

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





## 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)				5
Philosophie générale (L1PH0011)	1h30	1h30	Controle continu	
UE2 Histoire de la philosophie (VU2PH1XF)			<u>'</u>	5
Histoire de la philosophie moderne (L1PH002D)	1h30	1h30	Controle mixte	
UE3 Pensée critique (VU3PH1XF)				5
Pensée critique (L1PH003C)	1,5h	1,5h	Controle continu	
UE4 Anglais (VU4PH1XF)				3
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)				
UE5 Sciences (VU5PH1XF)				12
2 cours au choix				
Chimie : Structure et réactivité (LU1CI001)				
Evaluation continue (L11Cl001)				
Ecrit (L21Cl001)				
Travaux pratiques (L41Cl001)				
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)				
UE9 Facultative (VU9PH1X9)				
one i dodinative (1001 11170)				

semestre 2, licence majeure philosophie mineure	CM	TD	Mode de	Crédits
sciences			controle	



UE1 Philosophie générale (VU1PH2XF)				5
Philosophie générale (L2PH0011)	1h30	1h30	Centre universitaire	
			Clignancourt - 2, rue Francis de	
			Croisset 75018 Paris	
UE2 Histoire de la philosophie (VU2PH2XF)				5
Histoire de la philosophie antique (L2PH002A)	1h30	1h30	Centre universitaire	
			Clignancourt - 2, rue Francis de Croisset 75018 Paris	
LICO Distance this do Heat (VIII)			Cioissel 75016 Palis	
UE3 Philosophie de l'art (VU3PH2XF)	1h30	1h30	Centre universitaire	5
Philosophie de l'art (L2PH003A)	11130	11150	Clignancourt - 2, rue Francis de	
			Croisset 75018 Paris	
UE4 ARE/Travail personnel (VU4PH2XF)				6
Travail personnel (L2PH0702)				
UE5 Sciences (VU5PH2XF)				9
1 cours au choix				•
Transformations chimiques en solution aqueuse (LU1Cl002)				
Evaluation continue (L11Cl002)				
Ecrit (L21Cl002)				
Travaux pratiques (L41Cl002)				
Fondements de l'électronique (LU1EE002)				
Evaluation continue (L21EE002)				
Travaux pratiques (L41EE002)				
Evaluation continue (L21EE002)				
Travaux pratiques (L41EE002)				
Eléments de programmation 2 (LU1IN002)				
Controle continu (L11IN002)				
Ecrit (L21IN002)				
Constructions et raisonnements mathématiques (LU1MA003)				
Controle continu (L11MA003)				
Ecrit (L21MA003)				
Mécanique - Physique 2 (LU1MEPY2)				
Evaluation continue (L21MEPY2)				
Travaux pratiques (L41MEPY2)				
Evaluation continue (L21MEPY2)				
Travaux pratiques (L41MEPY2)				
Géosciences 2 - Systéme Terre : objets et obersvations (LU1ST002)				
Evaluation continue (L21ST002)				
Travaux pratiques (L41ST002)				
Organisation moléculaire du vivant (LU1SV002)				
Controle continu (L11SV002)				
Evaluation continue (L21SV002)				
Travaux pratiques (L41SV002)				

## **UE9 Facultative (VU9PH2X9)**

Facultatif

Mathématiques pour les Sciences 2 (LU1MA002)

Controle continu (L11MA002)

Ecrit (L21MA002)

