



université PARIS-SACLAY

RÉUNION DE TRAVAIL REGROUPANT LES PARTENAIRES DU PROJET UTTERLY

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



Du 21 au 23 septembre à l'Université des sciences et technologies de Wrocław eut lieu une réunion de travail regroupant les partenaires du projet UTTERLY: «Centres de certification des enseignants universitaires : approches innovantes pour promouvoir l'excellence de l'enseignement».

Le premier jour (21 septembre) de la réunion, les principales réalisations et résultats du premier module de travail du projet ont été discutés.

Le premier jour de la réunion a été ouvert par le discours du coordinateur du projet Vitaliy Kukharsky (Université nationale Ivan Franko) à propos des faits, des plans et des questions

clés de la réunion.

De plus, les documents suivants ont été présentés :

- » les résultats d'une analyse comparative menée à la suite des travaux sur le Work Package 1 du projet (Mariusz Mazurkiewicz) ;
- » la stratégie et le modèle pour les centres de certification des enseignants (Svitlana Kalashnikova, Institut d'enseignement supérieur, Académie nationale des sciences de l'éducation d'Ukraine) ;
- » les principales réalisations dans les travaux du Work Package 1 (Asta Raupeliene).



Au cours de la deuxième journée (23 septembre) de la réunion à Wroclaw, les résultats du deuxième module de travail du projet ont été discutés. Les participants ont également examiné les aspects suivants du projet :

- » une feuille de route pour la création et le fonctionnement des Centres de Certification des Enseignants ;

- » le processus de sélection du personnel académique et administratif des Centres de Certification des Enseignants;
- » des programmes de formation pour le personnel du Centre ont été présentés, qui auront lieu à Versailles (France) et à Bayreuth (Allemagne).

Le dernier jour (24 septembre) de la réunion, les questions d'organisation du projet ont été discutées. Les étapes ultérieures de tous les partenaires vers une mise en œuvre réussie du projet sont identifiées.

unded by the
Programme
open Union

