



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

« Licence professionnelle en formation ouverte et à distance pour la performance énergétique et
environnementale des bâtiments en Fédération de Russie, en Chine et en Azerbaïdjan »
ERASMUS + LPEB n°561732-EPP-1-2015-1-FR-EPPKA2-CBHE-JP

PROGRAMME DU SEMINAIRE D'ETUDE EN EUROPE

DU 27 juin AU 1 juillet 2016

Lieu du séminaire :	Le Cnam – Paris & Lyon
Contacts :	Sébastien Leoncel, Jean-Sébastien Villefort, Olivier Marion
Nom du rédacteur:	Clarisse Faria-Fortecoëf

Date d'arrivée (France) : 26/06/2016

Date de départ (France) : 3/07/2016

Modalités de transfert aéroport lieu de destination: Taxi

Coordonnées de l'hébergement: Hotel sur Paris & Lyon (information communiquée aux participants)

LANGUE DE TRAVAIL : elle doit faire l'objet d'un accord entre la délégation et l'université qui accueille. Il est indispensable que dans la délégation au moins deux personnes puissent parler la langue qui aura été choisie (anglais, français ou langue du pays de l'université qui accueille).

Interprète franco-russe le lundi, mardi et mercredi matin, ainsi que le lundi ou le mardi après-midi.

1. Place du séminaire dans le plan de travail du projet LPEB

Le séminaire se situe dans le lot de travail N°2, activité 2.1. Cette activité contribuera à la rédaction pour chacune des 3 régions de leur « Plan d'actions stratégiques »

2. Objectifs du séminaire d'étude

Les objectifs du séminaire d'études portent sur :

- ✧ l'analyse des stratégies mises en œuvre au sein des universités européennes pour la rénovation des cursus universitaires (prise en compte des recommandations de Bologne et du cadre de référence Tuning)
- ✧ l'analyse de la façon dont les universités européennes mettent en œuvre les procédures d'accréditation des cursus
- ✧ l'analyse de la façon dont les universités européennes mettent en œuvre les préconisations de Bologne et Tuning en matière de contrôle qualité
- ✧ l'observation des liens que tissent les universités européennes avec le monde économique
- ✧ l'étude des cursus du 1er et 2nd cycles dans le domaine de la performance énergétique des bâtiments.
- ✧ l'observation du fonctionnement de centres de ressources, pôles d'excellence au sein des universités européennes (en particulier quels services ces dispositifs rendent aux étudiants, professeurs, adultes en formation tout au long de la vie? comment ces dispositifs mobilisent-ils les professionnels?)
- ✧ l'analyse des jumelages établis par les universités européennes avec les universités étrangères
- ✧ l'analyse des pratiques en matière de mobilité étudiante au sein d'université étrangères
- ✧ l'analyse des pratiques en matière de double diplôme ou de diplômes conjoints

3. Liste des participants

Nom Prénom	Fonction	Institutions
HUSEYNOV Hasan	Directeur Technique	Université Technique d 'Azerbaïdjan (UTA)
OMAROV Yachar	Conseiller du Département de la Science et de l'Education	Ministère de l'Education
MAMMADOV Havar	Recteur	Université Technique d 'Azerbaïdjan (UTA)
MAMMADOVA Gultchohra	Rectrice	Université d'Architecture et de Construction d 'Azerbaïdjan (UACA)
ATAYEV Gafar	Vice-recteur	Université d'Etat de Sougaïte (UES)
CHAKVERDIYEV Astan	Chef de la chaire "Technique thermique et frigorifique"	UTA

MAMMADOV Nurmammad	Chef de la chaire "Approvisionnement en gaz de chauffage et ventilation"	UACA
ALIYEV Fagan	Chef de la chaire "Ingénierie Ecologie"	UACA
DADACHOV Afsar	Chef comptable	UTA

4. Programme

Le programme doit être présenté dans le tableau ci-joint sous forme d'activités du type ci-dessous :

