

Participations à des jurys de Thèses de Doctorat ou d'HDR hors UPEC Janv. 2026

en tant que rapporteur d'HDR : 12

	date	diplômé	établissement	laboratoire
1	04/2024	S. Ben Hamida Mrabet	Université Paris-Dauphine	LAMSADE
2	02/2024	G. Manita	Université de La Manouba, Tunisie	MARS
3	07/2021	P.-A. Bisgambiglia	Université de Corse	Sciences pour l'Environnement, Corte
4	11/2019	L. Boubchir	Université de Paris 8	LIASD
5	07/2019	S. Gelareh	Université de Lorraine	LCOMS
6	11/2014	A. Goëffon	Université d'Angers (invitation déclinée)	LERIA
7	10/2014	X. Delorme	Ecole des Mines de St-Etienne	LIMOS
8	07/2014	M.C. Riff	Université de Paris-Sud 11	Santa Maria University, Valparaiso (Chili)
9	11/2012	L. Idoumghar	Université de Haute-Alsace	LMIA, Mulhouse
10	07/2011	L. Montastruc	INP de Toulouse	Labo. de Génie Chimique
11	11/2007	K. Hammouche	Univ. de Tizi-Ouzou (Algérie)	Robotique et Vision
12	11/2004	N. Durand	INP de Toulouse	Labo. d'Optimisation Globale

en tant que rapporteur de Thèse de Doctorat : 121

	date	diplômé	établissement	laboratoire	directeur de thèse
1	12/2025	A. Hitache	CY Cergy Paris Université	PLACES et ETIS (Cergy)	D. Desponds & R. Chelouah
2	11/2025	A. Arifi	École Nationale d'Ingénieurs de Gabès (Tunisie)	LARA (École Nationale d'Ingénieurs de Tunis)	M.S. Bouallègue
3	04/2024	D. Chauhan	Dr BR Ambedkar National Institute of Technology, Jalandhar, Punjab (India)	Department of Mathematics and Computing	A. Yadav
4	02/2024	A. Kaur	Thapar Institute of Engineering and Technology, Patiala (India)	Department of Electronics and Communication Engineering	S. Kumar, A. Agarwal & R. Agarwal
5	12/2023	A. Lberni	Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fès (Maroc)	SIGER	A. Ahaitouf
6	08/2023	A. Raza	Université de Lille & University of Kent (UK)	GEMTEX (ENSAIT, Roubaix)	L. Koehl & S. Li
7	05/2023	M. Sassi	CY Cergy Paris Université	ETIS (Cergy)	R. Chelouah
8	10/2022	A. Gupta	Thapar Institute of Engineering and Technology, Patiala (India)	Department of Electronics and Communication Engineering	S. Kumar
9	06/2022	K. Bhattacharjee	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Applied Mathematics & Scientific Computing	M. Pant
10	03/2022	C. Koch	Université de Technologie de Troyes	Laboratoire Informatique et Société Numérique	Y. Ouazene & T. Arbaoui

