

# أطروحات الدكتور

## في كلية العلوم للرياضيات والفيزياء والطبيعية بنونس

1 - ناقشت السيدة خيرية حسيني يوم 1 مارس 2007 في اختصاص البيولوجيا أطروحتها

بعنوان  
Analyse de la diversité génétique, morphologique, cytogénétique et moléculaire d'ATIIPLEX BULMUS L. (Chénopodiaceae)

2 - ناقش السيد حسيني عجلاني يوم 1 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحته بعنوان :  
Etude par photoluminescence des états confinés dans les hétéro-structures AlGaAs/GaAs à modulation de dopage

3 - ناقش السيد معز جواد يوم 2 مارس 2007 في اختصاص الجيولوجيا أطروحته بعنوان :  
Modélisation de l'érosion hydrique et de la qualité des eaux de la retenue et du bassin versant du barrage de Bir-Meherga (Tunisie septentrionale)

4 - ناقشت السيدة منيرة مقدم يوم 3 مارس 2007 في اختصاص البيولوجيا أطروحتها  
بعنوان :  
Mentha pulegium L. en Tunisie: Diversité génétique et variabilité de la composition des huiles essentielles des populations naturelles

5 - ناقش السيد محمد بن شليبي يوم 3 مارس 2007 في اختصاص الجيولوجيا أطروحته  
بعنوان :  
Analyse tectonique des structures liées à l'accident de Tunis-Elis

6 - ناقشت السيدة نادية بن حمادي يوم 3 مارس 2007 في اختصاص الرياضيات أطروحتها :  
Transformation de Riemann-Liouville et son dual associés à un système d'opérateurs aux dérivées partielles singuliers

7 - ناقش السيد فتحي بن بالقاسم يوم 3 مارس 2007 في اختصاص الرياضيات أطروحته  
بعنوان :  
Une méthode numérique pour la résolution de Monge Ampère: Une approche variationnelle

8 - ناقشت السيدة عربية العرفاوي يوم 5 مارس 2007 في اختصاص البيولوجيا أطروحتها  
بعنوان :  
Sélection et mode d'action de rhizobium antagonistes de Fusarium Oxysporium Esp. Ciceris fagent causal du flétrissement du pois chiche

9 - ناقش السيد نعمان موسى يوم 6 مارس 2007 في اختصاص الكيمياء أطروحته بعنوان :  
Préparation par voie sol-gel et caractérisation de catalyseurs d'oxydation au vanadium supporté VOx/SiO2 et VOx/Al2O3

10 - ناقشت السيدة ريم بن عمر يوم 6 مارس 2007 في اختصاص الجيولوجيا أطروحتها :  
Géochimie des eaux et des sédiments du littoral Ghannouch-Gabès (Golfe de Gabès). Impact des rejets de phosphogypse

11 - ناقش السيد محمد حافظ همزة يوم 5 مارس 2007 في اختصاص الجيولوجيا  
أطروحة بعنوان :  
Evaluation de la vulnérabilité à la pollution des nappes phréatiques de Ras Jebel et de Foued Garniche par les méthodes paramétriques DRASTIC, SINTACS et SI appliquées par les systèmes d'information géographique

12 - ناقش السيد حمدي رمادي يوم 7 مارس 2007 في اختصاص الكيمياء أطروحة بعنوان :  
Action d'alcools halogénés et d'amides sur les isocyanates d'urexe et d'alkoxy-sulfonyle: Synthèse et étude des propriétés des carbamates et urées obtenus

13 - ناقش السيد فوزي الورغي يوم 7 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحته بعنوان :  
Etude des propriétés optiques des cristaux photoniques

14 - ناقش السيد حسن الزغلامي يوم 7 مارس 2007 في اختصاص الكيمياء أطروحة بعنوان :  
Synthèse et étude de la réactivité d'alcool  $\alpha$ -monofonores polyfonctionnels en série monofonoree et f-alkyl éthers d'énols et f-alkyl thioethers en série f-alkylee et de diglycidyl polyoxyéthylenglycols en série hydrocarbonée

15 - ناقش السيد فتحي غلبوش يوم 9 مارس 2007 في اختصاص الجيولوجيا أطروحته  
بعنوان :  
Détermination des propriétés thermophysiques des milieux granulaires

16 - ناقشت السيدة نرجس العرش يوم 8 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحة  
بعنوان :  
Sédimentologie et stratigraphie séquentielle du miocène moyen à supérieur de la Tunisie nord orientale (Cap Bon, Bassin de Kechbata et Golf de Tunis)

