

Mention	Liste des formations	Responsables	Mail	Etablissement référent	Statut	Secretariats pédagogiques	Email secretariats pédagogiques	Etablissements secrétariat pédagogique	Pré-rentrée (Date)	Pré-rentrée (Lieu)	Reentrée (Date)	Reentrée (Lieu)	Informations complémentaires	
Biologie-Santé - Biology and Health	M1 - Biology and Health	Yves Mechulam (X)	yves.mechulam@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Catherine Morais	catherine.morais@polytechnique.edu	X	13/09/2021	Ecole Polytechnique	14/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 - Biology and Health	Yves Mechulam (X)	yves.mechulam@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Catherine Morais	catherine.morais@polytechnique.edu	X	03/09/2021	Ecole Polytechnique	06/09/2021	Ecole Polytechnique	Début des cours suivant choix	
Chimie - Chemistry	M1 - Chemistry and Interfaces	Greg Nocton (X)	greg.nocton.at.polytechnique.edu	X	NATIONAL	Sandra Schnakenbourg	sandra.schnakenbourg@polytechnique.edu	X			15/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 - Materials Chemistry and Interfaces	Guilhem Deszanneau (X) Thierry Gacoin (X)	guilhem.deszanneau@polytechnique.edu thierry.gacoin@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Sandra Schnakenbourg	sandra.schnakenbourg@polytechnique.edu	X			20/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 MoCh - Molecular Chemistry and Interfaces	Laurent El Kaim (ENSTA) Corinne Gosmini (X)	laurent.elkaim@ensta-paris.fr corinne.gosmini@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Sandra Schnakenbourg	sandra.schnakenbourg@polytechnique.edu	X			06/09/2021	Ecole Polytechnique		
Design - Design	M1 - Recherche en Design	Samuel Huron (TP)	samuel.huron@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			06/09/2021	ENS	Début des cours le 13/09/2021	
	M2 - Recherche en Design	Stéphane Safin (TP)	stephane.safin@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			06/09/2021	ENS	Début des cours le 13/09/2021	
Economie - Economics	M1 MIE - Master in Economics	Jean-Baptiste Michau (X)	jean-baptiste.michau@polytechnique.edu	X	INTERNATIONAL	Weronika Leduc	weronika-natalia.leduc@polytechnique.edu	X	du 30/08/2021 au 08/09/2021	Ecole Polytechnique	13/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 MIE - Master in Economics	Thibaud Vergé (ENSAE)	thibaud.verge@ensae.fr	ENSAE	INTERNATIONAL	Nicolas Apoteker	mster@ensae.fr	ENSAE			04/10/2021	ENSAE Paris		
Electronique, Énergie électrique, automatique - Electrical Engineering	M1 EE - Electrical Engineering for Communications and Information Processing	Alexandre Vervisch-Picots (TSP)	alexandre.vervisch-picots@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP	06/09/2021 Semaine d'accueil	Evry	27/09/2021	Evry	Stage intensif FLE : du 13/09/2021 au 24/09/2021 En ligne	
	M2 ICS - Integration, Circuits and Systems	Patricia Desgreys (TP)	patricia.desgreys@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			06/09/2021	Telecom Paris, Palaiseau	Début à 14h00	
	M2 MICAS - Machine learning, Communications, and Security	Sarkiss Mireille (TSP) Asian Tchamkerten (TP)	mireille.sarkiss@telecom-sudparis.eu asian.tchamkerten@telecom-paris.fr	TP	INTERNATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP	06/09/2021	Telecom Paris, Palaiseau	07/09/2021	Telecom Paris, Palaiseau		
