



**Programme de Formation doctorale 3<sup>ème</sup> cycle 2023-2024\_S1**  
**Filière : Gestion des Techniques Urbaines (GTU)**  
**Spécialité : Gestion des villes**

Date	09h00 - 11h00	11h00 - 13h00
<b>Dimanche</b> 04/06/2023	Les villes algériennes face aux défis de l'attractivité. Dr. Azzouzi A	Méthodologies de la recherche scientifique Dr. Kari N
<b>Lundi</b> 05/06/2023	Tourisme et attractivité Dr. Souilah Y	Classification des Revues Dr. Zerouali B.
<b>Mardi</b> 06/06/2023	Initiation à l'attractivité des territoires. Dr. Faradji K	Transport et attractivité Pr. Makhlouf A
<b>Dimanche</b> 11/06/2023	Les modèles d'analyse spatiale Dr. Tartar. N	Planification Spatiale Dr. Toumi F
<b>Lundi</b> 12/06/2023	Planification Spatiale Dr. Toumi F	Les modèles d'analyse spatiale Dr. Tartar. N
<b>Mardi</b> 13/06/2023	L'intelligence artificielle au service de l'urbanisme Dr. Rebouh R	Les bases de données scientifiques Dr. Zerouali B
<b>Dimanche</b> 18/06/2023	Les villes algériennes face aux défis de l'attractivité. Dr. Azzouzi A	Attractivité et espaces publics Dr. Faradji K
<b>Lundi</b> 19/06/2023	Les techniques d'enquêtes Dr. Chouef H	Les publications scientifiques Dr. Zerouali B
<b>Mardi</b> 20/06/2023	L'intelligence artificielle au service des espaces urbains-Smart City. Dr. Rebouh R	Transport et attractivité Pr. Makhlouf A

**NB :**

- La présence des doctorants est obligatoire.
- Les cours auront lieu à la **salle de réunions du département d'architecture.**