

Formation	CURSUS INGENIEUR		MASTER	
Description	La formation d'ingénieur est une formation assez généraliste avec des cours de tronc commun (exemples : droit, économie).		La formation de master est plus spécialisée dans des domaines précis.	
Année	2 <sup>e</sup> année (2A)	3 <sup>e</sup> année (3A)	Master 1 (M1)	Master 2 (M2)
Niveau requis	La 2A équivaut au niveau MSc1 avoir validé 3 années d'études supérieures	La 3A équivaut au niveau MSc2 avoir validé 4 années d'études supérieures	Le M1 équivaut au niveau MSc1 avoir validé 3 années d'études supérieures	Le M2 équivaut au niveau MSc2 avoir validé 4 années d'études supérieures
Langue	Français Niveau B1 exigé/B2 recommandé	Français Niveau B1 exigé/B2 recommandé	Français : Niveau B1 exigé/B2 recommandé Quelques masters en anglais : B2	
Sélection	<ul style="list-style-type: none"> <li>Moyenne : sélection quasi-automatique si les exigences de candidatures sont remplies</li> <li>Forte pour les domaines et certains cours (UC) : les choix doivent être classés par ordre de préférence dans le dossier de candidature, les premiers choix ne sont pas toujours garantis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Forte : la candidature doit être validée par le responsable de la dominante.</li> <li>Importance de la lettre de motivation dans le dossier de candidature et de la cohérence du parcours</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Forte : la candidature doit être validée par le responsable du Master</li> <li>Très forte pour les masters en anglais</li> <li>Importance de la lettre de motivation dans le dossier de candidature et de la cohérence du parcours</li> </ul>	
Cours	La deuxième année du cursus ingénieur est la plus adaptée pour les étudiants en échange car elle comporte de nombreux enseignements à choix, ce qui permet une réelle flexibilité pour les étudiants.	Les cours doivent être choisis au sein d'une même dominante. Il n'est pas possible de choisir des cours de dominantes différentes. Toutes les dominantes ne sont pas accessibles aux étudiants en échange. Stage au second semestre.	Seuls les parcours de Masters listés <a href="#">ici</a> (et non l'ensemble des parcours de <a href="#">Masters</a> proposés à AgroParisTech) sont accessibles aux étudiants en échange. Sauf exception, les cours doivent être choisis au sein d'un même parcours, il n'est pas possible de mélanger les cours de différents parcours. Possibilité de stage au second semestre en M2.	
Lieu	Paris, Massy ou Nancy selon les domaines et cours	Paris, Massy, Nancy ou Montpellier selon les dominantes	Clermont-Ferrand, Paris, Massy, Nancy ou Montpellier selon les Masters	
Site internet	<a href="http://www2.agroparistech.fr/2eme-annee,2114.html">http://www2.agroparistech.fr/2eme-annee,2114.html</a>	<a href="http://www2.agroparistech.fr/3eme-annee,38.html">http://www2.agroparistech.fr/3eme-annee,38.html</a>	<a href="http://www2.agroparistech.fr/-Masters-.html">http://www2.agroparistech.fr/-Masters-.html</a>	
Autres informations	<a href="#">SynapseS</a> (listes de cours) <a href="#">Brochure 2A 2016-2017</a> <a href="#">Domaine 1 - Paris &amp; Nancy</a> <a href="#">Domaine 2 - Massy</a> <a href="#">Domaine 3 - Paris &amp; Nancy</a> <a href="#">Domaine 4 - Paris</a> <a href="#">Liste des UE à choix (UC) 2020/2021</a>	<a href="#">SynapseS</a> (listes de cours) <a href="#">Tableau récapitulatif des dominantes</a>	<a href="http://www2.agroparistech.fr/-Masters-.html">http://www2.agroparistech.fr/-Masters-.html</a> <a href="http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-en-Master.html">http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-en-Master.html</a>	
Procédure de candidature	<a href="http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-dans-le-cursus-ingenieur.html">http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-dans-le-cursus-ingenieur.html</a> <a href="http://www2.agroparistech.fr/How-to-apply-4068.html">http://www2.agroparistech.fr/How-to-apply-4068.html</a>		<a href="http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-en-Master.html">http://www2.agroparistech.fr/Venir-en-echange-en-Master.html</a> <a href="http://www2.agroparistech.fr/How-to-apply-4068.html">http://www2.agroparistech.fr/How-to-apply-4068.html</a>	