	M2 MN - Multimedia Networking	Mihal Mitrrea (TSP)	mihal.mitrrea@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			20/09/2021	Palaiseau		
	M2 ROSP - Réseaux Optiques et Systèmes Photoniques	Cédric Ware (TP)	cedric.ware@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			07/09/2021	Palaiseau		
	M2 SET1 - Systèmes Embarqués et Traitement de l'Information	Maurice Leclercq (TSP) Laurent Sauvage (TP)	maurice.leclercq@telecom-sudparis.eu laurent.sauvage@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			13/09/2021	Après-midi UPsay Bâtiment 625	Début des cours 15 jours après remise à niveau optionnelle	
	M2 SR - Systèmes Radio	Muriel Muller (TSP)	muriel.muller@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			27/09/2021	Palaiseau	Stage intensif FLE : du 13/09/2021 au 24/09/2021 En ligne	
	M2 TRIED - Traitement de l'Information et Exploitation des Données	Sonia Garcia (TSP) Bernadette Dorizzi (TSP)	sonia.garcia@telecom-sudparis.eu bernadette.dorizzi@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			20/09/2021	Palaiseau		
	M2 VAR - Virtual and Augmented Reality	Marius Preda (TSP) Titus ZAHARIA (TSP)	marius.preda@imt.fr titus.zaharia@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			13/09/2021	Palaiseau	Début à 14h00	
	Energie - Energy	M1 - Energy	Didier Dalmazzone (ENSTA)	didier.dalmazzone@ensta-paris.fr	ENSTA	INTERNATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA	17/09/2021		20/09/2021	Ecole Polytechnique	
		M2 - Energy	Didier Dalmazzone (ENSTA)	didier.dalmazzone@ensta-paris.fr	ENSTA	INTERNATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA	06/09/2021	ENSTA Paris	07/09/2021	ENSTA Paris	
	Informatique - Computer Science	M1 CPS - Cyber Physical Systems	Sergio Mover (X)	sergio.mover@polytechnique.edu	X	INTERNATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X					
M1 CSN - Computer Science for Networks		Natalia Kushik (TSP)	natalia.kushik@telecom-sudparis.eu	TSP	INTERNATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP	06/09/2021 Semaine d'accueil	Evry	13/09/2021	En ligne	Stage intensif FLE : du 13/09/2021 au 24/09/2021 En ligne	
M1 Cyber - Cybersecurity		Olivier Levillain (X)	olivier.levillain@telecom-sudparis.eu	X	INTERNATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			20/09/2021	TSP Palaiseau		
M1 Data AI - Data and Artificial Intelligence		Louis Jachiet (TP) Goran Frehse (ENSTA)	louis.jachiet@telecom-paris.fr goran.frehse@ensta-paris.fr	TP	INTERNATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP	du 06/09/2021 au 10/09/2021 Cours d'harmonisation	TP Amphi 2 - 1A201 et 1A207	03/09/2021	TP Amphi 2		
M1 HPDA - High Performance Data Analytics		François Trahay (X)	francois.trahay@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			07/09/2021	TSP Palaiseau		
M1 IGD - Interaction, Graphic and Design		Eric Lecolinet (TP) James Eagan (TP)	eric.lecolinet@telecom-paris.fr james.eagan@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			08/09/2021	TP	10/09/2021 Début des cours	
M1 MPRI - Foundations of Computer Science		Samuel Mimram (X)	samuel.mimram@lix.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Jackie Gardin	jackie.gardin@polytechnique.edu	X			20/09/2021	Ecole Polytechnique	Le MPRI1 correspond à la filière de la 3A de l'X	
