



Laboratoire Equations aux dérivées partielles, Algèbre et Géométrie spectrales



Date d'inscription : Vendredi 15 novembre 2024

Nom et prénom du candidat(e)	CIN	Sujet de thèse	Encadrant	Décision
Khalil Taoufik	GA163894	Study of functional spaces in the quaternionic setting	El Gourari Aiad	Admis
El Goummadi Anas	IB244053	Bargman integral transform in hypercomplex analysis	El Gourari Aiad	Admis
Akchach Moad	X395102	Quasilinear elliptic equations involving critical Sobolev-Musielak-Orlicz	El Gourari Aiad	Admis
Chbihi Driss	DC24640	Variational problems of quasilinear elliptic equations with Musielak-Orlicz growth	El Gourari Aiad	Admis
Laamri Mohamed	BK87656	Bargman integral transform in hypercomplex analysis	El Gourari Aiad	Absent
Hmamed Meryem	CB327708	Quasilinear elliptic equations involving critical Sobolev-Musielak-Orlicz	El Gourari Aiad	Absente

Beguare Mohamed	GM195508	Transcendance et indépendance algébrique de certaines familles de nombres réels et approximations de certaines fonctions spéciales	Kacha Ali	Admis
Idrissi Abdelatif	G536615	Equations de type Monge-Ampère complexes dans les variétés hermitiennes compactes	Asserda Said	admis
Amaarak Hlcham	G627501	Extension Holomorphe L^2 du type Hartogs dans une variété de Stein.	Asserda Said	Ajjouné
Oudika Ayoub	N399845	Extension Holomorphe L^2 du type Hartogs dans une variété de Stein.	Asserda Said	Absent
Fadel Mohammed	S797062	Théorème des sous-extensions Hölder continues pour les équations de Monge-Ampère complexes dans un espace de Stein.	Asserda Said	Absent
Slimani Badia	GM154778	Théorème des sous-extensions Hölder continues pour les équations de Monge-Ampère complexes dans un espace de Stein.	Asserda Said	Admise
Fenani Fatima Zohra	AB702445	Frames and Kaczmarz Algorithm with Applications	Roussafi Mohamed	Admise
Samahallah Ayoub	G708623	Frames and Lax-Milgram theorem with Applications	Roussafi Mohamed	Admis
Ezzayani Fadoua	HH50116	Fractal Bases and Frames Algorithms	Roussafi Mohamed	Admise
Arjadal Marouane	JH43742	Frames and Hamiltonian operators	Roussafi Mohamed	Admis
Er-rihi Abdelouahed	G661540	Probabilistic Generalized Frames and Applications	Roussafi Mohamed	Admis
Aadid Mahjoub	SH66109	Analyse mathématique	El fatini	Non admis

		et numérique des données	Mohamed	
Dahami Younes	G611747	Analyse des équations différentielles stochastiques	El fatini Mohamed	Admis
El Haysoufi Ahmed	GA217012	Control stochastique et applications	El fatini Mohamed	Admis
Delphin Liva	AO58511V	Analyse mathématique et numérique des données	El fatini Mohamed	Admis
Taki Ilyas	AE173485	Modélisation Stochastiques en épidémiologie	El fatini Mohamed	Admis
Loutfi Mohammed Amine	AD63386	Relation entre la dérivation fractionnaire et la convexité	El fatini Mohamed	Admis
Oukhachouch Mohamed	IA136372	Dérivation fractionnaire : Etude didactique	Elhajoui khalid	Admis
Kacha Kaoutar	G725513	Théorie des points fixes et Théorie des jeux	Elhajoui khalid	Admise
Abouchouar Mohammed	AB137449	Convergences variationnelles des opérateurs monotones	Elhajoui khalid	Admis