11	12/2021	M. Mokni	CY Cergy Paris Université & Univ. de Sousse (Tunisie)	ETIS (Cergy) & MARS (Sousse)	R. Chelouah & M.N. Omri
12	12/2021	N. Poiron-Guidoni	Université de Corse	Sciences pour l'Environnement, Corte	P.-A. Bisgambiglia
13	12/2021	N. Bousmaha	CY Cergy Paris Université	ETIS (Cergy)	R. Chelouah
14	12/2021	M. Saidi	Univ. d'Aix-Marseille	Laboratoire d'Informatique & Systèmes (Marseille)	R. Outbib
15	10/2021	A. Gupta	Indian Statistical Institute, Kolkata (India)	Electronics & Communication Sciences	S. Das
16	09/2021	V. Arya	Maharishi Markandeshwar Engineering College, Mullana, Ambala, Haryana (India)	Department of Mathematics	S. Kumar
17	07/2021	L.H. Ngo	Univ. Sorbonne Paris Nord	L2TI (Villetaneuse)	E. Viennet & M. Luong
18	04/2021	S. Agarwal	Jaypee Institute of Information Technology, Noida (India)	Department of Computer Science Engineering & Information Technology	S. Mehta
19	01/2021	A. Gopal	South Asian University, New Delhi (India)	Department of Mathematics	J.C. Bansal
20	12/2020	R. Cormerais	Polytech Nantes	IREENA, Saint-Nazaire	G. Berthiau
21	12/2020	M. Jammal	Normandie Université	LITIS, Rouen	S. Canu
22	09/2020	K. BenKhoud	Univ. de Rouen & Univ. de Monastir (Tunisie)	IRSEEM, ESIGELEC Rouen	N. Langlois & M. Ayadi
23	09/2020	S.K. Joshi	South Asian University, New Delhi (India)	Department of Applied Mathematics	J.C. Bansal
24	08/2020	Anita	National Instit. of Technology, Uttarakhand, Srinagar, Pauri Garhwal (India)	Department of Mathematics	A. Yadav & N. Kumar
25	06/2020	S. Mili	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
26	06/2020	R. Laref	Université de Lorraine	LCOMS (Metz)	M. Siadat
27	05/2020	S. Samir	Université de Lorraine	LITA	H.A. Le Thi
28	01/2020	Renuka	Maharishi Markandeshwar Engineering College, Mullana-Ambala (India)	Department of Mathematics & Humanities	D. Gupta
29	01/2020	P. Bishnoi	Maharishi Markandeshwar Engineering College, Mullana-Ambala (India)	Department of Mathematics & Humanities	D. Gupta & S. Bala
30	11/2019	L. Alouache	Univ. de Cergy-Pontoise & Univ. de Sétif 1 (Algérie)	L@RIS (EISTI)	R. Chelouah & M. Aliouat
31	10/2019	A. Chaturvedi	Indian Institute of Technology, Indore	Computer Science and Engineering	A. Tiwari
32	06/2019	N. Kushwaha	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Applied Science and Engineering	M. Pant
33	04/2019	S. Elleuch Jarraya	École Nationale d'Ingénieurs de Sfax (Tunisie)	MODILS	B. Jarboui
34	12/2017	M.H. Hobballah	Ecole Centrale de Nantes	I2M (Bordeaux) & LIMBHA (ESB, Nantes)	M. Irle, A. Ndiaye & F. Michaud
35	12/2017	S. Roy	Indian Institute of Engineering Science and Technology, Shibpur	Department of Electrical Engineering	A. Sengupta & S. Sengupta

36	06/2017	H. Singh	Maharishi Markandeshwar University, Mullana-Ambala, Haryana (India)	Department of Mathematics	D. Gupta
37	12/2016	G. Demesure	Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis	LAMIH	M. Djemai, A. Bekrar & M. Defoort
38	12/2016	S. Frasnado	Université Paris-Saclay	L2S, CentraleSupélec	G. Duc & G. Sandou
39	11/2016	H. Jalota	Indian Institute of Technology, Mandi	School of Basic Sciences	M. Thakur
40	09/2016	I.A. Ansari	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Applied Science and Engineering	M. Pant
41	07/2016	J. Davins-Valldaura	Ecole Centrale de Nantes	IRCCyN	F. Plestan & S. Moussaoui
42	04/2016	I. Sghir	Université d'Angers & ISG de l'Université de Tunis	LERIA (Angers) & SOIE (Tunis)	J.-K. Hao & K. Ghedira
43	02/2016	S.S. Jadon	ABV Indian Institute of Information Technology & Management, Gwalior		J.C. Bansal & R. Tiwari
44	01/2016	A. Singh	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Mathematics	K. Deep
45	12/2015	A. Bhardwaj	Indian Institute of Technology, Indore	Computer Science and Engineering	A. Tiwari
46	12/2015	M.D. Ahmadou	Université de Lorraine	LCOMS (Metz)	M. Lumbreras & M. Siadat
47	01/2015	N. Belgasmi	Univ. de La Manouba, Tunisie	SOIE (ENSI, Tunis)	K. Ghedira
48	10/2014	F.A. Castaño Giraldo	Université de Bretagne-Sud	Lab-STICC, Lorient	M. Sevaux & A. Rossi
49	07/2014	S. Chaimatanan	INP de Toulouse	labo. de Math. App., Info., Auto pour l'Aérien, ENAC	M. Mongeau & D. Delahaye
50	07/2014	B. Louvet	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	M. Gourgand, L. Deroussi & D. Sarramia
51	07/2014	S. Yassa	Université de Cergy-Pontoise	L@RIS (EISTI)	B. Granado, R. Chelouah & H. Kadima
52	06/2014	M. Le Berre	Université de Technologie de Troyes	Laboratoire d'Optimisation des Systèmes Industriels	H. Snoussi & F. Hnaïen
53	02/2014	S. De Leon Almaraz	INP de Toulouse	Labo. de Génie Chimique	C. Azzaro-Pantel & L. Montastruc
54	12/2013	M. Guemri	INP de Toulouse	Laboratoire Plasma et Conversion d'Énergie	S. Caux & S.U. Ngueveu
55	12/2013	T. Sousselier	Université de Bretagne-Sud	Thales, Palaiseau	M. Sevaux, J.-P. Brunet & J. Dréo
56	11/2013	F. Aiboud	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	S. Norre & N. Grangeon
57	11/2013	D. Amadou Kountché	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	N. Monmarché & M. Slimane
58	10/2013	Anupam Yadav	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Mathematics	K. Deep & S. Kumar