M1 MPRO - Operation Research		Sourour Eloumi (ENSTA)	sourour.eloumi@ensta-paris.fr	ENSTA	NATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA	13/09/2021	Univ. Paris Diderot Bâtiment Sophie Germain 8 place Aurélie Nemours, Paris 13	Début des cours	14/09/2021	Univ. Paris Diderot Bâtiment Sophie Germain 8 place Aurélie Nemours, Paris 13	
M1 PDS - Parallel and Distributed Systems		Gaël Thomas (TSP)	gael.thomas@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			07/09/2021	TSP Palaiseau		
M2 CPS - Cyber Physical Systems		Sergio Mover (X)	sergio.mover@polytechnique.edu	X	INTERNATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X						
M2 CSN - Computer Science for Networks		Stéphane Maag (TSP)	stephane.maag@telecom-sudparis.eu	TSP	INTERNATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP	06/09/2021 Semaine d'accueil	Palaiseau	13/09/2021	Palaiseau	Stage intensif FLE : du 13/09/2021 au 24/09/2021 En ligne	
M2 Cyber - Cybersecurity		Olivier Levillain (X)	olivier.levillain@telecom-sudparis.eu	X	INTERNATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			20/09/2021	TSP Palaiseau		
M2 Data AI - Data and Artificial Intelligence		Louis Jachiet (TP) Goran Frehse (ENSTA)	louis.jachiet@telecom-paris.fr goran.frehse@ensta-paris.fr	TP	INTERNATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			03/09/2021 9h00	TP Amphi 2	Semaine de cours en Amphi 2 du 6/09/2021 au 10/09/2021 Un accès à distance sera également possible	
M2 HPDA - High Performance Data Analytics		François Trahay (X)	francois.trahay@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			09/09/2021	TSP Palaiseau	Début des cours cette même semaine	
M2 IGD - Interaction, Graphic and Design		Eric Lecolinet (TP) James Eagan (TP)	eric.lecolinet@telecom-paris.fr james.eagan@telecom-paris.fr	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP			08/09/2021	TP	10/09/2021 Début des cours	
M2 MPRI - Foundations of Computer Science		Gilles Schaeffer (X)	gschaeff@lix.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Jackie Gardin	jackie.gardin@lix.polytechnique.fr	X	13/09/2021 Réunion de rentrée	Univ. Paris Diderot Bâtiment Sophie Germain 8 place Aurélie Nemours, Paris 13	14/09/2021	Univ. Paris Diderot Bâtiment Sophie Germain 8 place Aurélie Nemours, Paris 13		
M2 MPRO - Operation Research	Sourour Eloumi (ENSTA)	sourour.eloumi@ensta-paris.fr	ENSTA	NATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA	13/09/2021	CNAM	20/09/2021	CNAM			
M2 PDS - Parallel and Distributed Systems	Gaël Thomas (TSP)	gael.thomas@telecom-sudparis.eu	TSP	NATIONAL	Isabel-Mary Morgan Yasmina Drissi	isabel-mary.morgan@telecom-sudparis.eu yasmina.drissi@telecom-sudparis.eu	TSP			07/09/2021	TSP Palaiseau			
Innovation, Entreprise et Société - Innovation, Industry and Society	M1 IES - Innovation, Entreprise et Société	Thierry Rayna (X)	thierry.rayna@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	14/09/2021	Ecole Polytechnique	20/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 COSI - Conseil en Organisation, Stratégie et systèmes d'Information	Richard Le Goff (ENSTA)	richard.le-goff@ensta-paris.fr	ENSTA	NATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA			17/09/2021 14h30-16h30	Université Paris 1 Panthéon Sorbonne, centre PMF 90 rue de Tolbiac 75013 Paris	20/09/2021 Début des cours	
