

**Relevé de décisions du comité d'experts du 29 mars 2017**  
**Programme de bourses internationales de master mobilité entrante**  
**Année universitaire 2017-2018**  
**1ère vague**

---

Suite au lancement du programme de bourses internationales de master de l'Université Paris-Saclay 2017-2018, **68 dossiers** ont été présentés à la vague 1 au comité d'experts qui s'est réuni le 29 mars 2017.

Le comité d'experts valide ce jour la liste de 29 lauréats retenus pour l'attribution d'une bourse internationale de master, mobilité entrante, pour l'année universitaire 2017-2018, ainsi qu'une liste de 15 candidats dont les dossiers seront reportés dans la liste des candidats de la vague 2.

22 candidatures ont été éliminées, 2 candidatures ont été déclarées inéligibles.

Barème (note sur 60) :

Seuil d'admission vague 1 note  $\geq 48$

Dossiers resoumis à la vague 2 note comprise entre 47,5 et 44

Dossiers éliminés note,  $\leq 43,5$

Tous les candidats et les responsables de formation seront avertis de la décision du comité d'experts. Les attestations de bourse seront envoyées directement par l'Université Paris-Saclay aux candidats retenus.

14 dossiers n'ont pu être complétés dans les délais. Il va être proposé à ces 14 étudiants de resoumettre un dossier de candidature pour la vague 2.

Prochaine réunion du comité d'experts : mardi 6 juin 2017.

Claude Chappert  
Vice-Président IDEX  
Université Paris-Saclay

Répartition des 68 dossiers présentés :

	Dossiers présentés / établissement	Bourses attribuées / établissement	Dossiers resoumis à la V2
AgroParisTech	4	1	2
CentraleSupélec	13	3	4
ENS Paris-Saclay	10	10	0
ENSTA ParisTech	0	0	0
Polytechnique	9	5	3
Telecom ParisTech	3	0	1
Telecom SudParis	5	1	2
UEVE	5	1	0
UPSud	15	7	3
UVSQ	4	1	0
Total	68	29	15

**Annexe 1**  
**Liste des membres du Comité d'experts**

**Pour les établissements :**

- AgroParisTech : Juliette Sharifi
- ENS Paris-Saclay : Catherine Stephan-Evain
- ENSTA ParisTech: Cécile Vigouroux
- IOGS : Pierre Baladi
- Université Paris-Sud : Charlotte Poizeaux
- Université Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines : Harald Schraeder

**Absents excusés :**

- CentraleSupélec
- Ecole Polytechnique
- IOGS
- Telecom ParisTech
- UEVE
- UVSQ

**Pour les schools :**

- Biologie, médecine, pharmacie: Dorine Bonté
- Sciences fondamentales : Philippe Berdagué

**Absents excusés :**



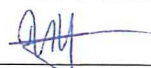


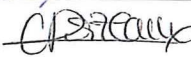

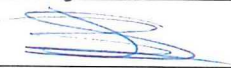




- Ingénierie, sciences et techno de l'information et de la communication
- Sciences sociales
- Biodiversité, agriculture, alimentation, société, environnement
- Sciences du sport et mouvement humain
- Humanités

**Pour l'Université Paris-Saclay:**

- Guillaume Garreta
- Martine Husson
- Laurence Monsellier

Feuille d'émargement

Programme de bourses mobilité entrante vague 1  
mercredi 29 mars 2017

Etablissements	Noms	Signature
EMS Paris-Saclay	Catherine Stephan - Eraïm	
A-GROPARISTECH	Julienne Sharifi	
ENSTA ParisTech	Cécile VIGOUROUX	
INSTITUT D'OPTIQUE	Piema BAUDI	
TELECOM PARISTECH	Catherine VAZZA	
UPSud	Charlotte RIZEAUX	
UVSQ	Harada Schrader	
School BMP	Dorine BONTE	
UPSud School Science Fondamentale	Philippe BERDAGUE	
UPSaclay	G. Garneta	
UPSaclay	M. Husson	
UPSaclay	L. Monsellier	