59	09/2013	Tarun Kumar Sharma	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Applied Science and Engineering	M. Pant & V.P. Singh
60	09/2013	Ms. Madhuri	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Mathematics	K. Deep
61	09/2013	J. Denies	ENS de Cachan & Univ. Catho. de Louvain (Belgique)	SATIE, antenne de Bretagne, ENS de Cachan	H. Ben Ahmed, B. Dehez & F. Glineur
62	06/2013	S. Fourestier	Université de Bordeaux 1	Equipe-Projet INRIA BACCHUS, Bordeaux	F. Pellegrini
63	06/2013	E. Echagüe	Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines	IFP Energies Nouvelles, Rueil-Malmaison	L. Dumas & F. Delbos
64	05/2013	A. Zerbinati	Université de Nice - Sophia Antipolis	Equipe-Projet INRIA OPALE, Sophia-Antipolis	J.-A. Désidéri & R. Duvigneau
65	04/2013	C.M. Dhib	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	E. Néron & A. Soukhal
66	09/2012	U. Benlic	Université d'Angers	LERIA	J.-K. Hao
67	06/2012	A.S. Ta	INSA de Rouen	Labo. de Mathématiques	D.T. Pham & H.A. Le Thi
68	06/2012	F. Aissanou	Télécom-Management Sud Paris & Univ. de Paris 6	Télécom Sud Paris, Evry	D. Zeglache & A. Pétrowski
69	12/2011	M. Bompard	Université de Nice - Sophia Antipolis	ONERA	J.-A. Désidéri & J. Peter
70	12/2011	B. Jaballah	Univ. Aix-Marseille III & ENI de Monastir (Tunisie)	LSIS, Marseille	N.K. M'Sirdi & H. Messaoud
71	11/2011	M.A. Esseghir	Université d'Artois	LG12A, Béthune	G. Goncalves
72	11/2011	M. Balesdent	Ecole Centrale de Nantes	ONERA	P. Depincé & N. Bérend
73	10/2011	A. Borghi	Université de Paris-Sud 11	LRI, Orsay	J. Darbon & S. Peyronnet
74	09/2011	G. Hernandez-Rodriguez	INP de Toulouse	Labo. de Génie Chimique	C. Azzaro-Pantel & L. Pibouleau
75	09/2011	Ms. Shashi	Indian Institute of Technology, Roorkee	Department of Mathematics	VK Katiyar, K Deep, CK Katiyar
76	04/2011	Y. Guo	Université de Reims Champagne-Ardenne	CRéSTIC, IUT de Troyes	S. Ruan & J. Landré
77	03/2011	L. Nardi	CNAM, Paris	LOCEAN, Univ. de Paris 6	F. Badran & S. Thiria
78	01/2011	O. Dromer	Université de Poitiers	XLIM, département SIC	C. Fernandez-Maloigne, O. Alata & O. Bernard
79	10/2010	B. Guedas	Ecole Centrale de Nantes	IRCCyN	P. Depincé & X. Gandibleux
80	10/2010	M. Causse	Université de Toulouse 3	Institut de Mathématiques	M. Masmoudi
81	03/2010	T. Chaari	Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis	LAMIH	D. Trentesaux & T. Loukil
82	11/2009	P. Leclaire	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	M. Gourgand & M. Chabrol
83	06/2009	J. Clément	Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace	ONERA, Toulouse	M. Masmoudi & J. Hermetz