	M2 IREN - Industries de Réseau et Économie numérique	Marc Bourreau (TP)	marc.bourreau@telecom-paristech.fr	TP	NATIONAL	Myriam Turpin	myriam.turpin@telecom-paris.fr	TP	15/09/2021	Université Paris Dauphine	16/09/2021	Université Paris Dauphine		
	M2 PIC - Projet Innovation Conception	Rémi Maniak (X)	remi.maniak@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Angélique Rasiah	angelique.rasiah@polytechnique.edu	X			02/09/2021	Ecole Polytechnique		
Mathématiques et Applications - Mathematics and Applications	M1 - Mathématiques Appliquées	Laurent Bourgeois (ENSTA) Christine Kerbin (Univ. Paris-Saclay)	laurent.bourgeois@ensta-paris.fr christine.kerbin@math.u-psud.fr	ENSTA	NATIONAL	Anne Richard Sophie Alferoff (élèves de l'X)	anne.richard@ensta-paris.fr sophie.alferoff@ensta-paris.fr	ENSTA	37/08/2021	Orsay	06/09/2021	ENSTA		
	M1 - Mathématiques Jacques Hadamard	Yvan Martel (X)	yvan.martel@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Carole Juppin Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	carole.juppin@polytechnique.edu nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	01/09/2021 et 02/09/2021 Journée de rentrée obligatoire (2 ECTS)	LMO - Université Paris Saclay	20/09/2021	Ecole Polytechnique	14/09/2021 Amphi de présentation des cours	
	M2 AAG - Analyse, Arithmétique, Géométrie	Sébastien Boucson (X) Ekaterina Amerik (Univ. Paris-Saclay)	sebastien.boucson@polytechnique.edu ekaterina.amerik@math.u-psud.fr	X	NATIONAL	Carole Juppin Leyla Marzuk	carole.juppin@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	01/09/2021 et 02/09/2021 Journée de rentrée obligatoire (2 ECTS)	LMO - Université Paris Saclay	06/09/2021	LMO - Université Paris Saclay		
	M2 AMS - Analyse, Modélisation, Simulation	Sonia Fliss (ENSTA) Christophe Chalons (UVSQ) Matthieu Léautaud (Univ. Paris-Saclay)	sonia.fliss@ensta-paris.fr christophe.chalons@uvsq.fr matthieu.leautaud@math.u-psud.fr	ENSTA	NATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA			30/08/2021	Orsay		
	M2 MdA - Mathématiques de l'Aléatoire	Matthieu Lerasle (ENSAE) Nicolas Curien (Univ. Paris-Saclay)	matthieu.lerasle@ensae.fr nicolas.curien@math.u-psud.fr	ENSAE	NATIONAL	Nicolas Apoteker	nicolas.apoteker@ensae.fr	ENSAE	06/09/2021	LMO - Université Paris Saclay	16/09/2021	LMO - Université Paris Saclay	Cours de remise à niveau du 06/09/2021 au 17/09/2021 Réunion de rentrée et présentation des cours le 16 et 17/09/2021	
	M2 MSV - Mathématiques pour les Sciences du Vivant	Sylvie Méliard (X) Camille Coron (Univ. Paris-Saclay)	sylvie.meliard@polytechnique.edu camille.coron@math.u-psud.fr	X	NATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	Cours de remise à niveau facultatifs du 06/09/2021 au 17/09/2021	Université Paris Saclay (Campus d'Orsay)	20/09/2021	Ecole Polytechnique		
	M2 MVA - Mathématiques, Vision, Apprentissage	Yann Gousseau (TP) Agnès Desolneux (ENS Paris-Saclay) Nicolas Vatus (ENS Paris-Saclay)	yann.gousseau@telecom-paris.fr agnes.desolneux@ens-paris-saclay.fr /	TP	NATIONAL	Danielle Deloy	danielle.deloy@telecom-paris.fr	TP	du 20/09/2021 au 30/09/2021	ENS Paris Saclay	01/10/2021	ENS Paris Saclay	Les cours de remise à niveau peuvent voir lieu sur différents sites : ENS Paris Saclay, l'établissement des enseignants délivrant les cours ou éventuellement à la faculté de médecine de l'université de Paris (site de l'Odéon, Cochin ou Necker). Les « vrais » cours commencent le lundi 4 octobre.	
