

Faculté des Sciences de Monastir

Département de Mathématiques

Sujets de Projets proposés en Master MA1

A.U. 2023-2024

MRMA1		
Numéro	Titre	Enseignant encardant
P1.	Principes d'incertitude	Mr Jamel ElKamel (fsm)
P2.	Lp spaces and interpolation	Mr Jamel ElKamel (fsm)
P3.	Méthodes itératives et applications	Mr Chokri Bekkey (fsm)
P4.	Méthode de Krylov pour le calcul des solutions propres	Mr Chokri Bekkey (fsm)
P5.	Mesure de Hausdorff et fractales	Mme Hajer Jebali (fsm)
P6.	Fonctions et courbes splines	Mme Hajer Jebali (fsm)
P7.	Le problème de Fermat-Weber et algorithmes de localisation	Mr Maatoug Hassine (fsm)
P8.	Etude numérique des équations différentielles ordinaires	Mr Imed Mahfoudhi (enim)
P9.	Pseudo-spectre des matrices et des opérateurs	Mr Rachid Assel (fsm)
P10.	Le théorème de Rouché et ses généralisations	Mr Rachid Assel
P11.	*****	*****

DIRECTEUR DE DEPARTEMENT  
DE MATHÉMATIQUES  
Dr.Rachid ASSEL

13 1 JAN 2024