



INSTITUT DES SCIENCES, DES TECHNOLOGIES ET DES ÉTUDES AVANCÉES D'HAÏTI

## Année propédeutique 2020-2021

### Horaire de la semaine du 21 septembre 2020

Heure	Lundi 21 septembre	Mardi 22 septembre	Mercredi 23 septembre	Jeudi 24 septembre	Vendredi 25 septembre
<b>MATIN</b>					
9h30 – 11h30		INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. Raymond Kernizan</b> (Paris, France)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jean-Robert Magloire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
13h00 – 15h00	EDU101 Méthodes de travail scientifique <b>Dr. Samuel Pierre</b> (Montréal, Canada)	EDU101 Méthodes de travail scientifique <b>Dr. Pierre Toussaint</b> (Montréal, Canada)	MAT102 Algèbre vectorielle <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	EDU100 Éducation à la citoyenneté <b>Prof. Michel Julien</b> (Montréal, Canada)	

### Horaire de la semaine du 28 septembre 2020

Heure	Lundi 28 septembre	Mardi 29 septembre	Mercredi 30 septembre	Jeudi 1 <sup>er</sup> octobre	Vendredi 2 octobre
<b>MATIN</b>					
9h30 – 11h30	EDU101 Méthodes de travail scientifique <b>Dr. Samuel Pierre</b> (Montréal, Canada)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	EDU100 Éducation à la citoyenneté <b>Dr. Hérold Toussaint</b> (Port-au-Prince, Haïti)	BIO100 Biologie générale <b>Dr. James Féthière</b> (Montréal, Canada)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
13h00 – 15h00	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	CHI100 Chimie générale <b>Dre. Rose-Michelle Smith</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. Olson Italis</b> (Montréal, Canada)	EDU101 Méthodes de travail scientifique <b>Dr. Musandji Fuamba</b> (Montréal, Canada)	

### Horaire de la semaine du 5 octobre 2020

Heure	Lundi 5 octobre	Mardi 6 octobre	Mercredi 7 octobre	Jeudi 8 octobre	Vendredi 9 octobre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	EDU101 Méthodes de travail scientifique <b>Dr. Daniel Coulombe et Dr. Pierre Toussaint</b> (Montréal, Canada)	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. Stéphane Debus</b> (Montréal, Canada)	

## Horaire de la semaine du 12 octobre 2020

Heure	Lundi 12 octobre	Mardi 13 octobre	Mercredi 14 octobre	Jeudi 15 octobre	Vendredi 16 octobre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Dre. Gabriela Stroian</b> (Montréal, Canada)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	

**Veillez noter qu'il n'y aura pas de cours à la  
semaine du 19 octobre 2020**

### Horaire de la semaine du 26 octobre 2020

Heure	Lundi 26 octobre	Mardi 27 octobre	Mercredi 28 octobre	Jeudi 29 octobre	Vendredi 30 octobre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	PHY100 Dynamique <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Montréal, Canada)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	PHY100 Dynamique <b>Dr. Rachid Saadane</b> (Casablanca, Maroc)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	

**Nouvelle mini-session : du 2 novembre au 23 décembre 2020**

**Horaire de la semaine du 2 novembre 2020**

Heure	Lundi 2 novembre	Mardi 3 novembre	Mercredi 4 novembre	Jeudi 5 novembre	Vendredi 6 novembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30		INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 16h30	<b>Accueil des nouveaux étudiants</b>	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

## Horaire de la semaine du 9 novembre 2020

Heure	Lundi 9 novembre	Mardi 10 novembre	Mercredi 11 novembre	Jeudi 12 novembre	Vendredi 13 novembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchéus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

## Horaire de la semaine du 16 novembre 2020

Heure	Lundi 16 novembre	Mardi 17 novembre	Mercredi 18 novembre	Jeudi 19 novembre	Vendredi 20 novembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchéus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

### Horaire de la semaine du 23 novembre 2020

Heure	Lundi 2 novembre	Mardi 3 novembre	Mercredi 4 novembre	Jeudi 5 novembre	Vendredi 6 novembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>



### Horaire de la semaine du 30 novembre 2020

Heure	Lundi 30 novembre	Mardi 1 <sup>er</sup> décembre	Mercredi 2 décembre	Jeudi 3 décembre	Vendredi 4 décembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

### Horaire de la semaine du 7 décembre 2020

Heure	Lundi 7 décembre	Mardi 8 décembre	Mercredi 9 décembre	Jeudi 10 décembre	Vendredi 11 décembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamén, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

## Horaire de la semaine du 14 décembre 2020

Heure	Lundi 14 décembre	Mardi 15 décembre	Mercredi 16 décembre	Jeudi 17 décembre	Vendredi 18 décembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchéus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>

## Horaire de la semaine du 21 décembre 2020

Heure	Lundi 21 décembre	Mardi 22 décembre	Mercredi 23 décembre	Jeudi 24 décembre	Vendredi 25 décembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	Fin de la session	Congé de Noël
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	Fin de la session	Congé de Noël

## Horaire de la semaine du 9 novembre 2020

Heure	Lundi 2 novembre	Mardi 3 novembre	Mercredi 4 novembre	Jeudi 5 novembre	Vendredi 6 novembre
<b>MATIN</b>					
8h30 – 11h30	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Jesner Monchélus</b> (Génipailler, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)	MAT100 Calcul différentiel <b>Prof. Aramy Pierre</b> (Génipailler, Haïti)
<b>APRÈS-MIDI</b>					
12h30 – 15h30	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	FRA100 Français pour scientifiques et ingénieurs <b>Prof. Mickelson Célestin</b> (Port-au-Prince, Haïti)	MAT102 Calcul vectoriel <b>Dr. Jean-Marie Vilaire</b> (Port-au-Prince, Haïti)	INF100 Éléments de culture numérique <b>Prof. S. Debus, J-Y. Djamen, J. Féthière, O. Italis, S. Pierre, R. Kernizan, B-A. Ménélas</b>