Objet : Compétition des meilleurs projets innovants - meilleurs projets en entrepreneuriat social et des meilleurs prototypes

Suite à la réussite de la première édition 2016/2017 de la Compétition des meilleurs projets innovants - meilleurs projets en entrepreneuriat social et des meilleurs prototypes qui a permis l'incubation de 12 nouveaux projets, une deuxième édition s'avère importante pour consolider la culture de l'excellence au sein de notre université.

La 1^{ère} édition de cette compétition s'est déroulée en deux étapes : la première étape a été organisée entre janvier et avril 2017 dont les porteurs de projets et prototypes ont été coachés au sein des différents établissements de l'université. Cette étape a été clôturée par un concours demi-finale, à l'issu de ce concours 39 projets et prototypes ont été sélectionnés. La deuxième étape a pris place à la Cité de l'Innovation, les candidats sélectionnés à la première étape ont suivi des séances de coaching qui ont terminé mi-juin 2017.

A cet effet, vous êtes invités à désigner les membres du comité de suivi de la dite compétition dans vos établissements qui vont coordonner avec la Cité de l'Innovation l'organisation de cette 2^{ème} édition et de lancer l'appel à inscription dans les sites web de vos établissements.



Bilan de la Compétition des meilleurs projets innovants - meilleurs projets en entrepreneuriat social et des meilleurs prototypes

Description de la compétition

La compétition est destinée aux étudiants de l'USMBA de tout niveau. Elle concerne les porteurs de projets innovants ou de prototypes, ainsi que les porteurs de projets portants sur l'entrepreneuriat social. Cette compétition est organisée à deux niveaux :

1- Niveau établissement (entre décembre et avril): chaque établissement concerné de l'université (établissements qui assurent des formations en sciences et techniques) lance un appel à compétition au profit de ses étudiants. Les porteurs de projets/prototypes sélectionnés sont coachés et encadrés afin de participer au concours local (établissement local) pour choisir les projets/prototypes qui vont représenter leur établissement à la compétition finale.

2- Niveau université (entre mai et juin 2017): les étudiants élus au concours de chaque établissement bénéficient de séances de coaching en entrepreneuriat et innovation, ainsi qu'en communication afin de participer à la compétition finale des meilleurs projets innovants et meilleurs prototypes au niveau de l'université qui sera organisée à la Cité de l'Innovation.

Objectifs de la compétition

Cette compétition vise à :

- développer l'esprit de l'initiative,
- diffuser la culture entrepreneuriale chez les étudiants,
- Former les leaders responsables de demain capables d'évoluer dans un environnement d'affaires complexe et de développer des capacités d'innovation et de créativité au service de l'entreprise à travers la création de start-ups.

Calendrier de la compétition

- Lancement de l'inscription : début février
- Date limite de l'inscription : mi-mars
- Sélection et affichage des résultats : 3^{ème} semaine de mars



- Accompagnement : de la 4^{ème} semaine de mars jusqu'à la 4^{ème} semaine d'avril
- Concours dans les établissements : 1ère semaine de mai (compétition locale)
- Coaching au niveau de la Cité de l'Innovation : 2ème semaine de mai à mi-juin

Concours final: 29 juin

Edition 2017:

Statistiques des projets inscrits en 2017 :

Etablissement	Catégorie	Nombre de projets/prototypes			
		Etape coaching au niveau des établissements	Après le concours au niveau des établissements		
	Projets innovants	13	2		
FST	Prototypes	7	5		
	Projets sociaux	2	2		
FSDM	Projets innovants	6	2		
	Prototypes	4	4		
EST	Projets innovants	15	2		
	Prototypes	4	4		
	Projets sociaux	5	3		
FMP	Projets innovants	2	1		
	Prototypes	1	1		
FLDM	Projets sociaux	9	2		
FLS	Projets sociaux	1	0		
	Projets innovants	3	3		
FSJES FSJES	Projets innovants	38	10		

N.B : La diminution du nombre de participants à la compétition dans la deuxième étape (après le concours au niveau des établissements) est due généralement au déplacement des étudiants (spécifiquement les étudiants de l'EST et la FST) vers d'autres villes pour passer leurs stages de fin d'études.

Concours final

Lors du concours final de la compétition, la commission du jury (formée de différents partenaires socioéconomiques de la Cité de l'Innovation), de sélection des meilleurs projets/prototypes a noté les critères de sélection suivants :

- Capacité d'incubation du projet/prototype (note : 60 sur 100);
- Pertinence de l'idée et degré d'innovation (note : 20 sur 100) ;
- Qualité de business model (note : 10 sur 100);
- Communication et qualité de la présentation du projet/prototype (note : 10 sur 100);



Les résultats du concours final sont résumés comme suit :

Catégorie	Rang	Nom	Prénom	Etablissement	Intitulé du projet	Prix accordé
Projet innovant	1 ^{er}	Khadri ; KACIMI ALAOUI	Diyae ; MOHAMMED	FMP	"CHIFAE" Plateforme Web et Mobile pour les médecins à domicile	Trophée + Incubation
	2 ^{èmc}	EL AISSI ; BENJELLOUN ; LAHLOU	Mohamed El Mehdi ; Sarah ; Zoubida	ENSA	Smart Trafic	Trophée + Incubation
Projet social	1 ^{er}	EL KHACHINE, EL MRABTI, AALOUCH	Mohammed, Iliass, Taoufik	FST	Nhassi Pro	Trophée + Incubation
	Z ème	AZWAOU	Driss	F\$JE\$	Yaquout	Trophée + Incubation
		FOUAD, IBRIZ	Mariam, Yassine	FSJES	Green Fire	Incubation
		EL ALLALI	Rekaya	FSJES	Les figues marocaines un levier de développement durable	Incubation
		ILALLA	Ayoub	EST	La commercialisation des produits de terroir : LAVANDE	Incubation
		EL KADIRI, HAYANI, BENRACHAD	Khnata, Aymane, Hatim	FSJES	Quickous	Incubation
Prototype	1 ^{er}	AMRI	Noura	FSDM	Tableau interactif	Trophée -
	Z ^{ème}	KANDRI MRABET ; MAAZOUZ	Yahya ; Asmae	FST	Chaise roulante monte- escalier	Trophée - Incubatio
		BOUAZZA	BRAHIME	FŞDM	Appareil orthoptique pour la fatigue visuelle	Incubatio
		GHAZZALI, SAIKOUK, MABROUKI	Salma, Anass, Abdellatif	FMP	'I Select" application mobile libre d'aide à la nutrition chez l'insuffisant rénal chronique	Incubatio
		YAKOUBI	khadija	FST	Main robotisé SKYL	Incubatio