

## AAP IP 2021 : Oser et Transformer ! Projets retenus

La CFVU qui s'est tenu le 28 juin 2021 a validé la liste des projets lauréats et le montant attribué dans le cadre de l'Appel à Projet Innovation Pédagogique 2021 : « Oser et Transformer ».

Le processus de sélection a été mené sous la présidence d'Isabelle Demachy avec l'avis d'experts en Innovation Pédagogique, et suite au classement des Structures de Coordinations concernées par les projets.

47 projets ont été déposés pour un montant total de 1 738 575 €.

22 projets ont été retenus pour un montant total de 707 127 €.

N° Projet	Nom du projet	Etablissements	Soutien
Oser-03	L'amélioration des simulateurs en santé par les étudiants de Génie Mécanique et productique, un partenariat pédagogique et technologique inter-composante universitaire	UFR Médecine (porteur), IUT Cachan, ENKRE	16 112 €
Oser-04	Game of Viprom	UFR Pharmacie (porteur), UFR Sciences, ENS Paris-Saclay	43 962 €
Oser-05	Méthodologie transverse en licence 1	UVSQ-UFR Sciences	18 720 €

Oser-06	Déploiement d'un plateau technique dédié à des travaux pratiques hybrides	UVSQ-IUT Mantes (porteur), IUT Cachan	35 652 €
Oser-07	TP innovant : L'entraînement par hypoxie une nouvelle méthode de l'intervention pour optimiser les adaptations cardiovasculaires à l'effort	UFR Sciences du Sport	70 773 €
Oser-10	SPEDI : Equipement d'une Salle de TD pour pratiquer la PEdagogogie Différentiée	UVSQ-UFR Sciences	16 300 €
Oser-11	Favoriser l'interactivité lors des cours à distance grâce à l'outil informatique Wooclap	UVSQ-UFR Simone Veil Santé	6 600 €
Oser-12	Création de supports virtuels préparatoires pour les travaux pratiques en biologie moléculaire	UEVE-UFR SFA	35 880 €
Oser-14	Conduire une réflexion collaborative autour de problématiques de science et de société en utilisant le théâtre forum	UFR Sciences	3 900 €
Oser-16	Moocs Miracips "Eugloh"	UFR Médecine (porteur), EUGLOH	62 290 €
Oser-19	Art et Optique	UFR Sciences	41 500 €
Oser-20	DiscoverX	UFR Sciences	23 635 €
Oser-25	Base de connaissances collaborative en botanique	UFR Sciences	74 900 €
Oser-27	Nouvelles technologies au service de l'activité physique pour tous	UFR Sciences du Sport	31 275 €
Oser-30	(RA)SI Réalité Augmentée en Enseignement des Sciences pour l'Ingénieur	ENS Paris-Saclay (porteur), IUT Cachan	38 800 €
Oser-31	Antibiotactique	INRAE (porteur), UFR Sciences, UFR Pharmacie, UFR Médecine	12 100 €

Oser-33	Développement d'une plateforme multi-sites pour la formation aux métiers de techniciens du véhicule autonome	IUT Orsay (porteur), UVSQ-IUT Velizy	41 300 €
Oser-36	3 Minutes Médecine	UFR Médecine	25 910 €
Oser-37	PORTAE : Accompagner les équipes pédagogiques dans la mise en œuvre d'un PORTfolio d'Apprentissage et d'Evaluation	IUT Orsay	17 640 €
Trans-01	Rush Pharmaceutical Business Game	UFR Pharmacie (porteur), UVSQ et UEVE	16 889 €
Trans-02	Apports de casques EEG portables pour la formation des étudiants à l'analyse de l'activité cérébrale	UFR Sciences du Sport (porteur), UEVE-UFR STAPS	17 970 €
Trans-07	Analyse et évaluation in situ de la performance sportive	UFR Sciences du Sport (porteur), UEVE	55 020 €

Contact : [aap.2021@universite-paris-saclay.fr](mailto:aap.2021@universite-paris-saclay.fr)