Annexe 2  
Liste des lauréats retenus en 1<sup>ère</sup> vague

	Nom	Prénom	Date de naissance	Genre	Nationalité	Nom de l'établissement d'origine	M1 / M2	Nom EF	Etablissement d'inscription administrative	Moy gale
1	DO HUY	Duy	05/10/1993	M	Vietnamienne	Hanoi Univ of Science and technology	M1	Photonique moléculaire pour les Bio et nanotechnologies (MONABIPHOT)/Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies	ENS Paris Saclay	58,5
2	FALLETTA	Stefano	04/01/1995	M	Italienne	Politecnico di Torino	M2	Complex systems/Systèmes complexes	Université Paris Sud	57,5
3	PACCHIARDI	Lorenzo	08/07/1994	M	Italienne	Politecnico di Torino	M2	Complex systems/Systèmes complexes	Université Paris Sud	57
4	PARLEY	Jack Thomas	12/12/1994	M	Britannique	Politecnico di Torino	M2	Complex systems/Systèmes complexes	Université Paris Sud	56
5	PEDRAM	Panteha	30/03/1990	F	Iranienne	Shahid Beheshty university	M2	Molecular Nano- and biophotonics for Telecommunications and biotechnologies	ENS Paris Saclay	55,5
6	SOFIA	Forostenko	12/04/1993	F	Ukrainienne	Taras Shevchenko National University of Kyiv	M2	Large scale facilities/Grands Instruments	Université Paris Sud	55
7	KLOCHKO	Liudmyla	20/09/1994	F	Ukrainienne	Taras Shevchenko National University of Kyiv	M2	Molecular Nano- and biophotonics for Telecommunications and biotechnologies	ENS Paris Saclay	54,5
8	CRUZ DO NASCIMENTO	Leticia	29/10/1991	F	Brésilienne	univ. fed. do Rio Grande del Norte	M2	Eco-innovation, Mobilité Durable et Société (EMDS)	Université de Versailles	52,5
9	TRAN	Ngoc Huong Giang	18/10/1994	F	Vietnamienne	Université de Médecine et de Pharmacie à Hochiminh-ville	M1	Sciences du Médicament	Université Paris Sud	52
10	MUBDIUL ISLAM	Rizu	11/12/1993	M	Bangladeshie	Military Institute of Science and Technology	M1	Photonique moléculaire pour les Bio et nanotechnologies (MONABIPHOT)/Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies	ENS Paris Saclay	52
11	NGUYEN	Tin Vu Trung	29/11/1994	M	Vietnamienne	Ho Chi Minh City University of Technology	M1	Voie Frédéric Joliot-Curie/ F. Joliot-Curie track-Ecole Polytechnique	Ecole Polytechnique	52
12	DALL'AMICO	Lorenzo	24/03/1994	M	Italienne	Politecnico di Torino	M2	Complex systems/Systèmes complexes	Université Paris Sud	51,5
13	SIDDIQUA	Syeda Ayesha	20/01/1994	F	Pakistanaise	Ghulam Ishaq Khan Institute of Engineering Sciences and Tech	M1	Photonique moléculaire pour les Bio et nanotechnologies (MONABIPHOT)/Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies	ENS Paris Saclay	51
14	MD SHAFIQUIL ISLAM	MD SHAFIQUIL	17/12/1992	M	Bangladeshie	University of Bangladesh	M2	Molecular Nano- and biophotonics for Telecommunications and biotechnologies	ENS Paris Saclay	51
15	DORR	Erica	22/10/1993	F	Américaine	University of California, Berkeley	M2	Climate, Land-Use and Ecosystem Services	AgroParisTech	50,5
16	METRY	Marina	06/07/1993	F	Égyptienne	German University in Cairo	M1	Advanced materials engineering- Materia	Ecole Polytechnique	50
17	QUISPE HARO	Juan José	01/02/1995	M	Équatorienne	Institut supérieur de technologie de Monterrey	M2	Molecular Nano- and biophotonics for Telecommunications and biotechnologies	ENS Paris Saclay	50
18	DIJANAME	Tchable-Nan	29/01/1995	M	Togolaise	Université Djillali Liabès de Sidi Bel Abbès	M2	Aéronautique et Spatial	CentraleSupélec	49,5
19	HUSIEV	Yurii	04/02/1995	M	Ukrainienne	Leiden University, Leiden institute of chemistry, MCBIM	M1	Voie Frédéric Joliot-Curie/ F. Joliot-Curie track-Ecole Polytechnique	Ecole Polytechnique	49,5
20	PNIAKOWSKA	Anna	02/08/1994	F	Polonaise	Wroclaw University of Science and Technology	M1	Photonique moléculaire pour les Bio et nanotechnologies (MONABIPHOT)/Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies	ENS Paris Saclay	49,5
21	MILUNOV	Dimitrije	24/01/1994	M	Serbe	Université de Belgrade-School of Electrical Engineering	M2	Systems & synthetic biology (SSB)	Université Evry	49
22	ALBONA	Elias	17/07/1992	M	Libanaise	Notre Dame Louaize	M2	Biomechanical Engineering	Ecole Polytechnique	49
23	GRELICH	Manuela	15/05/1994	F	Polonaise	Wroclaw University of Science and Technology	M1	Photonique moléculaire pour les Bio et nanotechnologies (MONABIPHOT)/Molecular Nano- and Biophotonics for Telecommunications and Biotechnologies	ENS Paris Saclay	49
24	IMAN	Hmedoush	03/04/1992	F	Syrienne	Tishreen University	M2	Advanced Wireless Communications Systems	CentraleSupélec	48,5
25	KENNY ADOLFO	Alvizuris	13/01/1994	M	Guatémaltèque	Universidad Galileo	M2	Computer Science for Communication Networks	Télécom SudParis	48,5
26	THI THUY DUONG	Dinh	20/03/1991	F	Vietnamienne	Korea Institute of Science and Technology (KIST) - UST	M2	Nanosciences : International Track	Université Paris Sud	48,5
27	MUSIG	Beatrice	12/10/1995	F	Italienne	Università degli Studi di Parma	M2	Molecular Nano- and biophotonics for Telecommunications and biotechnologies	ENS Paris Saclay	48,5
28	COSTA SILVA	suyanne	23/06/1989	F	Brésilienne	Universidade Federal do Ceara	M1	Geomécanique: ouvrage, eau, réservoir	CentraleSupélec	48
29	BENNHOF	Frederik Hermann	22/09/1994	M	Allemande	London School of Economics	M1	Economics	Ecole Polytechnique	48

