

LES DEUX PONTS

L'actualité de l'IUT de Brest – Morlaix.



CE MOIS-CI

LES ENTREP'

**LES OLYMPIADES DE LA
ROBOTIQUE**

**COUPE DE FRANCE DES
IUT**

**SEMAINE
INTERNATIONALE**

ECO SOLAR BREIZH

**"HAPPY
BUSINESS"**

**24H POUR
ENTREPRENDRE**

Prix Innovation sociale, financé par la Caisse d'Épargne, pour Les Entr'aides

Les Entrep' met en action terrain pendant 5 mois des jeunes post-bac, par équipes pluridisciplinaires, pour leur offrir une immersion totale dans la réalité de l'entrepreneuriat en étant acteurs de leurs projets.

L'équipe GACO de l'IUT a remporté le prix de la création d'entreprise dans le domaine de l'innovation sociale. Leur idée ? Concevoir une plateforme permettant la rencontre entre des étudiants souhaitant prendre des cours.

Une belle victoire de Carol Munoz Mayorga, Barbara Picard, Laurie Groisne, Gaël Devos et Alexandre Jézéquel.

4 étudiants sur le podium de la finale des Olympiades de la robotique

Du 26 au 28 mars a eu lieu la finale des Olympiades FANUC, 1er concours spécialisé en robotique industrielle et commande numérique. L'équipe de 4 étudiants de l'IUT de Brest – Morlaix obtient une très belle 3ème place.

C'est la seconde fois que l'équipe de l'IUT de Brest – Morlaix est sélectionnée pour la finale des Olympiades de la robotique industrielle catégorie licence professionnelle. L'an passé les étudiants ont terminé à la 5ème place et cette année ils sont sur le podium à la troisième place !

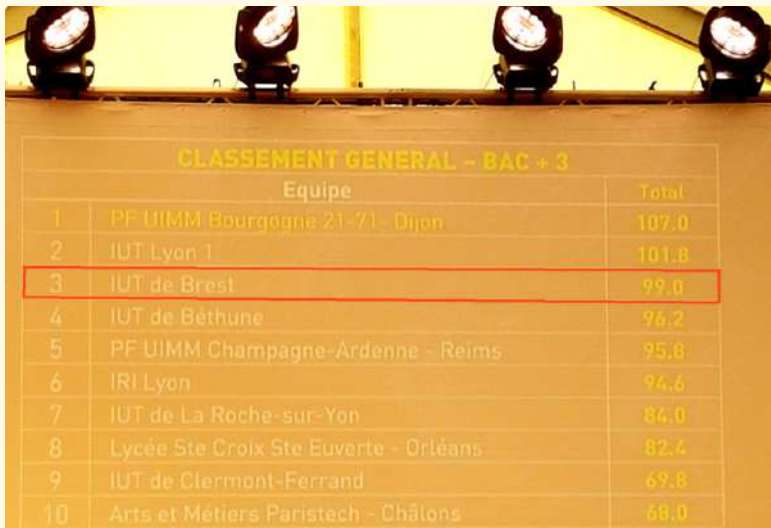


C'est la seconde fois que l'équipe de l'IUT de Brest – Morlaix est sélectionnée pour la finale des Olympiades de la robotique industrielle catégorie licence professionnelle. L'an passé les étudiants ont terminé à la 5ème place et cette année ils sont sur le podium à la troisième place !

1er concours spécialisé en robotique industrielle et commande numérique, les Olympiades FANUC sont nées en 2014 d'un constat : comment susciter des vocations en robotique et concourir à rapprocher efficacement entreprises et jeunes futurs roboticiens ?