- ✦ Rencontre avec le recteur et les vices recteurs concernés pour une présentation du plan stratégique de l'université et un échange sur la rénovation des cursus universitaires (prise en compte des recommandations de Bologne et du cadre de référence Tuning en particulier au sein de la chaire énergie et/ou environnement et/ou bâtiment).
- ✦ Rencontre avec le doyen directeur du département énergie et/ou environnement et/ou bâtiment pour une étude approfondie des cursus en performance énergétique et environnementale des bâtiments et l'analyse de la façon dont l'université européenne a mis en œuvre les procédures d'accréditation de ses cursus.
- ✦ Rencontre avec des organisations professionnelles du bâtiment et de l'énergie pour une présentation des conventions de partenariat avec l'université et plus généralement des relations et liens et activités de partenariat existants (relations universités entreprises). Présentation des expériences en cours dans la région de la ville avec des représentants d'associations et organismes locaux.
- ✦ Visite d'entreprises du secteur du bâtiment et de l'énergie et échanges sur leur politique de formation de leurs personnels.
- ✦ Rencontre avec les organisations représentants les étudiants pour une analyse de leur rôle et activités au sein de l'université.
- ✦ Visite et observation du fonctionnement de centres de ressources, pôles d'excellence au sein de l'université européenne (en particulier quels services ces dispositifs rendent aux étudiants, professeurs, adultes en formation tout au long de la vie? comment ces dispositifs mobilisent-ils les professionnels?).
- ✦ Rencontre avec le Ministère de l'écologie et ou de l'aménagement pour un échange sur la politique de développement et d'appui aux structures du secteur du bâtiment.
- ✦ Rencontre avec le vice recteur des affaires internationales et le vice recteur des études pour :
 - l'analyse des jumelages établis avec les universités étrangères
 - l'analyse des pratiques en matière de mobilité étudiante au sein de l'université
 - l'analyse des pratiques en matière de double diplôme ou de diplômes conjoints
- ✦ Lancement des premières pistes de coopération et en particulier en utilisant le programme Erasmus plus
- ✦ Toutes autres rencontres en accord avec le projet

Lundi 27/06/2016 – Paris (75003)			
Horaires	Lieu	Contenu	Intervenant
09:30-10:00	Salle de réunion du Réseau (Cnam, 292, rue St. Martin)	Accueil	
10:00-11:00	Salle de réunion du Réseau (Cnam, 292, rue St. Martin)	Présentation du Cnam (France) : historique, missions, gouvernance, structure et offre de formation, réseau national et international	Sébastien Leoncel
11:00-12:00	Salle de réunion du Réseau (Cnam, 292, rue St. Martin)	Présentation par le Cnam (France) de son offre de formation dans le domaine de la performance énergétique des bâtiments	Jean-Sébastien Villefort
12:00-14:00	Restaurant (extérieur) à déterminer	Déjeuner convivial à la charge du Cnam	
14:00-16:30	Salle de réunion du Réseau (Cnam, 292, rue St. Martin)	<p><i>Organisation en fonction de ce qui sera confirmé pour cette journée et/ou celle de mardi 28/06/16 :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Intervention d'un(e) représentant(e) de la Délégation aux relations européennes et internationales et à la Coopération (DREIC) du Ministère de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (MENESR) (ne peut être confirmé que lundi matin) - Rencontre avec l'Association franco-azerbaïdjanaise (?) - Visite d'un Laboratoire (possible n'importe quel jour) 	

Mardi 28/06/2016 – Paris (75003)			
Horaires	Lieu	Contenu	Intervenant
10:00-12:00	Salle des thèses (Cnam, 2 rue Conté)	La FOAD & la plateforme de MOOCs au Cnam. Présentation et échanges avec la salle	Astrid Rosso (Direction du numérique)
12:00-14:00	Restaurant Cnam ou extérieur	Déjeuner, à la charge de chacun.	
14:00-16:30	Cnam	<p><i>Organisation en fonction de ce qui aura été confirmé/programmé le lundi :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ressources au sein du Cnam : le Musée des Arts et Métiers et sa 	Sébastien Leoncel

		contribution à la diffusion de la culture scientifique et technique, une des 3 missions de l'établissement.	
--	--	---	--

Mercredi 29/06/2016 – Paris (75003)			
Horaires	Lieu	Contenu	Intervenant
9:30	Salle des thèses (Cnam, 2 rue Conté)	Accueil	
09h30-10h30	Salle des thèses (Cnam, 2 rue Conté)	Outils et méthodes utilisés pour rénover les cursus en conformité avec le processus de Bologne	Carine Delord. Direction nationale de la formation (DNF)
10h30-12h00	Salle des thèses (Cnam, 2 rue Conté)	Rencontre avec les équipes pédagogiques construction, énergétique, systèmes électriques	Jean-Sébastien Villefort (Construction), Christophe Marillet (Energétique), Stéphane Lefèbvre (Electrotechnique)
12:00-14:00	Restaurants Cnam ou extérieur	Déjeuner, à la charge de chacun.	
Vers 16:00		Transfert vers Gare de Lyon pour un départ de train sur Lyon vers 17 :00 et une arrivée vers 19:00	

