

E C O L E P O L Y T E C H N I Q U E D ' A B O M E Y - C A L A V I
SECTEUR INDUSTRIEL/LICENCE SCIENCE POUR L'INGENIEUR
EMPLOI DU TEMPS/DEPARTEMENT DE GENIE CHIMIQUE-PROCEDES (GC-P)

ANNEE ACAD.

2021-2022

SEMESTRE : VI

FILIERES : GC-P

Effectif :

Code UE	Code ECUE	Contenu des enseignements		Enseignements		TPE	CT T	CEC T	
		UE	ECUE	CT/TD	TP				
Unités de Découverte ou de Spécialité (UDS)									
CHM 1601	-	Chimie minérale		21	14	15	50	2	
CIR 1602	1 CIR 1602	Cinétique et réacteurs	Cinétique et catalyses	21	14	15	50	4	
	2 CIR 1602		Réacteurs catalytiques	21	14	15	50		
CSN 1603	-	Chimie des substances naturelles		42	28	30	100	4	
STI 1604	-	Stage d'Immersion		10	35	5	50	2	
Unités de Méthodologie (UM)									
CPE 1605	-	Chimométrie et plan d'expérience		42	0	33	75	3	
AIR 1606	-	Analyse d'isotopes radioactifs et méthode radiométriques		48	0	33	75	3	
AUR 1607	1AUR 1607	Automatisme et régulation	Asservissement et régulation	28	0	22	50	3	
	2AUR 1607		Automatisme	14	0	11	25		
BUE 1608	-	Bureau d'Etude		42	0	33	75	3	
BSA 1609	-	Biostatistique Appliquée		42	0	33	75	3	
Unités de Culture Générale (UCG)									
ATA 1610	-	Anglais Technique Avancé		35	0	15	50	2	
UEL 1611	-	UE Libre		11	7	7	25	1	
				Total	344	161	245	750	30

HORAIRES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
8H-9H	2GCH1405 BOGNINO	CHM 1601 SAIZONOU	CIR 1602 AGBANGNAN		ATA 1610 OLORY	
9H-10H	↓ .08H-10H	↓ 08H-12H	↓		↓	
10H-11H	CSN 1603 KODORO					
11H-12H	↓ .10H-12H	↓	↓			
12H-13H						

14H-15H		BSA 1609 AGBANGBA		AIR 1606 YOUSSAO	CPE 1605 AGBANGBA/ MAHUNON	BUE 1608 BEAKOU
15H-16H		↓ 14H-18H		↓ 14H-18H	↓ 14H-18H	↓ 14H-17H
16H-17H						
17H-18H		↓		↓	↓	
18H-19H						

NB : La colonne TPE n'est pas comptabilisée pour faire le point des enseignants ; l'UE Biochimie métabolique (2GCH1401) vient en complément au cours du cycle préparatoire

ECOLE POLYTECHNIQUE D'ABOMEY-CALAVI
EMPLOI DU TEMPS / DEPARTEMENT DE GENIE DE L'ENVIRONNEMENT

Année
 Académique :
2021-2022
 Semestre : **I V**
 Filière : GEn2
 Effectif : 33

Code UE	Contenu des enseignements		Enseignements		TPE	CIT	CECT
	UE	ECU	CT/ID	TP			
Unités de connaissances fondamentales							
EME1401	Entomologie et Modélisation	Entomologie générale	20	10	20	50	04
		Introduction à la Modélisation en Ecologie	15	15	20	50	
TVP1402	Taxonomie végétale et Phytosociologie	Taxonomie végétale	20	10	20	50	04
		Initiation à la Phytosociologie	15	15	20	50	
GEC1403	Génie civil	Topométrie	20	10	20	50	04
		Dessin d'aménagement	15	15	20	50	
Unités de Découverte et de spécialité							
BIP1404	Biologie de la population	Eco-Ethologie	20	10	20	50	04
		Conservation et gestion des ressources naturelles	15	15	20	50	
ECV1405	Ecologie végétale	Phyto-Ecologie tropicale	20	10	20	50	03
		Ethnobotanique	15	00	10	25	
SCE1406	Sciences de l'eau	Limnologie	20	10	20	50	04
		Aménagement des plans d'eau	15	15	20	50	
Unités de Méthodologie							
STA1407	Stage d'insertion et sortie pédagogique	Stage d'insertion et Sortie pédagogique	10	20	45	75	03
LET1408	Législation du travail	Législation du travail	15	15	20	50	02
NOL1409	Normes et Législations	Assurance qualité	15	00	10	25	02
		Législations forestière, faunique et Conventions	15	00	10	25	
TOTAL			265	170	315	750	30

NB : La colonne TPE n'est pas comptabilisée pour faire le point des enseignants.

HORAIRES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
8H-9H	BIP1404 CAP-24 OBOUSSOU F.	EME1401 CAP-24 AKPO.	SCE1406 CAP-24 AKODOGBO H.	SCE1406 CAP-24 BACHAROU	BIP1404 CAP-24 ADJAHOSSOU	
9H - 10H	08H + 11H	8H + 11H	8H - 11H	08H - 11H	08H - 11H	
10H- 11H	↓	↓	↓	↓	↓	
11H - 12H	NOL1409 CAP-24 ALLANDIFIN	EME1401 CAP-24 DAHODO M.	ECV1405 AGBANI P.	GEC1403 CAP-24 YAI A. A.	NOL1409 CAP-24 LALEYE	
12H - 13H	11H + 13H	11H + 14H	11H + 13H	11H + 14H	11H + 13H	
	↓	↓	↓	↓	↓	
14H - 15H	TVP1402 CAP-24 OUMOROU M.		LET1408 CAP-24 ALLANDIFIN			
15H - 16H	14H + 17H	ECV1405 CAP-24 OUMOROU M.	14H + 17H	GEC1403 KOUdje	TVP1402 CAP-24 HOUENON J.	
16H - 17H	↓	15H + 18H	↓	15H + 18H	15H + 18H	
17H - 18H		↓		↓	↓	
18H - 19H						