17 - ناقشت السيدة ببة التورتاني يوم 14 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحة  
بعنوان :  
Elaboration et caractérisation des couches minces de Fe<sub>3</sub>X (X=S, Se) obtenues par transformation de couches minces d'oxyde de fer amorphe pré-déposées par pulvérisation chimique réactive (P.C.R)

18 - ناقش السيد جمال سالم يوم 17 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحة  
بعنوان :  
Etude de l'évaporation naturelle d'un film liquide ruisselant dans une cavité verticale: Applications aux distillateurs film capillaire

19 - ناقش السيد جمال سالم يوم 29 مارس 2007 في اختصاص الفيزياء أطروحة  
بعنوان :  
Etude des effets collisionnels dans le spectre infrarouge de la phosphine (PH3)

## روزنامة الأطروحات الجديدة

1 - يناقش السيد مكرم مرابط من المدرسة الوطنية للمهندسين بنونس يوم 11 جوان 2007، أطروحة دكتوراه في اختصاص

الهندسة الكهربائية بعنوان :  
-Commande Prédictive Adaptative Des Systèmes Non Linéaires-

2 - سكما تناقش السيدة نجوى خدر من كلية العلوم للرياضيات والفيزياء والطبيعية بنونس يوم 15 جوان أطروحة دكتوراه في

الخصائص الفيزياء بعنوان :  
Contribution A l'étude Du Gettering Des Impuretés Et Défauts Dans Le Silicium Cristallin Par Application De Couches Minces De Silicium Purux Et De Procédés Rapide Traitements (RTP)

## في كلية الحقوق والعلوم السياسية بنونس

1 - ناقشت السيدة فاطمة الفندري المزلحي مؤخرا أطروحة دكتوراه في اختصاص القانون الخاص بعنوان :  
La Responsabilité du Banquier et la Défaillance de l'Entreprise Cliente

2 - سكما ناقش في نفس الاختصاص السيد جمال بكار أطروحة بعنوان :  
La Sécurité du Bonheur d'Ordre et l'Ouverture d'un Crédit Documentaire: Eléments de Réponses de Droit Comparé

## في المدرسة الوطنية للمهندسين بنونس

1 - تولفت مؤخرا في مجال الهندسة المدنية مجموعة من اطروحات الدكتوراه تخص السيد محمد زروان بعنوان :  
Sur le Comportement Complexe de systèmes non linéaires. Cas de Réseaux d'énergie Electrique en Régime de défauts

2 - السيدة نورس خليفة حول :  
Traitement et Analyse d'Images Scintigraphiques par Ondelettes et Modèles Déformables

3 - السيد نبيل المعراوي حول :  
Synchronisation des systèmes non linéaires par synthèse récurrente: Application à la synchronisation des systèmes chaotiques et à la sécurisation de l'information

4 - السيد عادل بوغلاقي حول :  
Analyse en régime industriel et contribution à la modélisation et à l'optimisation de l'équipotentialité des prises de terre dans un sol multicouche, de volume fini

5 - السيد خالد كشلاف حول :  
Nouvelle formulation spectrale/spatiale de la méthode des moments pour l'analyse électromagnétique des structures planaires micro onde

6 - السيد فيس بووزارة حول موضوع :  
Identification et commande prédictive robuste des systèmes multi variables modélisés sur les bases orthogonales

7 - السيدة نوال تاج حول :  
Optimisation de lois de commande de processus par utilisation d'algorithmes génétiques

8 - السيد عبد الرزاق عبادلية حول :  
Localisation des défauts dans les lignes électriques

## كلية العلوم الاقتصادية والصرف بنونس

1 - تولفت مؤخرا في مجال العلوم الاقتصادية مجموعة من اطروحات الدكتوراه تخص السيدة عائدة الكوش وهي بعنوان :  
L'Impact d'une Stratégie de différenciation éthique sur l'intention d'Achat du Consommateur (Application aux produits respectueux de l'environnement)

2 - السيدة قريال الورغي السبعي وهي بعنوان :  
Les Mécanismes de Propagation des Crises Financières: Fonctionnement et Mesure

3 - السيدة أنيسة العمري زروقي وهي بعنوان :  
Comportement d'achat et réductions promotionnelles de prix: décomposition et déterminants de la réponse promotionnelles