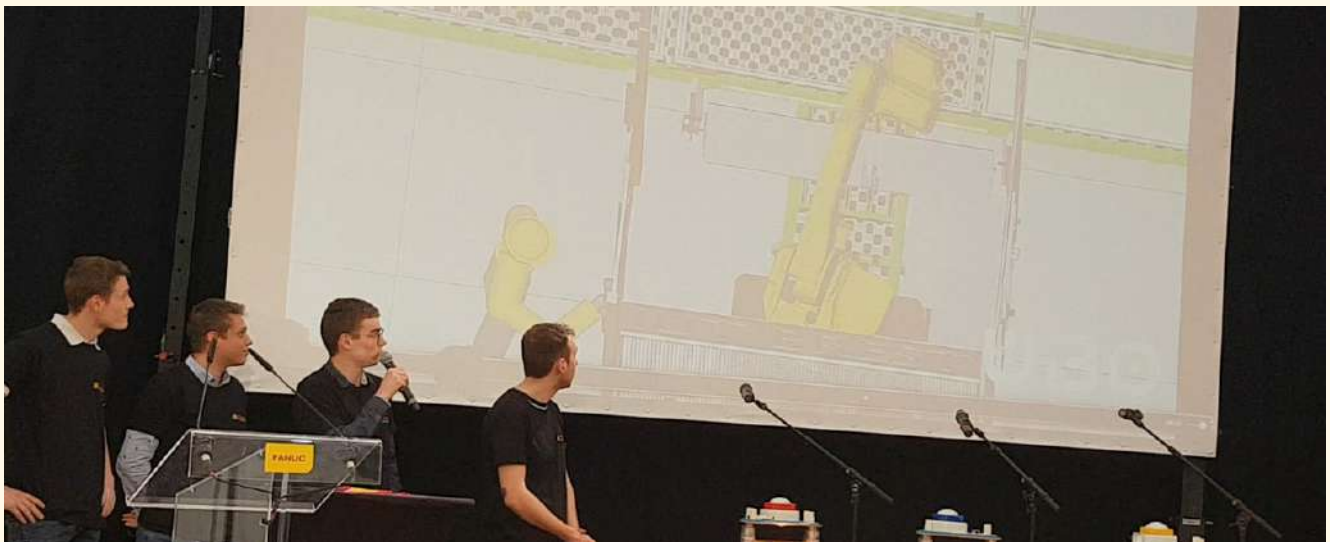
Conventionnées par le Ministère de l'Éducation Nationale les Olympiades FANUC sont devenues au fil des éditions une formidable plate-forme de rencontres inter générationnelles et professionnelles. Au-delà de l'acquisition de compétences techniques pointues et recherchées par les entreprises, des opportunités de rencontres se créent pour les étudiants et leurs professeurs.

L'équipe de l'IUT de Brest – Morlaix a été présélectionnée parmi 39 autres équipes grâce à sa conception et implantation d'une cellule de production virtuelle à l'aide du logiciel de simulation Roboguide. Nos étudiants ont ainsi gagné une place pour la finale des Olympiades FANUC. La veille de l'épreuve aux côtés des autres finalistes, ils ont bénéficié d'une journée complète de formation et de préparation aux épreuves dans les locaux de FANUC France avec des formateurs FANUC.



CLASSEMENT GENERAL - BAC + 3		
	Equipe	Total
1	PF UIMM Bourgogne 21-71 - Dijon	107.0
2	IUT Lyon 1	101.8
3	IUT de Brest	99.0
4	IUT de Bethune	96.2
5	PF UIMM Champagne-Ardenne - Reims	95.8
6	IRI Lyon	94.6
7	IUT de La Roche-sur-Yon	84.0
8	Lycée Ste Croix Ste Euverte - Orléans	82.4
9	IUT de Clermont-Ferrand	69.8
10	Arts et Métiers Paristech - Châlons	68.0

La finale consistait en plusieurs épreuves différentes sur robot d'une durée pouvant aller de 30 min à 1 heure. Les étudiants ont dû également présenter leur avant-projet devant le jury et les invités. Ils ont été à la hauteur des épreuves pratiques sur robot, faisant preuve d'une forte cohésion de groupe, et d'adaptabilité face à des situations à problèmes.



Bravo à nos 4 étudiants : Thibault Adam, Ilan Le Roux, Clément Le Mée et Thomas Castel sans oublier Yannis Désidéri leur collègue qui, s'il n'a pas participé officiellement a accompagné le groupe jusqu'au bout, et acquis les mêmes compétences. Ils ont été soutenus et épaulés par leurs enseignants Christophe Roudaut du département Génie Mécanique et Productique et Sylvie Turri du département Génie Electrique et Informatique Industrielle.