Annexe 3  
Liste des candidatures à réexaminer en 2ème vague

	Nom	Prénom	Date de naissance	Genre	Nationalité	Nom de l'établissement d'origine	M1/ M2	Nom EF	Etablissement d'inscription administrative	Moy gale
1	CARVALHO MASSET LACOMBE DA ROCHA	Luiza	31/01/1993	F	Brésilienne	Pontif. Univ. de Rio	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques (OSIL)	CentraleSupélec	47,5
2	OMAR	Alshawwa	22/09/1992	M	Palestinienne	islamic University of Gaza	M1	International track in Energy	CentraleSupélec	47,5
3	N'DIAYE	Ousmane	21/07/1996	M	Maliennne	Centre Universitaire Belhadj Bouchaib d'A	M1	E3A Orsay-Cachan	Université Paris Sud	47
4	SAWADOGO	Bewindin Alfred	03/07/1994	M	Burkinabe	INTTIC (Institut National des Télécommun	M2	Optical Networks and Photonic Systems / Réseaux optiques et systèmes ph	Télécom SudParis	47
5	ERIC GYABENG	FUAKYE	22/09/1992	M	Ghanéenne	Kwame Nkrumah University	M1	Physics & Engineering,	Université Paris Sud	47
6	DJANAME	Tchable-Nan	29/01/1995	M	Togolaise	Université Djillali Liabès de Sidi Bel Abbès	M1	MFL- Mécanique des fluides	Université Paris Sud	46,5
7	VUONG	Mai	21/01/1996	F	Vietnamienne	University of Science and Technology of H	M1	Advanced materials engineering - Materia	Ecole Polytechnique	46,5
8	JUNGHAN	Son	24/12/1992	M	Sud Coréenne	Hanyang university	M1	Voie Frédéric Joliot-Curie/ F. Joliot-Curie track-Ecole Polytechnique	Ecole Polytechnique	46,5
9	FERHAT	Mahmoud	19/03/1994	M	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique d'Alger	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques (OSIL)	CentraleSupélec	44,5
10	PHUONG	Pham	05/07/1995	F	Vietnamienne	King Mongkut's University of Technology	M2	Data & Knowledge (D-K)	Telecom ParisTech	44,5
11	ALTYNAY	Izimova	27/04/1994	F	Kazakhe	Nazarbayev University	M1	International track in Energy	CentraleSupélec	44,5
12	ANH	Vu	05/08/1993	M	Vietnamienne	Hanoi Univ of Science and technology	M2	Climate, Environment, Applications and Research /CLimat, Environnement	Ecole Polytechnique	44,5
13	DJOGBE	Linda	20/04/1995	F	Beninoise	Institut Agronomique et Vétérinaire HASSA	M2	Analyse des risques sanitaires liés à l'alimentation (ARSA)	AgroParisTech	44
14	JORGE ADOLFO	Gonzalez	29/04/1993	M	Guatémaltèque	Universidad Galileo	M2	Computer Science for Communication Networks	Télécom SudParis	44
15	MESSAST	Nassim	31/07/1994	M	Algérienne	Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie	M1	Nutrition et Sciences des aliments/Nutrition and Food Science	AgroParisTech	44

