



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

Service des Affaires
Générales et Juridiques

Délibération du Conseil d'administration
n° 2022 - 090
Séance du 14 octobre 2022

Demande de subvention dans le cadre du dispositif VALORIS du Conseil Régional Hauts de France pour le projet « Vers une " Education Physique de Qualité " ? Identités et singularités des approches de formation des enseignants d'EP en Europe » - Laboratoire UREPSSS « équipe SHERPAS »

Condition d'acquisition du vote :

Quorum = moitié des membres en exercice présents ou représentés
Acquisition de la délibération = majorité des membres présents ou représentés

Nombre de membres en exercice : 35

Nombre de membres présents : 21

Nombre de membres représentés : 7

Nombre de vote pour : 28

Nombre de vote contre :

Nombre d'abstentions :

Ce point a fait l'objet d'un avis favorable à l'unanimité à la commission de la recherche du 23 septembre 2022

La demande de subvention dans le cadre du dispositif VALORIS du Conseil Régional Hauts de France pour le projet « Vers une " Education Physique de Qualité " ? Identités et singularités des approches de formation des enseignants d'EP en Europe » - Laboratoire UREPSSS « équipe SHERPAS », telle que figurant sur le document communiqué aux membres du conseil, est approuvée.

**Demande de subvention dans le cadre du dispositif régional ValorIS
Valorisation et rayonnement des initiatives scientifiques
Soutien aux manifestations scientifiques de petite ampleur (MSPA)**

Intitulé du projet : Colloque « Vers une « Education Physique de Qualité » ? Identités et singularités des approches de formation des enseignants d'EP en Europe » prévu le 14 mars 2023

Descriptif : En privilégiant une approche descriptive et comparative, le colloque vise à interroger la conception de l'Education Physique (EP) valorisée en Finlande et en Norvège (deux pays réputés pour la réduction des inégalités à l'école et l'augmentation des niveaux d'activité physique des adolescents) ; et en France où la place du corps à l'Ecole est de plus en plus au cœur des politiques éducatives. Dans cette perspective, c'est en croisant les regards et travaux d'historiens et de sociologues de l'EP ainsi que de formateurs intervenants au sein des formations initiales des futurs enseignants d'EP, que la journée mettra en lumière les contenus prioritaires valorisés dans les programmes de formation ainsi que les modalités de transmission de ces savoirs privilégiés. En faisant émerger des différences mais aussi des similitudes, le « détour comparatif » proposé par cette journée d'études invitera la corporation EPS (professionnels de l'EP, formateurs, enseignants-chercheurs, doctorants, corps d'inspection...) à se mettre à distance de ses propres réalités nationales, à se décentrer de ses propres pratiques et manières de concevoir l'EP afin de mieux faire ressortir les enjeux d'une EP de qualité à l'aube des stratégies développées dans le cadre de l'agenda Education 2030 de l'OCDE.

Les objectifs de ce colloque sont ainsi de mobiliser la communauté STAPS et la corporation EPS sur les enjeux de formation en Education physique dans une perspective réflexive ; satisfaire la curiosité professionnelle à l'égard des approches de formation étrangères, développer les échanges scientifiques entre l'Université d'Artois (France) et les Universités de Jyväskylä (Finlande) et d'Oslo (Norvège), et valoriser les échanges en publiant un ouvrage collectif au sein de la revue *Ep&s*.

Coordinateur : Université d'Artois (Atelier SHERPAS/URePSSS)

Demande d'aide pour l'Université d'Artois : 2 000 €

Coût total du projet pour l'Université d'Artois : 8 820 €

Bénéficiaire : Université d'Artois (Atelier SHERPAS/URePSSS)

Responsable scientifique pour l'Artois : Sarah POCHON (Atelier SHERPAS/ URePSSS)

Budget

Financements (en €)	Fonds propres (Laboratoire et BQR)	Autre financier	Région	Coût total
Fonctionnement	5 320 €	1 500 €	2 000 €	8 820 €
Equipement				
Personnel				
Total	5 320 €	1 500 €	2 000 €	8 820 €

Fonctionnement : Frais de déplacements, hébergement, restauration, consommables et communication et vacations	8 820 €
Equipement :	
Personnel :	