

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	<b>DEUST AMB1</b>	<b>DEUST AMB1</b>	<b>DEUST AMB1</b>	<b>DEUST AMB1</b>	<b>DEUST AMB1</b>
Halle des sports	<b>8h30-10h</b> Expression écrite et orale (Semestre 1)	<b>8h30-10h</b> Expression écrite et orale (Semestre 2)			
	<b>13h30-14h30</b> Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 1)	<b>13h30-14h30</b> Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 2)			
	<b>DEUST AMB2</b>	<b>DEUST AMB2</b>	<b>DEUST AMB2</b>	<b>DEUST AMB2</b>	<b>DEUST AMB2</b>
	<b>L1 Sciences de la vie</b>	<b>L1 Sciences de la vie</b>	<b>L1 Sciences de la vie</b>	<b>L1 Sciences de la vie</b>	<b>L1 Sciences de la vie</b>
Halle des sports	<b>8h30 - 10h</b> Expression écrite et orale (Semestre 1)	<b>8h30 - 10h</b> Expression écrite et orale (Semestre 2)			
	<b>13h30-14h30</b> Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 1)	<b>13h30-14h30</b> Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 2)			
	<b>L1 Accès Santé</b>	<b>L1 Accès Santé</b>	<b>L1 Accès Santé</b>	<b>L1 Accès Santé</b>	<b>L1 Accès Santé</b>

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	<b>L2 Sciences de la vie</b>	<b>L2 Sciences de la vie</b>	<b>L2 Sciences de la vie</b>	<b>L2 Sciences de la vie</b>	<b>L2 Sciences de la vie</b>
Halle des sports	<p><b>10h45-11h45</b> Informatique <b>(SALLE 217)</b></p> <p><b>16h-18h</b> Ecologie fondamentale</p> <p style="text-align: right;">Semestres 1 &amp; 2</p>	<p><b>10h45-12h15</b> Corse (semestre 1)</p> <p><b>16h-17h30</b> Anglais (semestre 1)</p> <p style="text-align: right;">Semestres 1 &amp; 2</p>	<p><b>10h45-12h15</b> Corse (semestre 2)</p> <p><b>16h-17h30</b> Anglais (semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p><b>10h45-11h45</b> Biostatistiques</p>	
	<b>L2 Accès santé</b>	<b>L2 Accès santé</b>	<b>L2 Accès santé</b>	<b>L2 Accès santé</b>	<b>L2 Accès santé</b>
	<b>L3 Biologie - Ecologie</b>	<b>L3 Biologie - Ecologie</b>	<b>L3 Biologie - Ecologie</b>	<b>L3 Biologie - Ecologie</b>	<b>L3 Biologie - Ecologie</b>
Halle des sports	<p><b>10h45-11h45</b> Outils de communication</p> <p><b>16h-17h30</b> PIX</p>	<p><b>10h45-12h45</b> <b>Au choix :</b> Océanologie et Ecologie intégrative Hydrogéosciences</p>			

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	L3 Biochimie - Biologie Moléculaire				

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	<b>L1 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L1 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L1 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L1 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L1 Sciences pour l'ingénieur</b>
Halle des sports	<p>8h30 - 10h Expression écrite et orale (Semestre 1)</p> <p>13h30-14h30 Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 1)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 1</p>	<p>8h30 - 10h Expression écrite et orale (Semestre 2)</p> <p>13h30-14h30 Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h15 <b>Au choix :</b> Programmation web frontend (Info) Introduction à la mécanique des fluides (SPI)</p> <p>16h-18h Introduction à la résistance des matériaux (SPI)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h15 Techniques mathématiques pour la physique (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	
	<b>L2 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L2 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L2 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L2 Sciences pour l'ingénieur</b>	<b>L2 Sciences pour l'ingénieur</b>
Halle des sports	<p>10h45-12h15 Corse (Semestre 1)</p> <p>16h-17h30 Algèbre 3</p> <p style="text-align: right;">Semestres 1 &amp; 2</p>	<p>10h45-12h15 Analyse 3</p> <p>13h30-15h Corse (Semestre 2)</p> <p>16h-18h De la charge électrique aux ondes électromagnétiques</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h45 <b>Au choix :</b> Architecture matérielle et logicielle des systèmes informatiques (Info) Résistance des matériaux (SPI)</p> <p>16h-17h <b>Au choix :</b> Chimie des matériaux (SPI) Préparation à la Vie Professionnelle (Semestre 2)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h15 <b>Au choix :</b> Réseaux (Info) Electrocinétique, Echantillonnage (SPI)</p> <p>13h30-15h Anglais (Semestre 2)</p> <p>16h-18h <b>Au choix :</b> Programmation web backend (Info)(1h30) Introduction à l'analyse harmonique (SPI)</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>	<p>10h45-12h45 Algorithmes complexes : Arbres et graphes <b>(SALLE 111)</b></p> <p>16h-17h30 <b>Au choix :</b> Programmation d'interfaces utilisateurs (Info) <b>(SALLE 111)</b> Thermodynamique (SPI) <b>(SALLE 111)</b></p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>
	<b>L3 Informatique</b>	<b>L3 Informatique</b>	<b>L3 Informatique</b>	<b>L3 Informatique</b>	<b>L3 Informatique</b>
	<b>L3 Maths</b>	<b>L3 Maths</b>	<b>L3 Maths</b>	<b>L3 Maths</b>	<b>L3 Maths</b>
Halle des sports	<p>8h30-10h30 Corse Outils d'insertion</p> <p>13h30-15h PIX</p> <p style="text-align: right;">Semestre 2</p>				
	<b>L3 Physique</b>	<b>L3 Physique</b>	<b>L3 Physique</b>	<b>L3 Physique</b>	<b>L3 Physique</b>

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS	L1 STAPS
	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS	L2 STAPS
Halle des sports	<p>8h30-10h30 Physiologie Biomécanique</p> <p>13h30-14h30 Professionalisation sportive</p> <p style="text-align: right; color: blue;">Semestre 2</p>	<p>8h30-10h30 Contextes institutionnels et évaluation/observation</p> <p style="text-align: right; color: blue;">Semestre 2</p>			
	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS	L3 STAPS
	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO	M1 INGECO

Salles	Lundi 24 Juin	Mardi 25 Juin	Mercredi 26 Juin	Jeudi 27 Juin	Vendredi 28 Juin
	M1 QPA				
	M1 DFS				
	M1 Risques Naturels				