Annexe 4  
Liste des candidatures éliminées et déclarées inéligibles

Candidatures éliminées

	Nom	Prénom	Date de naissance	Genre	Nationalité	Nom de l'établissement d'origine	M1 / M2	Nom EF	Etablissement d'inscription administrative	Moy gale
1	SABA	Fotouhi	11/03/1994	F	Iranienne	Alzahra university	M2	Data & Knowledge (D-K)	Telecom ParisTech	43,5
2	NDIVITO HANGI	hubert	02/11/1995	M	Congolaise	Université Djilali Liabes	M1	MFL- Mécanique des fluides	Université Paris Sud	43
3	YAGHLA	Amira	13/06/1993	F	Algérienne	Université Badji Mokhtar Annaba	M2	Toxicologie, environnement, santé (TES)	AgroParisTech	42
4	HAMMOUTENE	Sarah	08/11/1994	F	Algérienne	Ecole nationale Supérieure d'Informatique	M2	Data & Knowledge (D-K)	Telecom ParisTech	42
5	AGUILAR	Carlos	18/06/1994	M	Guatémaltèque	Universidad Galileo	M2	Computer Science for Communication Networks	Télécom SudParis	42
6	HAMOUCHE	Walid	12/05/1994	M	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique	M2	Traitement de l'Information et exploitation des données	Université de Versailles	41
7	NGUYEN	Ha Tuyen	04/09/1994	M	Vietnamienne	Université de Médecine et de Pharmacie à	M1	Sciences du Médicament	Université Paris Sud	40,5
8	DO HUY	Duy	05/10/1993	M	Vietnamienne	Hanoi Univ of Science and technology	M2	Optical Networks and Photonic Systems / Réseaux optiques et systèmes ph	Télécom SudParis	39
9	CORREA	Adama kao	01/02/1992	M	Sénégalaise	Université Assane Seck de Ziguinchor	M2	Molecular Chemistry, Science and Interfaces	Ecole Polytechnique	38
10	DJIDI	Nour El Hoda	25/03/1994	F	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique	M2	Traitement de l'Information et exploitation des données	Université de Versailles	38
11	SAWADOGO	Mohamed	01/05/1995	M	Burkinabe	Université des Sciences et Technologie Ho	M1	MFL- Mécanique des fluides	Université Paris Sud	38
12	BENKHELLAT	Imene	22/12/1993	F	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique ENP	M2	Mobile automated systems/Systèmes automatiques mobiles (SAM)	Université Evry	37,5
13	BEL HADJ SALAH	amine	18/06/1994	M	Tunisienne	École supérieure des communications de	M2	Advanced Wireless Communications Systems	CentraleSupélec	35,5
14	BENMAAMAR	Lahouaria	16/09/1995	F	Algérienne	Université des Sciences et de la	M1	E3A Versailles	Université de Versailles	35
15	CORNELIUS REYES	Carla	09/01/1991	F	Uruguayenne	Universidad de la Republica	M2	Géo-mécanique : Ouvrages,Eau,Réservoirs (GEO2)	CentraleSupélec	35
16	BERNARDES COSTA	Gabriel	14/06/1989	M	Brésilienne	Universidade do Estado de Minas Gerais	M2	Géo-mécanique : Ouvrages,Eau,Réservoirs (GEO2)	CentraleSupélec	34,5
17	PHAM	Minh Quan	28/01/1994	M	Vietnamienne	Université de Médecine et de Pharmacie	M1	Sciences du Médicament	Université Paris Sud	34
18	SRHIER	Fatima Zahra	18/11/1993	F	Marocaine	Ecole nationale des sciences appliquées D'	M2	Géo-mécanique : Ouvrages,Eau,Réservoirs (GEO2)	CentraleSupélec	34
19	NGUYEN	Phuoc Vinh	12/04/1994	M	Vietnamienne	Université de Médecine et de Pharmacie à	M2	Pharmacotechnie-Biopharmacie	Université Paris Sud	33,5
20	HAMOUCHE	Walid	12/05/1994	M	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique	M2	Mobile automated systems/Systèmes automatiques mobiles (SAM)	Université Evry	33
21	NSIR	Oussema	09/12/1994	M	Tunisienne	Ecole nationale d'ingénieurs de Monastir	M2	Optimisation des Systèmes Industriels et Logistiques (OSIL)	CentraleSupélec	32,5
22	BOUKHEBOUZ	Bassem	13/03/1993	M	Algérienne	Ecole Nationale Polytechnique	M2	Mobile automated systems/Systèmes automatiques mobiles (SAM)	Université Evry	27

Candidatures déclarées inéligibles

	Nom	Prénom	Date de naissance	Genre	Nationalité	Nom de l'établissement d'origine	M1 / M2	Nom EF	Etablissement d'inscription administrative
1	BHOONAH	Rachna	27/12/1994	F	Mauricienne	Université de Chicago	M1	International track in Energy	CentraleSupélec
2	MARWAN	Benaïssa-Touil Za	09/08/1990	M	Espagnole	UNIVERSITY OF SEVILLA	M2	Tissue, Cell and Gene Biotherapies / Biothérapies Tissulaires, Cellulaires et	Université Evry

**Annexe 5**  
**Note de cadrage**