ECOLE POLYTECHNIQUE D'ABOMEY-CALAVI
EMPLOI DU TEMPS / DEPARTEMENT DE PRODUCTION ET SANTE ANIMALES

Année
 Académique :
2021-2022
 Semestre : **II**
 Filière : **PSA₁**
 Effectif :

Code	Contenu des Enseignements		Enseignements		TPE	CTT	CECT
	UE	ECU	CM	TD/TP			
IAN 1201	Initiation à l'Analyse numérique		35	30	35	100	04
COB 1202	Chimie Organique et Biochimie	Chimie Organique	25	20	30	75	06
		Biochimie	25	20	30	75	
BIV 1203	Biologie végétale	Botanique	15	15	20	50	04
		Physiologie végétale	15	15	20	50	
OSM 1204	Ostéologie et Myologie	Ostéologie	15	15	20	50	03
		Myologie	10	05	10	25	
GIB 1205	Généétique et Introduction à la Biotechnologie	Généétique	15	15	20	50	03
		Introduction à la Biotechnologie	10	05	10	25	
PHA1206	Physiologie Animale		20	10	20	50	02
PRV 1207	Production végétale		30	25	20	75	03
SOD 1208	Stage de 04 semaines d'observation et de découverte du milieu professionnel	Stage de découverte du milieu professionnel	10	15	25	50	03
		Rédaction du rapport	05	00	20	25	
OUC 1209	Outils de Communication	Techniques d'Expression et Méthodes de Communication	15	00	10	25	02
		Anglais Technique Initial	15	00	10	25	

NB : La colonne TPE n'est pas comptabilisée pour faire le point des enseignants.

HORAIRES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
07H - 08H	IAN 1201 I-360 SABI TAKOU		1COB 1202 Paillote A 7H-10H ALITONOU			
08H - 09H	7H - 10H	1GIB 1205 YOUSSAO 8H - 11H			2COB 1202 Paillote A 08H-11H SOUMANOU/	
09H - 10H						
10H - 11H	1 OUC 1209 Paillote B 10H-12H ZOUNTANGNI				2OUC 1209 C-2245 EGOUNLETY P	
11H - 12H		2GIB 1205 YOUSSAO 11H - 13H			11H - 13H	
12H - 13H						
13H - 14H						
14H - 15H	PHA1206 SALIFOU 14H - 17H	PRV 1207 AMOUSSOU LOKOSSOU U. 14H - 18H	1OSM 1204 NOUDEKE 14H - 16H	1BIV 1203 DANGOU 14H - 16H	2COB 1202 CHABI	
15H - 16H					TP	
16H - 17H			2OSM 1204 NOUDEKE 16H - 18H	2BIV 1203 DANGOU 16H - 18H	14H - 18H	
17H - 18H						
18H - 19H						

E C O L E P O L Y T E C H N I Q U E D ' A B O M E Y - C A L A V I
 SECTEUR INDUSTRIEL / LICENCE, MAINTENANCE BIOMEDICALE ET HOSPITALIERE

Année
 Académique :
 2021-2022
 Semestre : I V
 Filière : MBH₂
 Effectif :

Code des UE	Contenu des enseignements		Enseignements		TPE	CTT	CECT
	UE	ECU	CM	TD/TP			
<i>Unités de Connaissances fondamentales</i>							
MAI 1401	<i>Maintenance Industrielle</i>	Maintenance Industrielle	20	25	05	100	4
		Informatique Industrielle	20	25	05		
CHP 1402	<i>Chimie – Physique</i>	Chimie – Physique	40	50	10	100	4
LAP 1403	<i>Biologie</i>	Biologie	40	50	10	100	4
<i>Unité de découverte ou de spécialité</i>							
TRT 1404	<i>Transfert Thermique</i>	Transfert Thermique	30	30	15	75	3
ELP 1405	<i>Electronique de Puissance</i>	Electronique de Puissance	25	35	15	75	3
ESB 1406	<i>Equipements et Signaux Biomédicaux</i>	Equipements et Signaux Biomédicaux	25	35	15	75	3
STA 1407	<i>Stage Ouvrier</i>	Stage Ouvrier	0	20	30	50	2
<i>Unités de méthodologie</i>							
TEL 1408	<i>Télécommunication</i>	Télécommunication	20	20	10	50	2
ETM 1409	<i>Environnement et Technique de la Maintenance</i>	Environnement Hospitalier et le Technicien Biomédical	25	35	15	75	3
		Techniques de la Maintenance Biomédicale					
<i>Unités de culture générale</i>							
ANT 1410	<i>Anglais Technique</i>	Anglais Technique	20	20	10	50	2
TOTAL						750	30

NB : La colonne TPE n'est pas comptabilisée pour faire le point des enseignants.

HORAIRES	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
08H-09H		ELP 1405 BOHOUN		ETM 1409 HOUESSOUVO	LAP 1403 HOUNSOSSOU
09H-10H	TEL 1408 DEGBO	08H-12H	TRT 1404 SACRAMENTO	08H-11H	8H-12H
10H-11H	09H-12H		09H-12H		
11H-12H					
12H-13H					
14H-15H	2MAI 1401 APOVO	1MAI 1401 ANJORIN	ANT1410 EGOUNLETY P	CHP 1402 AGBANGNAN	ESB1406 MEDENOU/ OGLOUDIKPE
15H-16H	14H-18H	14H-18H	14H-16H	14H-18H	14H-18H
16H-17H					
17H-18H					