84	05/2009	P. Pitiot	INP de Toulouse	LGP (ENIT, Tarbes)	L. Geneste & T. Coudert
85	12/2008	A. Gomez	INP de Toulouse	Labo. de Génie Chimique	C. Azzaro-Pantel & S. Domenech
86	12/2008	G. Coq	Université de Poitiers	Labo. de Mathématiques et Applications	M. Arnaudon & C. Olivier
87	11/2008	N. Coudray	Université de Haute-Alsace	MIPS, Mulhouse	J.-P. Urban & J.-L. Buessler
88	12/2007	S. Koubaa Kamoun	Univ. des Sc. et Tech. de Lille & Ecole Centrale de Lille	LAGIS	S. Hammadi
89	11/2007	C.-E. Bichot	INP de Toulouse	Labo. d'Optimisation Globale	N. Durand
90	09/2007	H. Ghorayeb	Ecole des Mines de Paris	Centre de Robotique	B. Steux & C. Laugeau
91	07/2007	S. Kemmoe Tchomte	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	M. Gourgand & A. Quilliot
92	05/2007	C. Badufle	Université de Toulouse 3	Société Airbus France	C. Bès & J.-B. Hiriart-Urruty
93	12/2006	K. Zidi	Univ. des Sc. et Tech. de Lille & Ecole Centrale de Lille	LAGIS	P. Borne & S. Hammadi
94	12/2006	M.M. Ould Sidi	Univ. des Sc. et Tech. de Lille & Ecole Centrale de Lille	LAGIS	P. Borne, S. Hammadi & S. Hayat
95	11/2006	G. Valigiani	Univ. du Littoral Côte d'Opale	Labo. d'Informatique du Littoral & équipe Complex de l'INRIA	P. Collet, C. Fonlupt & E. Lutton
96	06/2006	M. Hammami	Inst. Sup. de Gestion de Tunis	SOIE (ENSI, Tunis)	K. Ghedira
97	03/2006	S. Bouamama	Univ. de La Manouba, Tunisie	SOIE (ENSI, Tunis)	K. Ghedira
98	12/2005	D. Berkoune	Université de Valenciennes et du Hainaut Cambrésis	GEMTEX (ENSAIT, Roubaix)	K. Mesghouni & B. Rabenasolo
99	12/2005	M. Rahoual	Univ. d'Evry-Val-d'Essonne	Laboratoire de Méthodes Informatiques	E. Angel & E. Bampis
100	12/2005	Y. Abramson	Ecole des Mines de Paris	Centre de Robotique	B. Steux & C. Laugeau
101	12/2005	M. Michrafy	Université de Paris I Panthéon-Sorbonne	CERMSEM	M. Hifi
102	11/2005	S. Aupetit	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	M. Slimane
103	11/2005	S. Mesmoudi	ENSA de Tanger, Maroc	UFR IA et Bioinformatique	M. Maouene
104	11/2005	G. Sandou	Université de Paris-Sud 11	Dépt Automatique, Supélec	S. Font
105	06/2005	M. Basseur	Université de Lille	Laboratoire d'Informatique	E.-G. Talbi
106	03/2005	N. Mezani	Univ. de Paris IX - Dauphine	CEREMADE, Paris IX & EDF, Clamart	M. Gondran
107	12/2004	S. Ben Jamaa	Ecole Nationale Supérieure des Télécommunications	France Télécom R & D, Issy-les-Moulineaux	Z. Altman
108	12/2004	M. Tekin	Université de Franche-Comté	L2ES, Belfort	J.-M. Kauffmann
109	11/2004	E.D. Talbi	INP de Toulouse	Société Ortems & LGP (ENIT, Tarbes)	B. Grabot
110	11/2004	D. Gianazza	INP de Toulouse	Labo. d'Optimisation Globale	J.-M. Alliot

111	10/2004	G. Attiya	Université de Marne-la-Vallée	A2SI (ESIEE)	Y. Hamam
112	12/2003	J. Regnier	INP de Toulouse	LEEI	X. Roboam
113	11/2003	V. Barichard	Université d'Angers	LERIA	J.-K. Hao
114	12/2002	L. Deroussi	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	M. Gourgand
115	12/2000	B. Daachi	Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines	LRP, Vélizy	N.K. M'Sirdi
116	10/2000	S. Itoua	Ecole Centrale de Paris	EPAP	A. Fabre
117	12/1999	A. Soria Lopez	Univ. d'Evry Val d'Essonne	INT, Evry	C. Barret
118	01/1998	M. Keramat	Université de Paris-Sud 11	Service Mesures, Supélec	R. Kielbasa
119	05/1997	D. Ravault	Université de Paris 6	LRP, Vélizy	N.K. M'Sirdi
120	12/1996	M. Lutaud- Brunet	Univ. d'Evry Val d'Essonne	CEMIF, Evry & Labora- toire de Robotique d'Evry	C. Barret
121	07/1994	M. El Idrissi	Université de Paris-Sud 11	Service Mesures, Supélec	R. Kielbasa