Coupe de France des IUT.

Avec 90 étudiants garçons et filles répartis dans des équipes de football, de handball, de volley-ball et de rugby (sauf pour les féminines), l'IUT de Brest - Morlaix était bien représenté, jeudi 21 mars, à la Coupe de France des IUT organisée au Creusot, en Saône-et-Loire (71). Les sportifs, qui se sont déplacés en car, sont revenus fatigués, vendredi, mais heureux de leurs prestations. Les handballeuses ont terminé troisième, alors que les footballeurs ont été éliminés en 16èmes de finale aux tirs au but après avoir largement dominé leurs homologues de Reims. « Ce voyage a permis de resserrer les liens entre tous les participants, c'était super », ont indiqué les sportifs brestoïses.

Semaine internationale



Du 25 au 29 mars a eu lieu dans le département Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA) la première édition de la « Semaine internationale », une semaine immersive de cours en anglais.

L'objectif de cette « Semaine internationale » est d'ancrer l'enseignement dispensé en DUT Gestion des Entreprises et des Administrations dans une dimension internationale. Les cours ont été dispensés en langue anglaise. Des enseignants de l'Université de Gdansk en Pologne et de l'Université de Bacau en Roumanie sont intervenus auprès des étudiants sur des sujets comme « Game theory and strategic behaviours in economics », « Financial markets », « Managerial issues in international business ». Des acteurs locaux du commerce international ont aussi répondu présents. Dominique

Eco Solar Breizh

Depuis septembre, Eco Solar Breizh accueille Jean Prunet, en Licence Professionnelle Matériaux Composites. Son rôle est de concevoir les éléments en composites pour Heol et surtout pour Hx². On pouvait les voir au salon inOut, explorateur des nouvelles mobilités, à Rennes du 28 au 31 mars.



« Happy Business » couronné projet 2019

Trois équipes d'étudiants en deuxième année du DUT Gestion Administrative et Commerciale des Organisations (GACO) de l'IUT de Brest-Morlaix, ont présenté et défendu jeudi 28 mars à la Chambre de Commerce et d'Industrie de Morlaix (CCIMBO), leurs projets de création d'entreprises. Ces projets, « Dress me », « Happy Business », « Le Warrior », avaient été préalablement sélectionnés par les enseignants de l'IUT parmi trente dossiers.

Le jury a finalement distingué « Happy Business » porté par Nolwenn Perquis et Caroline Magot.



Cette seconde édition de « Création d'entreprises », était organisée par cinq étudiants de GACO. Des entrepreneurs, Jean-Pol Caroff (Cellaouate), Jean-Luc Poder (Bio-Poder), Chloé Chevalier (Épicerie Les Jeannette), mais aussi Alain Corbel (Le Carré, club d'entreprises), Annie Leroy (Entreprendre au Féminin) ont prodigué leurs conseils aux étudiants de l'IUT, au cours de la soirée et autour d'un buffet convivial.

24h pour entreprendre : les étudiants conçoivent les entreprises de demain.

Le programme « 24 heures pour entreprendre » a permis aux étudiants de participer à un projet de création d'entreprises fictives axées sur le commerce et le développement de la réalité virtuelle.

Ces deux journées ont débuté par une conférence animée par David PLIQUET, PDG chez e-image in 3D et concepteur de l'application de réalité augmentée ARzone et Philippe LE GRAND, chargé de business développement chez Cervval.

Puis durant deux jours, au sein d'une équipe pluridisciplinaire, les étudiants ont créé une entreprise fictive. Ils ont fait face à différents choix afin de réaliser le lancement de leur entreprise. Ce sont plus de 60 étudiants de DUT GACO, GEA et de Licence professionnelles de l'IUT de Brest - Morlaix qui ont été accompagnés par des professionnels du secteur de l'entrepreneuriat pour les aider à monter leur projet. Cet événement permet aux étudiants d'approcher et d'envisager l'entrepreneuriat de façon stimulante et créative.

A la fin de ces deux journées, les quatre meilleurs projets ont été présentés devant un jury. Après délibération, le projet Soleia - conception et commercialisation d'une semelle de réalité virtuelle - s'est vu attribuer le premier prix.