



RAPPORT DU CEREMONIE

trésorière Mariem Bounasri

INTRODUCTION

La cérémonie de remise des diplômes, également appelée graduation, est un événement solennel où les participants voient leurs efforts récompensés par l'obtention de titres universitaires. C'est un moment où l'on passe du statut d'étudiant à celui d'ancien élève.

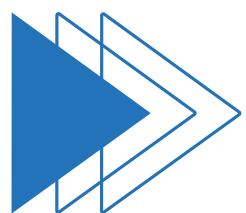
Connaissez-vous l'effet de groupe ? Lorsqu'une personne ou quelques-unes prennent une initiative au sein d'un groupe, cela peut inciter les autres à les suivre. Cela renforce le sentiment d'appartenance à une communauté. L'action entraîne l'action. Et il est indéniable que les gens aiment participer. Surtout lorsqu'il s'agit de VOTRE graduation et que vos proches vous témoignent leur amour et leur soutien. Vous ressentez un fort désir de partager ce moment unique avec eux.

Il existe de nombreuses façons d'impliquer vos invités dans cette célébration. Et vous apprécierez particulièrement ces moments de partage qui resteront gravés dans votre mémoire.



SOMMAIRE

- 01 Présentation de la Faculté des Sciences de Bizerte
- 02 Présentation des Clubs (Partenariat)
- 03 ART OF CODE CLUB
- 04 BioRisk Management Club
- 05 Chem-TASTIC Club
- 06 GOML Club
- 07 FSB Graduation Ceremony
- 08 Besoins
- 06 Quelques chiffres
- 07 Nos Partenaires/Sponsor actuels



Présentation de la Faculté des Sciences de Bizerte

Faculté des Sciences de Bizerte



La Faculté des Sciences de Bizerte est un établissement d'enseignement et de recherche sous tutelle du ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique. Elle est rattachée à l'Université de Carthage.

6 DEPARTEMENTS

3200 ETUDIANTS

DEPARTEMENT PHYSIQUE

Licence en :

- Génie Energétique : Froid et climatisation
- Physique : physique et énergie
- Physique chimie
- Physique des Matériaux : Matériaux composites et avancés
- Electronique Electrotechnique et Automatique : Automatique et Informatique Industrielle
- Technologie de l'information et de la communication : Communication et systèmes embarqués
- Physique : Physique des capteurs



DEPARTEMENT CHIMIE

Licence en :

- chimie
 - Chimie Industrielle
 - Chimie Fine
 - Chimie Recherche

DEPARTEMENT INFORMATIQUE

Licence en :

- Sciences de l'Informatique : Génie Logiciel et Système d'Information
- Ingénierie des Systèmes Informatiques : Systèmes Embarqués & IOT



DEPARTEMENT SCIENCES BIOLOGIQUES

Licence en :

- Sciences de la vie et de la terre
- Sciences du vivant et de l'environnement : Biosurveillance des écosystèmes
- Sciences du vivant : Biologie moléculaire et cellulaire
- Biotechnologie : Contrôle de Qualité des Aliments et Hygiène

DEPARTEMENT SCIENCES DE LA TERRE

Licence en :

- Sciences de la terre :
 - Géo-ressources et environnement
 - Sciences et techniques de géologie

LES LICENCES DE LA FACULTÉ DES SCIENCES DE BIZERTE



DEPARTEMENT MATHÉMATIQUE

Licence en :

- Mathématiques
- Mathématiques Appliquées : Math-Info

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université de carthage



- 7021 jarzouna - bizerte
 +216 72 590 717
 +216 72 591 906
 F.S.Bizerte@fsb.u-carthage.tn
 www.fsb.rnu.tn



LICENCES





كلية العلوم ببنزرت
Faculté des Sciences de Bizerte

COLLABORATION

For The Faculty of Sciences of Bizerte Graduation
Ceremony 2k23





Objectifs :

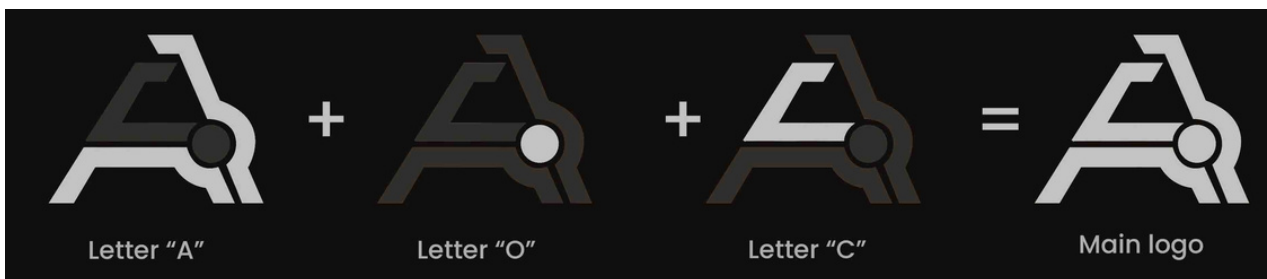
- Collaboration entre les étudiants du département informatique dans le but d'apprendre et d'exceller dans le domaine IT.
- Des Formations et ateliers essentiels à tous les étudiants pour acquérir des connaissances de base en programmation et développement.
- Simulation des défis du monde réel en appliquant les compétences acquises.