*en tant que **président** de jury d'HDR : 1*

	date	diplômé	établissement	laboratoire
1	11/2004	N. Durand	INP de Toulouse	Labo. d'Optimisation Globale

*en tant que **président** de jury de Thèse de Doctorat : 25*

	date	diplômé	établissement	laboratoire	directeur de thèse
1	12/2023	J. Gamot	Université de Lille	ONERA, Palaiseau	N. Melab
2	08/2023	A. Raza	Université de Lille & University of Kent (UK)	GEMTEX (ENSAIT, Roubaix)	L. Koehl & S. Li
3	07/2022	K.D. Ho	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique Fondamentale & Appliquée	J.-Y. Ramel & N. Monmarché
4	12/2021	N. Bousmaha	CY Cergy Paris Université	ETIS (Cergy)	R. Chelouah
5	07/2021	L.H. Ngo	Univ. Sorbonne Paris Nord	L2TI (Villetaneuse)	E. Viennet & M. Luong
6	12/2020	R. Cormerais	Polytech Nantes	IREENA, Saint-Nazaire	G. Berthiau
7	12/2020	S.M.R. Said	Université Paris-Est Créteil	LiSSi	A. Naït-Ali
8	06/2020	R. Laref	Université de Lorraine	LCOMS (Metz)	M. Siadat
9	10/2018	Y. Li	Université d'Evry-Val- d'Essonne	IBISC	F. Chu
10	12/2017	E. Thuillier	UTBM	OPERA (Belfort)	A. Caminada, S. Lamrous & L. Moalic
11	12/2017	B. Chabane	Université d'Angers	LERIA	J.-K. Hao & M. Basseur
12	11/2017	S. Li	Université de Paris 13	L2TI (Villetaneuse)	K. Chen & M.Y. Saidi
13	12/2015	O. Sassi	Université de Lorraine	LORIA (Nancy)	A. Oulamara
14	12/2014	A. Mereuta	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	M. Slimane & S. Aupetit

15	05/2014	I. Mazhoud	Université de Grenoble	G-SCOP	J. Bigeon, K. Hadj-Hamou & P. Joyeux
16	06/2013	S. Fourestier	Université de Bordeaux 1	Equipe-Projet INRIA BACCHUS, Bordeaux	F. Pellegrini
17	11/2012	X. Tang	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	V. T'Kindt & A. Soukhal
18	12/2011	F. Zaklouta	Ecole des Mines de Paris	Centre de Robotique	B. Stanciulescu & F. Nashashibi
19	12/2011	V.-P. Nguyen	Université de Technologie de Troyes	Laboratoire d'Optimisation des Systèmes Industriels	C. Prins & C. Prodhon
20	05/2011	E. Montero	Université de Nice-Sophia Antipolis	LIGM, Marne-la-Vallée	B. Neveu
21	12/2010	M. Dib	UTBM & Université de Franche-Comté	Laboratoire Systèmes et Transports de l'UTBM	A. Caminada & H. Mabed
22	11/2008	S. Colas	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	M. Slimane
23	10/2008	D. Ait Aouit	Université de Tours	Laboratoire de Mécanique et Rhéologie	A. Ouahabi
24	11/2007	C.-E. Bichot	INP de Toulouse	Labo. d'Optimisation Globale	N. Durand
25	11/2006	G. Valigiani	Univ. du Littoral Côte d'Opale	Labo. d'Informatique du Littoral & équipe Complex de l'INRIA	P. Collet, C. Fonlupt & E. Lutton

en tant qu' examinateur d'HDR : 9

	date	diplômé	établissement	laboratoire	
1	06/2020	A. Jourdan	CY Cergy Paris Université	Lab. Math. AGM (Cergy)	
2	11/2017	M. Masmoudi	Université de Saint-Etienne	LASPI (Roanne)	
3	12/2015	A. Nakib	Université de Paris-Est	LISSI, Vitry	(garant scientifique)
4	07/2014	R. Chelouah	Université de Cergy-Pontoise	L@RIS (EISTI)	(garant scientifique)
5	06/2011	A. Cela	Université de Paris-Sud 11	L2S, Supélec	
6	11/2008	J.-C. Créput	Université de Bourgogne	Laboratoire Systèmes et Transports de l'UTBM	
7	12/2007	G. Berthiau	Université de Nantes	IREENA	
8	10/2007	A. Naït-Ali	Université de Paris 12	LISSI, Créteil	(garant scientifique)
9	10/1995	K. Madani	Université de Paris 12	LERISS, IUT de Créteil-Sénart	

