



COMMUNIQUE

Organisation de la 4^{ème} édition du concours national de programmation informatique ACM TCPC 2016

Le comité national de pilotage du concours ACM TCPC en partenariat avec l'Ecole Supérieure des Communications de Tunis (Sup'Com) et en collaboration avec l'Association Tunisienne de la Sécurité Numérique (ATSN) organiseront la quatrième édition du concours national de programmation ACM TCPC 2016 le 23 et le 24 Mars 2016 à l'espace de conférences du pôle Elgazala et ce sous l'égide des comités arabe et international de l'ACM ICPC. Cette dernière compétition est connue et reconnue comme le concours de programmation le plus ancien, le plus grand et le plus prestigieux du monde. Plus de 40266 étudiants, issus de 2736 universités appartenant à 102 pays dans les 6 continents y prennent part chaque année.

Le concours ACM TCPC 2016 rassemblera une soixantaine d'équipes, chacune composée de 3 étudiants parmi les meilleurs têtes-pensantes en Tunisie, ainsi qu'une vingtaine de lycéens ayant brillés lors de la dernière édition de l'olympiade nationale d'informatique. L'objectif est de remporter le trophée national pour se qualifier au concours arabe de programmation qui aura lieu en Novembre prochain. Les lauréats de ce dernier concours représenteront le monde arabe lors de la finale internationale.

Des retombées des trois dernières éditions de l'ACM TCPC, Il reste judicieux de rappeler que la Tunisie a eu l'honneur de remporter à trois reprises le prix de champions du Maghreb par Sup'Com ainsi qu'une médaille d'Or et une médaille d'argent par un élève du Lycée Pilote de l'Ariana.

Comité de Pilotage de l'ACM TCPC
Tunisian Collegiate Programming Contest
Sup'Com - Cité Technologique des Communications
Route de Raoued Km 3,5 2083 El Ghazala Ariana

Email : acm.tpc@gmail.com
Tel : +216 98 437 437
Fax : +216 71 856 829
Web : <http://acmtcpc.org>



Chaque institution pourra participer avec 3 équipes au maximum (les institutions qui ont organisé des concours locaux peuvent participer selon les disponibilités avec 6 équipes au maximum).

Les frais d'inscription s'élèvent à 150 Dinars par équipe participante.

L'enregistrement des équipes sur le site de l'ACM ICPC est ouvert jusqu'au 29 Février 2016. Les coaches sont invités à sélectionner les équipes qui représenteront leurs institutions et les enregistrer sur le site de l'ACM ICPC. Pour cette édition, l'éligibilité des candidats est régie par les règles suivantes :

- Soit le candidat est né en 1993 ou ultérieurement
- Soit le candidat a eu son baccalauréat en 2012 ou ultérieurement

Chaque candidat devra prouver son éligibilité lors de l'enregistrement le 23 Mars 2016 (CIN pour vérifier l'âge ou copie conforme du diplôme de baccalauréat pour vérifier le début des études supérieures).

Afin de valider l'inscription de l'équipe sur le site de l'ACM ICPC, chaque coach devra envoyer un courriel à acm.tcpc@gmail.com avant le 29 Février 2016 incluant les informations suivantes :

- Le nom de l'institution
- Les noms des équipes tels saisis sur le site de l'ACM ICPC.
- Une copie numérique de la preuve de paiement des frais d'inscription au CCP n° 17001000000065745915 ouvert au nom de: Association Sportive Scolaire et Universitaire / Ecole Supérieure des Communications de Tunis. M.F: 000/N/P/1362892/R

Lors de l'inscription sur le site de l'ACM ICPC (<https://icpc.baylor.edu/login>), il faudra que le coach et les candidats saisissent toutes les informations exigées notamment la date de naissance, l'année d'obtention du baccalauréat et la taille des t-shirts.

Lors de l'enregistrement le 23 Mars 2016, chaque coach devra remettre le justificatif papier du paiement des frais d'inscription.

En savoir plus sur Le Concours national de programmation ACM TCPC :

Il s'agit d'une course contre la montre de cinq heures, ayant comme but la résolution d'une dizaine de problèmes et cela en permettant aux étudiants de montrer le meilleur d'eux-mêmes, de démontrer leurs compétences et de se mesurer les uns par rapport aux autres.

Pendant l'ACM TCPC, les étudiants s'affrontent par équipes de 3 étudiants. Chaque équipe dispose d'un seul ordinateur, le concours est une réelle épreuve d'esprit d'équipe, de gestion de temps et d'ingéniosité.

La compétition sera pilotée par une plateforme logicielle, qui évalue les performances des solutions proposées par les étudiants. Ainsi, l'idée régulatrice de ce challenge est de promouvoir l'excellence et la compétitivité dans le monde étudiant. C'est une occasion unique qui permettra à une soixantaine d'équipes, chacune composée de 3 étudiants parmi les meilleurs têtes-pensantes en Tunisie, de se rencontrer, d'exprimer leurs talents et de valoriser leurs compétences. De surcroît, et dans le but d'encourager les jeunes talents, le concours verra aussi la participation d'une vingtaine de lycéens ayant brillés dans la dernière édition de l'olympiade nationale d'informatique.

Retombés :

Actuellement en Tunisie le nombre des chômeurs parmi les jeunes diplômés en TIC dépasse largement les 15 000 chercheurs d'emploi. Ceci contraste avec le besoin grandissant en Tunisie et à l'étranger de développeurs qualifiés. À titre d'exemple, plusieurs études font état d'une pénurie d'environ 100 000 développeurs en France.

Je pars du constat que la grande majorité de nos jeunes diplômés en TIC ne disposent pas des qualifications nécessaires pour s'insérer dans le marché hautement concurrentiel du développement. Ce handicap pénalise l'employabilité de ces chercheurs d'emplois.

L'organisation de ce concours ainsi que les formations intensives de préparation pour ce concours permettront notamment :

- Augmenter le nombre d'experts tunisiens en programmation informatique.
- Rayonnement de la Tunisie dans les olympiades panarabes et internationales en programmation informatique ⇒ Relever l'image de l'ingénieur et du technicien supérieur tunisiens au niveau international
- ouvrir le chemin de recrutement à ces experts dans les multinationales en TIC.
- encourager les grands investisseurs en TIC d'investir en Tunisie

Pour plus d'info prière de contacter :

Professeur Adel Bouhoula

Le Président du Comité de Pilotage de l'ACM TCPC

Membre du Comité de Pilotage de l'ACM ACPC

<http://www.supcom.mincom.tn/~bouhoula>

bouhoula@gmail.com

[98 437 437](tel:98437437)