Concept:

- Le code est systématique et scientifique.
- L'art est la liberté et l'abstraction

Deux sujets qui peuvent sembler complètement opposés mais l'intersection entre eux peut être très intéressante.

Résoudre des problèmes avec du code implique une immense quantité de créativité. Lorsqu'un développeur conçoit la structure d'un programme et insuffle à chaque étape du processus des choix de conception spécifiques, il fait preuve de créativité.



EQUIPE

PRESIDENTE

YASSMINE ATTYAoui

- 93721032
- yassmine.attyaoui@fsb.ucar.tn

SUPERVISEUR

MOHAMED ALI JELIDI

- 55533119
- medali7005@hotmail.fr

TRESORIERE

MARIAM BOUNASRI

- 58 611 836
- meriembounasri311@gmail.com

CONTACT



artofcodeclub@gmail.com



www.aocclub.live

SOCIAL MEDIA



@artofcodeclub



Présentation :

BioRisk Management BRM est un club créé par l'initiative d'un groupe d'étudiants de la faculté des Sciences de Bizerte en 2019.

C'est le premier club dans l'université à l'échelle de la Tunisie sous la coordination de professeurs certifiés et experts dans le domaine de gestion des risques.

Il met en valeur et traite les risques biologiques, et environnementaux, et encourage les étudiants à comprendre l'importance de la gestion des risques qui menacent la biosécurité et la biosûreté.

Objectifs :

- Instaurer les bonnes pratiques pour mener les travaux de recherche dans un environnement sécurisé
- Ancrer la culture de collaboration entre différentes institutions scientifiques
- Renforcer les compétences des techniciens, jeunes chercheurs à manipuler les agents biologiques dans le respect de la biosécurité et la biosureté
- Assurer un mentoring et un coaching des étudiants dans une approche multidisciplinaire brassant les soft skills et les connaissances scientifiques
- Instaurer les bonnes pratiques pour mener les travaux de recherche dans un environnement sécurisé



EQUIPE

Présidente

Wejden Oueldi

- 53 337 763
- Wejden.oueldi25091999@gmail.com

Vice Présidente

Nawres maalaoui

- Nawresmaalaoui1998@gmail.com
- 20 670 694

Responsable Finance

Amina Amri

- Amri.amina000@gmail.com
- 21 393 722

CONTACT



BRM Club



biorisquemanagement@gmail.com



Présentation:

Chem-TASTIC est plus qu'un groupe d'étudiants motivés et passionnés par la chimie, nous sommes la combinaison de notre passion, de notre vision et de notre expertise.

Nous découvrons les gens, l'inspiration et les histoires qui définissent que nous sommes aujourd'hui et celle que nous créons pour le futur.

Depuis sa fondation en avril 2017 par 7 membres, nous avons développé l'esprit d'équipe pour qu'il soit un principe du travail.

Cette équipe a grandi pour atteindre 35 membres jusqu'à aujourd'hui.

Comme nous visons le développement des compétences personnelles c'est pour cela nous avons enchainés des formations en soft-skills dont la première était le travail en équipe.

Ce qui nous inspire ?

Nous croyons que, nous devons être collectivement responsables de notre avenir pour que la faculté progresse. Pour nous, cela signifie créer des solutions innovatrices aux défis que le futur présentera. Cela nous inspire à être curieux, à agir localement et à penser globalement

Objectifs

- Intégrer les nouveaux venants à travers des journées informatives et explicatives.
- Dynamiser la vie étudiante
- Intégrer les étudiants dans la vie professionnelle à travers des formations complémentaires.
- Valoriser le département de chimie au sein de la faculté et hors de là, à l'échelle nationale et internationale et préparant des futurs leaders.
- Organiser des évènements scientifiques et culturels au sein et en dehors de la faculté.





EQUIPE

Présidente

Mejda ben jannette

Numéro : +21624818465

Email : mejdajannette77@gmail.com

Secrétaire général

Insaf touil

insaftouil4@gmail.com

+216 52 098 414



Facebook : Chem-TASTIC FSB + 216 58 742 587 Chem.tastic17@gmail.com

+ 216 53 448 27



Présentation :

GOML(Geniuses Of Machine Learning) est un club créé par l'initiative d'un groupe d'étudiants du département mathématiques de la faculté des sciences de Bizerte .