**en tant qu' examinateur de Thèse de Doctorat : 17
(en excluant les jurys des thèses que j'ai dirigées)**

	date	diplômé	établissement	laboratoire	directeur de thèse
1	11/2023	T. Lahna	INP de Toulouse	LGP (ENIT, Tarbes)	B. Kamsu-Foguem
2	12/2018	S. Djemame	Univ. Ferhat Abbas Sétif 1 (Algérie)	Faculté des Sciences	M. Batouche
3	10/2018	S. Mambo	Tshwane Univ. of Technology (Pretoria, South Africa)	Faculty of Engineering and the Built Environment	K. Djouani & B.J. van Wyk
4	02/2015	A. Boudries	Université de Sétif (Algérie)	Département d'Informatique	M. Aliouat
5	04/2014	A. Bernate-Lara	Université de Technologie de Troyes	Laboratoire d'Optimisation des Systèmes Industriels	F. Yalaoui & F. Dugardin

6	03/2013	A. Dirami	Université M. Mammeri de Tizi-Ouzou (Algérie)	Département d'Automatique	M. Diaf
7	11/2012	A. Kaddoussi	Ecole Centrale de Lille	LAGIS	S. Hammadi
8	07/2012	F. Lucas	Ecole des Mines de Paris	Centre de Robotique	A. de La Fortelle & P. Siarry
9	06/2012	Y. Aidarous	Université de Rennes 1	SCEE (Supélec, Rennes)	R. Séguier & P. Siarry
10	12/2000	V. Douence	Université de Bordeaux 1	IXL	S. Renaud-Le Masson
11	09/2000	X. Chen	Univ. Jiaotong de Xi'an (Chine) & Univ. de Cergy-Pontoise	School of Electrical Engineering	Z. Ma & P. Siarry
12	11/1998	J.-C. Mipo	Université de Paris 6	Labo. d'Electrotechnique	M. Poloujadoff & P. Siarry
13	12/1995	N. Combier	Université de Paris 12	LERISS & CEA de Vaujours-Moronvilliers	J. Lemoine
14	10/1992	A. Ouenes	New Mexico Institute of Mining and Technology	Petroleum Engineering Department (Socorro, USA)	Robert L. Lee
15	06/1992	I. Kassou	Université de Rouen	Laboratoire d'Informatique	J.-P. Pécuchet
16	12/1991	M. Alami	Ecole Centrale de Paris	EPAP	A. Fabre
17	10/1990	Z. Guo	Ecole Centrale de Paris	LEIS	P. Dejax

Participations à des comités de suivi de Thèses de Doctorat

	date	doctorant	établissement	laboratoire	directeur de thèse
1	10/2024	H. Zein	Université Paris-Est Créteil	LiSSi	A. Naït-Ali
2	06/2023	H. Zein	Université Paris-Est Créteil	LiSSi	A. Naït-Ali
3	09/2022	M. Sassi	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
4	05/2022	A. Roshdy	Université Paris-Est Créteil	LiSSi	A. Naït-Ali
5	07/2021	M. Sassi	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
6	10/2020	N. Poiron-Guidoni	Université de Corse	Sciences pour l'Environnement	P.-A. Bisgambiglia
7	07/2020	M. Mokni	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
8	07/2020	N. Bousmaha	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
9	11/2019	N. Bousmaha	CY Cergy Paris Université	ETIS	R. Chelouah
10	11/2013	A. Mereuta	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	M. Slimane & S. Aupetit
11	06/2012	A. Mereuta	Université de Tours	Laboratoire d'Informatique	M. Slimane & S. Aupetit
12	11/2011	F. Aiboud	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	N. Grangeon & S. Norre
13	11/2011	B. Louvet	Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand II	LIMOS	L. Deroussi, D. Sarramia & M. Gourgand