	M2 - Optimization	Stéphane Gaubert (X) Quentin Mérigot (Univ. Paris-Saclay)	gaubert@cmapx.polytechnique.fr quentin.merigot@math.u-psud.fr	X	NATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	Cours de remise à niveau du 06/09/2021 au 10/09/2021	Orsay	07/09/2021	Réunion de rentrée	Laboratoire de Mathématiques Orsay	
Mathématiques appliquées, statistique - Applied Mathematics, Statistics	M1 - Applied Mathematics and statistics	François Alouges (X) Pascal Bianchi (TP) Guillaume Lecue (ENSAE) Anna Korba (ENSAE)	francois.alouges@polytechnique.edu pascal.bianchi@telecom-paristech.fr guillaume.lecue@ensae.fr anna.korba@ensae.fr	X	INTERNATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X			20/09/2021		Possibilité qu'ils assistent à la présentation PA MAP le 14/09/2021 (à confirmer)	

	M2 DS - Data Sciences	Eric Moulines (X)	eric.moulines@polytechnique.edu	X	INTERNATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	Cours de remise à niveau facultatifs du 6 au 10 septembre	Ecole Polytechnique	08/09/2021	Ecole Polytechnique	Début des cours le 13/09/2021
	M2 - Mathematical Modelling	Grégoire Allaire (X)	gregoire.allaire@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	03/09/2021	Sorbonne Université (Jussieu)	06/09/2021	Sorbonne Université (Jussieu)	
	M2 - Probability and Finance	Emmanuel Gobet (X) Mathieu Rosenbaum (X)	emmanuel.gobet@polytechnique.edu rosenbaum@emap.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Nicoletta Bourgeois Leyla Marzuk	nicoletta.bourgeois@polytechnique.edu leyla.marzuk@polytechnique.edu	X	Cours intensifs du 06/09/2021 au 17/09/2021	Sorbonne Université (Jussieu)	20/09/2021	Sorbonne Université (Jussieu)	
	M2 SFA - Statistics, Finance and Actuarial science	Christian Franco (ENSAE) Christian-Yann Robert (ENSAE)	christian.franco@ensae.fr christian-yann.robert@ensae.fr	ENSAE	INTERNATIONAL	Nicolas Apoteker	nicolas.apoteker@ensae.fr	ENSAE	30/08/2021 9h00	Hall de l'ENSAE	05/10/2021	ENSAE	30/08/2021 : début des cours l'après-midi pour le bloc d'harmonisation à l'ENSAE
Data Science and Artificial Intelligence	M1 - Mechanics	Cyril Touzé (ENSTA) Rival Plougonven (X) Antoine Sellier (X)	cyril.touze@ensta-paris.fr rival.plougonven@lmd.polytechnique.fr sellier@lathx.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X			09/09/2021	Palaiseau	
	M2 Biomechanics and Biomedical Engineering (2BME)	Abdul Barakat (X)	barakat@lathx.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Silvia Corsini Nolwenn Marchaland	silvia.corsini@polytechnique.edu nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X	09/09/2021 15h		20/09/2021	Ecole Polytechnique	
	M2 Fluids - Fluid Mechanics	David Quéré (X) Romain Monchaux (ENSTA)	david.queré@esop.fr romain.monchaux@ensta-paris.fr	X	NATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X	09/09/2021 15h		20/09/2021	Sorbonne Université	
	M2 Solids - Solid Mechanics	Ziad Mounni (ENSTA) Michel Jabbour (X)	ziad.mounni@ensta-paris.fr michel.jabbour@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X	09/09/2021 15h		20/09/2021	Ecole Polytechnique	
	M2 WAPE - Water, Air, Pollution and Energy	Alexandre Stegner (X) Thomas Dubos (X) Jean-Luc Martin (ENSTA)	astegner@lmd.polytechnique.fr dubos@lmd.polytechnique.fr jean-luc.martin@ensta-paris.fr	X	NATIONAL	Nolwenn Marchaland	nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X	09/09/2021 15h		13/09/2021	Sorbonne Université	
	M2 Mechanical Engineering for Clinicians	Jean Bosson (ENSTA)	jean.bosson@ensta-paris.fr	X	NATIONAL	Silvia Corsini Nolwenn Marchaland	silvia.corsini@polytechnique.edu nolwenn.marchaland@polytechnique.edu	X	09/09/2021 15h		03/11/2021		
Ingénierie du Nucléaire - Nuclear Energy	M1 MNE - Nuclear Energy	Anne-Lise Gloanec (ENSTA)	anne-lise.gloanec@ensta-paris.fr	ENSTA	INTERNATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA			06/09/2021	Matin : INSTN (rentrée académique) Après-midi : EDF Lab Saclay	Début des cours le 07/09/2021