Objectif

Initialiser les personnes à l'apprentissage automatique.

Organisations des manifestations liées à l'apprentissage automatique .

Concept

Partager le savoir-faire dans les domaines d'apprentissage automatique .

La vulgarisation de l'apprentissage automatique.

Contact et équipe:

Présidente

Ben kilani Jihene

Numéro : +216 26486473

Email :Jihene.benkilani@fsb.ucar.tn

Vice présidente

Pape Ibrahim Kebe

Numéro : +216 55374835

Email :papeibrahimakebe6@gmail.com

Responsable finance

Taleb Ahlem

Numéro : +216 53738001

Email :ahlemtaleb12@gmail.com



gomlclubfsb@gmail.com

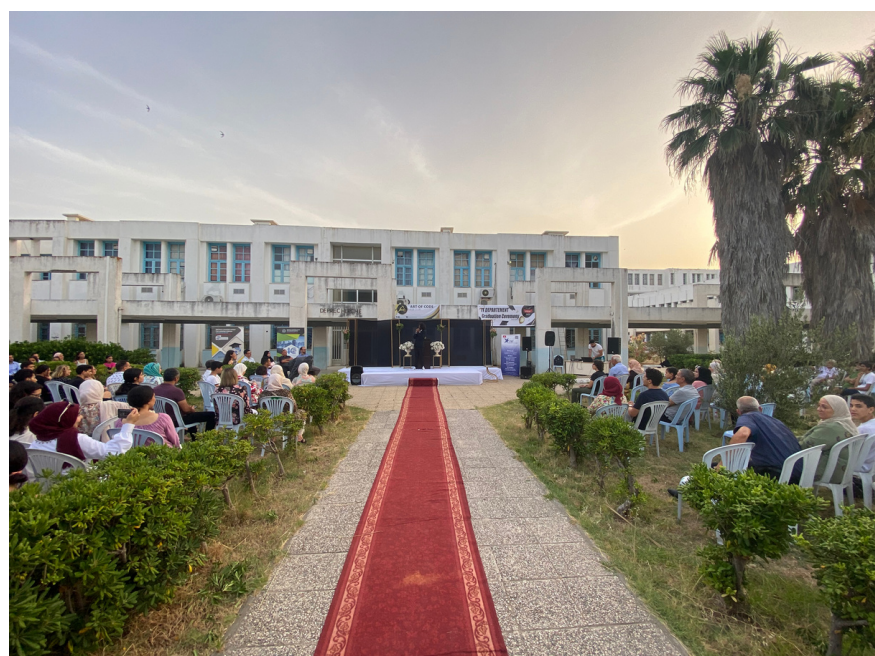


GOML Club FSB

Graduation Ceremony First Edition

Pour la première fois dans la faculté, AOC Club a réussi à organiser avec succès la cérémonie de remise des diplômes dédiée aux étudiants du département informatique.

cet événement n'était qu'une initiation à la réalisation de cet chose pour toute la faculté.



CLASS OF 2023

GRADUATION CEREMONY

Fundraising

• • •

The AOC Club, BRM Club, GOML Club and Chem-TASTIC Club will be joining forces to host the 2023 Graduation Ceremony for all the terminal classes at the Faculty of Sciences of Bizerte.

Date : 8 July



Contribution

58 611 836



Besoins

- Palais des Congrès



Besoins

| Article | Quantité | Prix Unité | Prix |
|--|----------|------------|-------|
| Affiches A4 | 20 | 1000 | 20000 |
| Banner | 1 | | |
| Sticker A4 | 15 | | |
| badge | 30 | | |
| Invitations A5 | | | |
| Décoration (lumière, tapis rouge, fleurs, chaises,...) | | | |
| Certificats A4 | 400 | | |
| Ruban Rouge | 15m | | |
| Dj (Baffles, Micro) | | | |



Besoins

| Article | Quantité | Prix Unité | Prix |
|--------------------------|----------|------------|------|
| Robe de Graduation | | | |
| Data Show | 2 | | |
| Picture Frame | 1 | | |
| Photographe | 2 | | |
| VideoGraphe | 1 | | |
| Eau (0.5L) | 100 | | |
| Jus | | | |
| Etiquettes pour les noms | 400 | | |
| Total | | | |



