'Université de Brest (UBO, Université de Bretagne Occidentale), porteur principal, et l'Université de Rennes 2. Spécialisation progressive : oui Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui Cohérence de Site : oui Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat <b>Favorable</b>	FAVORABLE
20100877	MASTER		METIERS DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION	U BREST	CONSEILLER PRINCIPAL D'EDUCATION ET AUTRES METIERS DE L'ENCADREMENT EDUCATIF DES ADOLESCENTS	U RENNES 2 U Rennes 1 U Brest	R & P	Conseiller principal en éducation : maquette pédagogique sommaire dans sa description des enseignements fondamentaux. Corps professoral mentionné très réduit. <b>Avis réservé.</b>	Avis réservé
20100870	MASTER	SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE	CHIMIE		PHYSIQUE-CHIMIE ET ENSEIGNEMENT		R & P	Mention :Chimie et Mention Physique : Spécialité : Physique-Chimie et Enseignement, UBO et IUFM Au sein de la mention Chimie du Master Sciences, Technologies, Santé, cette nouvelle spécialité professionnelle Physique-Chimie et Enseignement vient s'ajouter aux deux spécialités: Recherche Chimies Moléculaire et Analytique et Professionnelle : OPEX (Optimisation des Protocoles Expérimentaux). La nouvelle spécialité professionnelle bi-disciplinaire Physique-Chimie et Enseignement est doublement rattachée aux mentions de Physique et de Chimie. Les masters mention «Physique» et mention «Chimie» s'appuient sur une équipe d'enseignants-chercheurs appartenant aux Laboratoires : LSOL (EA 938), LMB (EA 4522) et Chimie, Electrochimie Moléculaires et Chimie Analytique (UMR 6521). Le Laboratoire PaHST (ERCS de l'UBO1) intervient dans la spécialité demandée Spécialisation progressive : oui Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui Cohérence de Site : oui Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat <b>Favorable</b>	FAVORABLE

## OFFRE DE FORMATION RELATIVE AUX METIERS DE L'ENSEIGNEMENT 2010-2013

N° DE DOSSIER	DIPLOME	DOMAINE	MENTION	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION MENTION	SPECIALITE	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION SPECIALITE	FINALITE SPECIALITE	OBSERVATIONS	PROPOSITIONS DE DECISION DGESIP
20100871	MASTER		PHYSIQUE ET MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS		GENIE MECANIQUE ET ENSEIGNEMENT		R & P	<p>Mention Physique et mécanique des milieux continus : spécialité Génie mécanique et enseignement, collaboration UBO IUFM</p> <p>L'un des objectifs de cette nouvelle spécialité «Génie Mécanique et Enseignement» est de préparer aux métiers de professeurs au niveau des lycées techniques et professionnels. Les concours préparés sont les CAPET et CAPLP Génie Mécanique (options construction et production). Cette spécialité donne en outre aux étudiants une formation de base en mécanique fortement complétée par une formation pratique aux technologies modernes de la conception et de la production mécanique ainsi que par des stages en situation.</p> <p>Spécialisation progressive : oui</p> <p>Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui</p> <p>Cohérence de Site : oui</p> <p>Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat</p> <p><b>Favorable</b></p>	FAVORABLE
20100872	MASTER		MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS		MATHEMATIQUES ET ENSEIGNEMENT		R & P	<p>Mathématiques et applications: spécialité mathématiques et enseignement</p> <p>Cette maquette résulte d'un travail collaboratif entre le département de mathématiques et l'IUFM de Bretagne. Cette mention de master s'appuie sur une équipe dynamique fortement intégrée au niveau local et régional. Les enseignants-chercheurs sont membres de l'Unité Mixte de Recherche CNRS 6205. Au niveau local, l'offre repose d'une part sur des contacts traditionnels avec les différents établissements d'enseignements du technopole brestois, en particulier la spécialité Actuariat est cohabilitée avec l'ENST Bretagne. Au niveau régional, l'offre de formation s'appuie sur une forte complémentarité avec les universités et les autres établissements du Grand Ouest, en particulier la spécialité Recherche est cohabilitée avec Rennes 1. Au niveau national et international, les membres de l'UMR ont de nombreuses collaborations avec d'autres universités</p> <p>Spécialisation progressive : oui</p> <p>Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui</p> <p>Cohérence de Site : oui</p> <p>Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vue de la réussite à un concours de professorat</p> <p><b>Favorable</b></p>	FAVORABLE

## OFFRE DE FORMATION RELATIVE AUX METIERS DE L'ENSEIGNEMENT 2010-2013

N° DE DOSSIER	DIPLOME	DOMAINE	MENTION	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION MENTION	SPECIALITE	ETABLISSEMENT DEPOSANT / COHABILITATION SPECIALITE	FINALITE SPECIALITE	OBSERVATIONS	PROPOSITIONS DE DECISION DGESIP
20100869	MASTER		PHYSIQUE		PHYSIQUE-CHIMIE ET ENSEIGNEMENT		R & P	<p>Mention : Chimie et Mention Physique : Spécialité : Physique-Chimie et Enseignement, UBO et IUFM</p> <p>Au sein de la mention Chimie du Master Sciences, Technologies, Santé, cette nouvelle spécialité professionnelle Physique-Chimie et Enseignement vient s'ajouter aux deux spécialités: Recherche Chimies Moléculaire et Analytique et Professionnelle : OPEX (Optimisation des Protocoles Expérimentaux). La nouvelle spécialité professionnelle bi-disciplinaire Physique-Chimie et Enseignement est doublement rattachée aux mentions de Physique et de Chimie. Les masters mention «Physique» et mention «Chimie» s'appuient sur une équipe d'enseignants-chercheurs appartenant aux Laboratoires : LSOL (EA 938), LMB (EA 4522) et Chimie, Electrochimie Moléculaires et Chimie Analytique (UMR 6521). Le Laboratoire PaHST (ERCS de l'UBO1) intervient dans la spécialité demandée</p> <p>Spécialisation progressive : oui</p> <p>Equilibre (culture scientifique, initiation à la recherche, formation professionnelle, préparation concours) : oui</p> <p>Cohérence de Site : oui</p> <p>Prise en compte de la spécificité des métiers : formation générale en vu</p> <p><b>Favorable</b></p>	FAVORABLE