	M2 MNE - Nuclear Energy	Kim Pham (ENSTA)	kim.pham@ensta-paris.fr	ENSTA	INTERNATIONAL	Anne Richard	anne.richard@ensta-paris.fr	ENSTA			06/09/2021		
Physique - Physics	M1 Physics	Lucas Perfetti (X)	luca.perfetti@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	14/09/2021 Réunion de rentrée Rappels de cours le reste de la semaine*	Ecole Polytechnique Amphi Faurre	20/09/2021 en fonction EDT	Ecole Polytechnique	*Rappels de cours de Mécanique quantique et Physique statistiques entre 8h30 et 12h30 suivis de visites de laboratoires
	M1 HEP - High Energy Physics	Stephane Munier (X) Pascal Paganini (X)	stephane.munier@polytechnique.edu paganini@lr.in2p3.fr	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	14/09/2021 Réunion de rentrée Rappels de cours le reste de la semaine*	Ecole Polytechnique Amphi Faurre	20/09/2021 (en fonction EDT)	Ecole Polytechnique	*Rappels de cours de Mécanique quantique et Physique statistiques entre 8h30 et 12h30 suivis de visites de laboratoires
	M1 Physics by Research	Francois Hache (X) Silke Biermann (X)	francois.hache@polytechnique.edu silke.biermann@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	14/09/2021 Réunion de rentrée Rappels de cours le reste de la semaine*	Ecole Polytechnique Amphi Faurre	20/09/2021 en fonction EDT	Ecole Polytechnique	*Rappels de cours de Mécanique quantique et Physique statistiques entre 8h30 et 12h30 suivis de visites de laboratoires
	M2 CFP - Concepts in Fundamental Physics	Francois Hache (X)	francois.hache@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X			01/09/2021 Réunion de parcours à 15h00	ENS	EN ATTENTE INFO SALLE
	M2 GI - Grands Instruments	Serena Bastiani (X)	serena.bastiani@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X			07/09/2021 10h00	Synchrotron Saclay Adresse : L'Orme des Merisiers 91190 Saint-Aubin Laboratoire situé sur le plateau de Saclay	EN ATTENTE INFO SALLE
	M2 HEP - High Energy Physics	Stephane Munier (X) Pascal Paganini (X)	stephane.munier@polytechnique.edu paganini@lr.in2p3.fr	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	06/09/2021 Réunion de rentrée à 10h00	Ecole Polytechnique	13/09/2021	Ecole Polytechnique	Semaine de Review OFT1, GR, APP du 06/09/2021 au 10/09/2021
	M2 Physics by Research	Francois Hache (X) Silke Biermann (X)	francois.hache@polytechnique.edu ; silke.biermann@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X			06/09/2021	Centrale Supélec	
	M2 Plasma Physics and Fusion	Jerome Faure (ENSTA) Catherine Krafft (X)	jerome.faure@ensta-paristech.fr ; catherine.krafft@ipp.polytechnique.fr	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X			01/09/2021 9h30	Université de Paris Salle 304 A - Bâtiment Condorcet	
	M2 Quantum Devices	Silke Biermann (X)	silke.biermann@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X			06/09/2021	UPSoy	
	M2 Quantum and Nano Sciences, Light, Materials and Technologies	Thierry Gacoin (X) Francois Hache (X)	thierry.gacoin@polytechnique.edu francois.hache@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	06/09/2021 Semaine de cours de rappel	UPSoy	06/09/2021		
	M2 SMNO - Materials Science and Nano-Objects	Thierry Gacoin (X)	thierry.gacoin@polytechnique.edu	X	NATIONAL	Mylène Picot	mylene.picot@polytechnique.edu	X	06/09/2021 au 09/09/2021 Cours intensifs obligatoires		03/09/2021 10h00	Réunion de rentrée sur le CAMPUS Pierre et Marie Curie (Jussieu) à 10h00 Tour 23-22, 4eme étage, Salle 401	
Sociologie - Sociology	M1 SQD - Sociologie Quantitative et Démographie	Nicolas Robette (ENSAE) Ivaylo Petev (ENSAE) Olivia Samuel (UVSQ) Frédéric Lebaron (ENS Paris-Saclay)	nicolas.robette@ensae.fr ivaylo.petev@ensae.fr olivia.samuel@uvsq.fr frederic.lebaron@ens-paris-saclay.fr	ENSAE	NATIONAL	Nicolas Apoteker	nicolas.apoteker@ensae.fr	ENSAE	Semaine du 13/09/21 Date à préciser	UVSQ	Semaine du 20/09/21 Date à préciser	UVSQ	