PLANNING

14:00

Bienvenue

Remerciement pour la présence des invités

14:05

Présenter les clubs

AOC, GOML, BRM, Chemtastic

14:20

Mots de doyen

Mr Khais Nahdi

14:25

Mots de vice président de l'Université de Carthage

Mme Salma Damak Ayadi

15:30

Mots de Directeur de Stage, Président 4C

Mr Imed Maatouk

15:35

Mots de Secrétaire général

Mr Taoufik Khalfallah

15:45

Mots de Nos Sponsors

Mr Makrem Touzri (TST)

Mr Nizar Daagi(STB)

16:00

Département Info : Mr Fedi Kacem

Département Math : Mr Chaouki Aouiti

Département phy : Mr Chokri Lamine

Département Chimie : Mme Wajda Smirani

Département Biologie : Mr Khemaies Ben Rhouma

Département Géologie : Mr Mabrouk Boughdiri



16:15 Témoignage (Un Etudiant par Dep)

16:30 Entrée des étudiants

- **Département Informatique :**
 - GLSI (Génie Logiciel et Système d'Information)
 - SEIOT (Système Embarqué et Internet des Objets)
- **Département Math**
 - M (Math)
 - MI (Math Informatique)
- **Département physique:**
 - PC (Physique Chimie)
 - EEA (Électronique Électrotechnique et Automatique)
 - Physique des Capteurs
 - Physique et Énergie
 - PGE (Génie Énergétique)
 - PM (Physique des matériaux)
 - TIC (Technologie de l'information et de la communication)
- **Département Chimie :**
 - CHIMIE FINE
 - CHIMIE INDUSTRIELLE
 - CHIMIE RECHERCHE
- **Département Biologie :**
 - SV (Science du Vivant : Biologie moléculaire et cellulaire)
 - SVE (Science du Vivant et de l'environnement : Bio surveillance des écosystèmes)
 - SVT (Science de la vie et de la terre)
 - BT (Biotechnologie : Contrôle de qualité aliments et hygiène)
- **Département Géologie :**
 - STG (Science et technique de géologie)
 - STGE (Géo-ressources et environnement)

18:00 Pause Jus et photo session

18:15 Fête

Fermeture de la cérémonie avec
"Dance Party"

20:00 Fin d'événement



Règles

Tous les étudiants diplômés doivent porter des vêtements formels lors de la cérémonie.

Veuillez écrire vos noms sous vos casquettes respectives pour éviter de les perdre. La tenue académique est définie comme suit :

- Département Informatique : Casquette dorée
- Département Mathématiques : Casquette bleue
- Département Physique : Casquette [préciser la couleur]
- Département Chimie : Casquette [préciser la couleur]
- Département Biologie : Casquette rouge
- Département Géologie : Casquette verte
- Chaque étudiant diplômé peut être accompagné de trois personnes au maximum.



Règles

- interdit de fumer et de vapoter
- Les invités doivent arriver à l'heure indiquée pour la cérémonie.
- Les téléphones portables doivent être éteints ou en mode silencieux pendant la cérémonie.
- Les enfants en bas âge doivent être surveillés en tout temps afin de ne pas perturber les autres participants.
- Les invités doivent respecter les consignes données par le personnel de l'établissement et suivre les indications pour l'entrée, la sortie et les déplacements à l'intérieur du lieu de la cérémonie.



ESTIMATION DE QUELQUES CHIFFRES

| | | |
|---|----------------|---------------|
|  | DIPLOMÉ | ≈ 400 |
|  | PROFESSEURS | ≈ 50 |
|  | ADMINISTRATION | ≈ 25 |
|  | INVITÉS | ≈ 20 |
|  | PARTENAIRE | 3 |

NOS

PARTENAIRES/ SPONSORS



مركز المهن و اشهاد الكفاءات
Centre de Carrières et de Certification des Compétences
Faculté des Sciences de Bizerte

LES CENTRES DE CARRIÈRE ET DE CERTIFICATION DES COMPÉTENCES “ 4C ”

Les Centres de Carrière et de Certification des Compétences « 4C » est un projet national qui a pour but d'améliorer l'employabilité des étudiants à travers des programmes de conseil, d'accompagnement, de formation et d'ouverture sur l'environnement socio-économique.



TST SARL

TST a entamé ses activités par la conception et l'intégration de solutions clé en main. Son projet phare était un système d'automatisme pour le contrôle et la commande d'une chaîne alimentaire au profit d'une firme internationale.



SOCIÉTÉ TUNISIENNE DE BANQUE “STB”

La Société Tunisienne de Banque est née au lendemain de l'indépendance. Entrée en activité le 26 mars 1958, c'est le premier établissement bancaire spécifiquement tunisien conçu afin de contribuer efficacement au développement économique et social du jeune Etat indépendant et ce, dans un contexte de désinvestissement, de désorganisation du marché de crédit et d'une véritable hémorragie de capitaux vers l'étranger.