Jeudi 30/06/2016 – Lyon			
Horaires	Lieu	Contenu	Intervenant
9:30-10:00	Cnam (Lyon)	Accueil café	L'ensemble du personnel Cnam Rhône-Alpes
10:00-12:00	Eco-quartier de Confluence	Visite de l'Eco-quartier de Confluence	Olivier MARION, Sandy BENTSLIMANE, Jacques MOLEGNANA ou Marie-Laure NOTON, Monsieur REZA (Interprète), Salomé MAHMOUDI-AZAR + 8 Azerbaïdjanais
12:00-14:00	restaurant ICEO (extérieur)	Pause déjeuner	Olivier MARION, Sandy BENTSLIMANE, Jacques MOLEGNANA, Marie-Laure NOTON, Monsieur REZA (Interprète), Salomé MAHMOUDI-AZAR, Altea GRANSON-GARCIA, 8

			Azerbaïdjanais,
14:00-14:30	Cnam (Lyon)	Présentation du Cnam Rhône-Alpes -	Olivier MARION - Monsieur REZA (Interprète)
14:30-15:00	Cnam (Lyon)	Economie Régionale sous l'angle de la question Economique de la construction du bâtiment	Jacques MOLEGNANA - Monsieur REZA (Interprète)
15:00-16:00	Cnam (Lyon)	Présentation des formations Bâtiment de l'Etablissement Rhône-Alpes - Nombre d'élèves - Entreprises accueil - Les métiers	Jacques MOLEGNANA / Marie-Laure NOTON - Monsieur REZA (Interprète)
18:30	Restaurant (extérieur) à déterminer	Repas convivial à la charge du Cnam	Olivier MARION, Sandy BENTSLIMANE, Jacques MOLEGNANA, Marie-Laure NOTON, Altea GRANSON-GARCIA, Salomé MAHMOUDI-AZAR, Altea GRANSON-GARCIA, Pierre MONVILLE, Brice MALAFOSSE, 8 Azerbaïdjanais,

Vendredi 1/07/2016 – Lyon			
Horaires	Lieu	Contenu	Intervenant
9:30-10:00	Cnam (Lyon)	Accueil café	Jacques MOLEGNANA - Sandy BENTSLIMANE - Salomé MAHMOUDIAZAR - Marie-Laure NOTON - Monsieur REZA (Interprète) + Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE
10:00-10:30	Cnam (Lyon)	Rencontre avec la fédération Rhône-Métropole	Monsieur Frédérique Wolf, responsable du développement durable + Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE+ Monsieur REZA (Interprète)
10:30-11:00	Cnam (Lyon)	Rencontre avec un industriel, membre de la commission Développement durable/ performance énergétique du Bâtiment	En cours + Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE + Monsieur REZA (Interprète)
11:00-11:30	Cnam (Lyon)	Rencontre avec un membre de l'Unicnam-	Dominique PRATLONG - Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE+ Monsieur REZA (Interprète)
11:30-12:00	Cnam (Lyon)	Témoignages de deux élèves 1 cycle ingénieur + 1 cycle Licence pro Bat	Pierre CHARPENTIER 11h45 (en physique), et Stéphane Buttiglieri

			11h30 (à distance) Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE + Monsieur REZA (Interprète)
12:00-12:30	Cnam (Lyon)	Echanges conviviaux autour d'un verre d'amitié	Tous les intervenants - Jacques MOLEGNANA - Sandy BENTSLIMANE - Salomé MAHMOUDIAZAR - Marie-Laure NOTON - Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE - 8 Azerbaïdjanais + Personnel Cnam Rha + Monsieur REZA (Interprète)
12:45	restaurant LA MUSE EN BOUCHE (extérieur)	Pause déjeuner	Tous les intervenants - Jacques MOLEGNANA - Sandy BENTSLIMANE - Salomé MAHMOUDIAZAR - Marie-Laure NOTON - Pierre MONVILLE + Brice MALAFOSSE - 8 Azerbaïdjanais + Monsieur REZA (Interprète) – Valérian PEPE
14 :00	Libre	Libre	Libre