	M2 SQD - Sociologie Quantitative et Démographie	Nicolas Robette (ENSAE) Ivaylo Petev (ENSAE) Olivia Samuel (UVSQ) Frédéric Lebaron (ENS Paris-Saclay)	nicolas.robette@ensae.fr ivaylo.petev@ensae.fr olivia.samuel@uvsq.fr frederic.lebaron@ens-paris-saclay.fr	ENSAE	NATIONAL	Nicolas Apoteker	nicolas.apoteker@ensae.fr	ENSAE	Semaine du 13/09/21 Date à préciser	UVSQ	Semaine du 20/09/21 Date à préciser	UVSQ	
Advanced Materials	PHD Tracks												
	PHDTrack - Advanced Materials	Thierry Gacoin (X) Silke Biermann (X) Andrei Constantinescu (X)	thierry.gacoin@polytechnique.edu silke.biermann@polytechnique.edu andrei.constantinescu@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Chemistry and Interfaces	PHDTrack - Chemistry and Interfaces	Thierry Gacoin (X)	thierry.gacoin@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Computer Science	PHD Track - Computer Science	Gaël Thomas (TSP)	gael.thomas@telecom-sudparis.eu	TSP	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Data Science and Artificial Intelligence	PHD Track - DATA & AI : Applied Mathematics and Statistics	Arnak Dalalyan (ENSAE)	arnak.dalalyan@ensae.fr	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
	PHD Track - DATA & AI : Applied to other field (telecommunication, ...)	Karim Loucini (X)	karim.loucini@polytechnique.edu	X	TP								
	PHD Track - DATA & AI : Computer Science	Louis Jachiet (TP)	louis.jachiet@telecom-paris.fr	ENSAE									
	PHD Track - DATA & AI : Social Science	Olivier Feroq (TP)	olivier.feroq@telecom-paristech.fr										
Economics	PHD Track - Economics	Thibaud Vergé (ENSAE)	thibaud.verge@ensae.fr	ENSAE	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Electrical Engineering for Communications and Information Processing	PHD Track - Electrical Engineering for Communications and Information Processing	Alexandre Vervisch-Picois (TSP)	alexandre.vervisch-picois@telecom-sudparis.eu	TSP	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Energy for climate	PHD Track - Energy consumption decrease	Dider Dalmazzone (ENSTA)	dider.dalmazzone@ensta-paris.fr	ENSTA	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
	PHD Track - Feedback to energy policies												
	PHD Track - Greenhouse gases (GHG) decrease												
	PHD Track - Renewable energy development												
Life Science	PHD Track - Biology and Interfaces	Abdul Barakat (X)	barakat@lathx.polytechnique.fr	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
	PHD Track 2BME - Biomechanics and Biomedical Engineering	Yves Mechulam (X)	yves.mechulam@polytechnique.edu										
	PHD Track MSV - Mathematics of Living Systems	Sylvie Meleard (X)	sylvie.meleard@polytechnique.edu										
Mathematics	PHD Track - Mathematics Jacques Hadamard	Sonia Fliss (ENSTA) Yvan Martel (X)	sonia.fliss@ensta-paris.fr yvan.martel@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
	PHD Track - Mathematics for Finance, Economics and Sustainable Development	Marc Massot (X) Jean-Michel Zakoian (ENSAE) Mathieu Rosenbaum (X)	marc.massot@polytechnique.edu jean-michel.zakoian@ensae.fr mathieu.rosenbaum@polytechnique.edu	ENSAE									
Mechanics and Interactions	PHD Track - Mechanics and Interactions	Jean-François Semblat (ENSTA) Christophe Jossierand (X)	jean-francois.semlat@ensta-paris.fr christophe.jossierand@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
	PHD Track - Vibrations, waves and acoustics												
Physics	PHD Track - Physics	François Hache (X) Silke Biermann (X)	francois.hache@polytechnique.edu silke.biermann@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				
Quantum Science and Technologies (QUANTIX)	PHD Track - Quantum Sciences and Technologies	Laurent Sanchez-Palencia (X)	laurent.sanchez-palencia@polytechnique.edu	X	PHDTRACK	Virginie Foucault	phd-track@ip-paris.fr		Se référer à votre parcours de master				