

	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
Lundi	<b>Introduction aux Systèmes d'Exploitation</b> 8h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Introduction aux Systèmes d'Exploitation</b> 8h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Architecture des Systèmes à Processeur</b> 24h/30 Ir. Simon MANGO	<b>Architecture des Systèmes à Processeur</b> 24h/30 Ir. Simon MANGO
Mardi	<b>Introduction aux Systèmes d'Exploitation</b> 12h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Introduction aux Systèmes d'Exploitation</b> 12h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Architecture des Systèmes à Processeur</b> 28h/30 Ir. Simon MANGO	<b>Architecture des Systèmes à Processeur</b> 28h/30 Ir. Simon MANGO
Mercredi	<b>Fonctions Fondamentales de l'Électronique</b> 28h/30 M. Ernest NDONG	<b>Fonctions Fondamentales de l'Électronique</b> 28h/30 M. Ernest NDONG	<b>Mathématiques Appliquées</b> 20h/30 Dr. Florent NZISSILA	<b>Mathématiques Appliquées</b> 20h/30 Dr. Florent NZISSILA
Jeudi	<b>Mathématiques pour Outils de Fourier</b> 16h/30 Dr. Florent NZISSILA	<b>Mathématiques pour Outils de Fourier</b> 16h/30 Dr. Florent NZISSILA		
Vendredi	<b>Mathématiques Appliquées</b> 24h/30 Dr. Florent NZISSILA	<b>Mathématiques Appliquées</b> 24h/30 Dr. Florent NZISSILA	<b>Mathématiques pour Outils de Fourier</b> 20h/30 Dr. Florent NZISSILA	<b>Mathématiques pour Outils de Fourier</b> 20h/30 Dr. Florent NZISSILA
Samedi				

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKOGO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)  
+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66  
contact@uil-universite.com  
www.uil-universite.com



	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
<b>Lundi</b>	<b>Informatique 2</b> 8h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Informatique 2</b> 8h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Électromagnétisme 1</b> 40h/40 Dr. Luthenda GAMANY	<b>Électromagnétisme 1</b> 40h/40 Dr. Luthenda GAMANY
<b>Mardi</b>	<b>Informatique 2</b> 12h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Informatique 2</b> 12h/30 Ir. Stéphane KAMGA	<b>Algèbre 2</b> 20h/40 Dr. St Claire OBAME	<b>Algèbre 2</b> 20h/40 Dr. St Claire OBAME
<b>Mercredi</b>	<b>Chimie Générale</b> 24h/30 Dr. Germain OBAME	<b>Chimie Générale</b> 24h/30 Dr. Germain OBAME	<b>TP Chimie Générale</b> Groupe A 12h/30 Dr. Germain OBAME	<b>TP Chimie Générale</b> Groupe A 12h/30 Dr. Germain OBAME
<b>Jeudi</b>	<b>Algèbre 2</b> 24h/40 Dr. St Claire OBAME	<b>Algèbre 2</b> 24h/40 Dr. St Claire OBAME	<b>Chimie Générale</b> 28h/30 Dr. Germain OBAME	<b>Chimie Générale</b> 28h/30 Dr. Germain OBAME
<b>Vendredi</b>	<b>TP Chimie Générale</b> Groupe B 16h/30 Dr. Germain OBAME	<b>TP Chimie Générale</b> Groupe B 16h/30 Dr. Germain OBAME		
<b>Samedi</b>	<b>Electromagnétisme 1</b> Devoir 2	<b>Electromagnétisme 1</b> Devoir 2		

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKOGO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)  
+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66  
contact@uil-universite.com  
www.uil-universite.com



	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
<b>Lundi</b>	<b>Analyse Numérique</b> 20h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Analyse Numérique</b> 20h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Anglais 3</b> 16h/20 Dr. Samson AKIEME	<b>Anglais 3</b> 16h/20 Dr. Samson AKIEME
<b>Mardi</b>	<b>Analyse Numérique</b> 24h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Analyse Numérique</b> 24h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>TP Physique 2</b> 20h/20 Dr. Hans ESSONE	<b>TP Physique 2</b> 20h/20 Dr. Hans ESSONE
<b>Mercredi</b>	<b>Algèbre 3</b> 20h/40 Dr. St Claire OBAME	<b>Algèbre 3</b> 20h/40 Dr. St Claire OBAME	<b>Analyse Numérique</b> 28h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Analyse Numérique</b> 28h/30 Dr. IPOPA ALI
<b>Jeudi</b>	<b>Analyse Numérique</b> 30h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Analyse Numérique</b> 30h/30 Dr. IPOPA ALI	<b>Expression Ecrite et Orale</b> 16h/20 Dr. Narcisse MOUNDZIEGOU	<b>Expression Ecrite et Orale</b> 16h/20 Dr. Narcisse MOUNDZIEGOU
<b>Vendredi</b>	<b>Électrocinétique 2</b> 30h/30 Dr. BEKA BE NGUEMA	<b>Électrocinétique 2</b> 30h/30 Dr. BEKA BE NGUEMA	<b>TP Chimie Organique</b> 12h/20 Dr. Germain OBAME	<b>TP Chimie Organique</b> 12h/20 Dr. Germain OBAME
<b>Samedi</b>	<b>Anglais 3</b> Devoir 1	<b>Anglais 3</b> Devoir 1		

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKOGO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)  
+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66  
contact@uil-universite.com  
www.uil-universite.com



## EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine 8 : Lundi 19 Mai au Samedi 24 Mai 2025

Parcours & niveau : DUT 2 Génie Électrique et Informatique Industrielle

Salle : 101 Ampère

	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
<b>Lundi</b>	<b>Sociologie de l'Entreprise</b> Devoir 1	<b>Sociologie de l'Entreprise</b> Devoir 1		1
<b>Mardi</b>	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 12h/30 Ir. Jonathan ASSEKO	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 12h/30 Ir. Jonathan ASSEKO	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 16h/30 Ir. Jonathan ASSEKO	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 16h/30 Ir. Jonathan ASSEKO
<b>Mercredi</b>	<b>Électronique de Puissance 2</b> 28h/30 Dr. Paul MAKANGA	<b>Électronique de Puissance 2</b> 28h/30 Dr. Paul MAKANGA	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 20h/30 Ir. Jonathan ASSEKO	<b>Automatisme Industriel et Réseaux</b> 20h/30 Ir. Jonathan ASSEKO
<b>Jeudi</b>	<b>Correcteurs des Systèmes Linéaires</b> Devoir 2	<b>Correcteurs des Systèmes Linéaires</b> Devoir 2		
<b>Vendredi</b>	<b>Fonctions pour la Transmission</b> Session de Rattrapage	<b>Fonctions pour la Transmission</b> Session de Rattrapage		
<b>Samedi</b>				

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKOGO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)

+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66

contact@uil-universite.com

www.uil-universite.com



## EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine 7 : Lundi 19 Mai au Samedi 24 Mai 2025

Parcours & niveau : ING 1 Génie Électromécanique

Salle : 105 Einstein

	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
Lundi	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 8h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 8h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Outils Juridiques des Entreprises</b> 16h/20 Mme Nadège MATSANGA	<b>Outils Juridiques des Entreprises</b> 16h/20 Mme Nadège MATSANGA
Mardi	<b>Circuits Logiques</b> 28h/30 Dr. Hans ESSONE	<b>Circuits Logiques</b> 28h/30 Dr. Hans ESSONE	<b>TP Électrotechnique Générale</b> 16h/20 Dr. MBINA LIE	<b>TP Électrotechnique Générale</b> 16h/20 Dr. MBINA LIE
Mercredi	<b>TP Électrotechnique Générale</b> 20h/20 Dr. MBINA LIE	<b>TP Électrotechnique Générale</b> 20h/20 Dr. MBINA LIE	<b>Électrotechnique Générale</b> 20h/30 Dr. Paul MAKANGA	<b>Électrotechnique Générale</b> 20h/30 Dr. Paul MAKANGA
Jeudi	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 12h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 12h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Fabrication Mécanique</b> 24h/30 Dr. Guy Roger IGNANGA	<b>Fabrication Mécanique</b> 24h/30 Dr. Guy Roger IGNANGA
Vendredi	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 16h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Sciences des Matériaux 2</b> 16h/20 Dr. Germain OBAME	<b>Outils Juridiques des Entreprises</b> 20h/20 Mme Nadège MATSANGA	<b>Outils Juridiques des Entreprises</b> 20h/20 Mme Nadège MATSANGA
Samedi				

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKOGO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)  
+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66  
contact@uil-universite.com  
www.uil-universite.com



## EMPLOI DU TEMPS

Période : Semaine 5 : Lundi 19 Mai au Samedi 24 Mai 2025

Parcours & niveau : ING 2 Génie Électromécanique

Salle : 107 Thalès

	08h30 - 10h30	10h30 - 12h30	13h30 - 15h30	15h30 - 17h30
<b>Lundi</b>	<b>Mécanique des Structures</b> 28h/30 Dr. Samuel IKOGO	<b>Mécanique des Structures</b> 28h/30 Dr. Samuel IKOGO	<b>Mécanique des Structures</b> Devoir 1	<b>Mécanique des Structures</b> Devoir 1
<b>Mardi</b>	<b>DAO-CAO</b> 30h/30 Dr. Luthenda GAMANY	<b>DAO-CAO</b> 30h/30 Dr. Luthenda GAMANY	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 16h/30 Dr. Roland ASSOUMOU	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 16h/30 Dr. Roland ASSOUMOU
<b>Mercredi</b>	<b>Machines Thermiques</b> 4h/30 Pr. ADOUM TRAORE	<b>Machines Thermiques</b> 4h/30 Pr. ADOUM TRAORE	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 20h/30 Dr. Roland ASSOUMOU	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 20h/30 Dr. Roland ASSOUMOU
<b>Jeudi</b>	<b>Machines Thermiques</b> 8h/30 Pr. ADOUM TRAORE	<b>Machines Thermiques</b> 8h/30 Pr. ADOUM TRAORE	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 24h/30 Dr. Roland ASSOUMOU	<b>Asservissement Linéaire 2</b> 24h/30 Dr. Roland ASSOUMOU
<b>Vendredi</b>	<b>DAO-CAO</b> Devoir 2	<b>DAO-CAO</b> Devoir 2	<b>Éthique et Droit du Travail</b> 16h/20 M. Adonis NTOUTOUME	<b>Éthique et Droit du Travail</b> 16h/20 M. Adonis NTOUTOUME
<b>Samedi</b>	<b>Mécanique des Structures</b> Devoir 2	<b>Mécanique des Structures</b> Devoir 2		

Fait à Libreville, le 16 Mai 2025.

Le Directeur

Pt. Thierry Blanchard EKO  
Professeur Titulaire CAMES

Sis à Essassa PK23 - B.P : 20411 Libreville (Gabon)  
+241 (0) 62 26 51 28 - +241 (0) 62 09 85 66  
contact@uil-universite.com  
www.uil-universite.com

