



L1 Philosophie Majeure / mineure Sciences (SU Fac des Sciences)

 **ECTS**
60 crédits

 **Composante**
PHILOSOPHIE

[Présentation](#)

[Infos pratiques](#)

L1 Philosophie Majeure / Mineure Sciences (Su Fac Des Sciences)

Semestre 1, licence majeure philo mineure sciences	CM	TD	Mode de controle	Crédits
UE1 Philosophie générale (VU1PH1XF) Philosophie générale (L1PH0011)	1h30	1h30	Centre universitaire Clignancourt - 2, rue Francis de Croisset 75018 Paris	5
UE2 Histoire de la philosophie (VU2PH1XF) Histoire de la philosophie moderne (L1PH002D)	1h30	1h30	Controle mixte	5
UE3 Pensée critique (VU3PH1XF) Pensée critique (L1PH003C)				5
UE4 Anglais (VU4PH1XF) SIAL Anglais (L1SI0AN) SIAL Anglais niveau C1 à distance (L1ZAC1AN) SIAL Anglais niveau B2 TOEIC cours en autonomie (L1ZBB2AN) SIAL Anglais niveau A2 cours en hybride (L1ZHA2AN) SIAL Anglais niveau B1 cours en hybride (L1ZHB1AN) SIAL Anglais niveau B2 cours en hybride (L1ZHB2AN) SIAL Anglais niveau B2 cours en hybride (L1ZHB2AN) SIAL Anglais (LK1SI0AN) SIAL Anglais niveau B1+ en autonomie guidée (Z1ZAB1AN) SIAL Anglais niveau B2+ en autonomie guidée (Z1ZAB2AN) SIAL Anglais niveau B2 TOEIC en autonomie complète (Z1ZBB2AN) SIAL Anglais niveau A2 cours en hybride (Z1ZHA2AN) SIAL Anglais niveau B1 cours en hybride (Z1ZHB1AN) SIAL Anglais niveau B2 cours en hybride (Z1ZHB2AN)				3
UE5 Sciences (VU5PH1XF) 2 cours au choix Chimie : Structure et réactivité (LU1CI001) Evaluation continue (L11CI001) Ecrit (L21CI001) Travaux pratiques (L41CI001) Eléments de programmation 1 (LU1IN001) Controle continu (L11IN001) Ecrit (L21IN001) Mathématiques pour les Sciences 1 (LU1MA011) Controle continu (L11MA011) Ecrit (L21MA011) Mécanique - Physique 1 (LU1MEPY1) Evaluation continue (L11MEPY1) Ecrit (L21MEPY1) Travaux pratiques (L41MEPY1) Organisation cellulaire du vivant (LU1SV001) Evaluation continue (L21SV001) Travaux pratiques (L41SV001)				12
UE9 Facultative (VU9PH1X9)				

semestre 2, licence majeure philosophie mineure sciences	CM	TD	Mode de controle	Crédits
UE1 Philosophie générale (VU1PH2XF) Philosophie générale (L2PH0011)	1h30	1h30	Centre universitaire Clignancourt - 2, rue Francis de Croisset 75018 Paris	5
UE2 Histoire de la philosophie (VU2PH2XF) Histoire de la philosophie antique (L2PH002A)	1h30	1h30	Centre universitaire Clignancourt - 2, rue Francis de Croisset 75018 Paris	5
UE3 Philosophie de l'art (VU3PH2XF) Philosophie de l'art (L2PH003A)	1h30	1h30	Centre universitaire Clignancourt - 2, rue Francis de Croisset 75018 Paris	5
UE4 ARE/Travail personnel (VU4PH2XF) Travail personnel (L2PH0702)				6
UE5 Sciences (VU5PH2XF) 1 cours au choix Transformations chimiques en solution aqueuse (LU1CI002) Evaluation continue (L11CI002) Ecrit (L21CI002) Travaux pratiques (L41CI002) Fondements de l'électronique (LU1EE002) Evaluation continue (L21EE002) Travaux pratiques (L41EE002) Evaluation continue (L21EE002) Travaux pratiques (L41EE002) Eléments de programmation 2 (LU1IN002) Contrôle continu (L11IN002) Ecrit (L21IN002) Constructions et raisonnements mathématiques (LU1MA003) Contrôle continu (L11MA003) Ecrit (L21MA003) Mécanique - Physique 2 (LU1MEPY2) Evaluation continue (L21MEPY2) Travaux pratiques (L41MEPY2) Evaluation continue (L21MEPY2) Travaux pratiques (L41MEPY2) Géosciences 2 - Système Terre : objets et observations (LU1ST002) Evaluation continue (L21ST002) Travaux pratiques (L41ST002) Organisation moléculaire du vivant (LU1SV002) Contrôle continu (L11SV002) Evaluation continue (L21SV002) Travaux pratiques (L41SV002)				9
UE9 Facultative (VU9PH2X9) Facultatif Mathématiques pour les Sciences 2 (LU1MA002) Contrôle continu (L11MA002)				

