

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18									
<b>Lun</b> 17	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	1:TD5 E108 2:Reservé 3:TD1 E110 4:Reservé	1:TD5 E108 2:Reservé 3:TD1 E110 4:Reservé	1:Reservé 2:TD8 E108 3:Reservé 4:TD1 E110	1:Reservé 2:TD8 E108 3:Reservé 4:TD1 E110									
	<b>Mar</b> 18	ROUX Rech. Opérat. MA4 E010	ROUX Rech. Opérat. MA4 E010	NOTERMAN SysML AU4 AE1	NOTERMAN SysML AU4 AE1	IDRISSI Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	IDRISSI Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:TD1 E108	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:TD1 E108								
								<b>Mer</b> 19	IDRISSI Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	PAGES Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	Présentation TP ACCTP AE1	Présentation TP ACCTP AE1	1:TD1 E108 2:TD2 E010 3:TD1 E110 4:TD2 E017	1:TD1 E108 2:TD2 E010 3:TD1 E110 4:TD2 E017	1:TD19 E010 2:TD20 E110 3:Reservé 4:Reservé	1:TD19 E010 2:TD20 E110 3:Reservé 4:Reservé	
													<b>Jeu</b> 20	1:TD21 2:TD22 E110 3:TD3 E110 4:TD3 E108	1:TD21 2:TD22 E110 3:TD3 E111 4:TD3 E108	1:Reservé 2:Reservé 3:TD3 E108 4:TD3 E110	1:Reservé 2:Reservé 3:TD3 E108 4:TD3 E110
<b>Ven</b> 21	1:Reservé 2:Reservé 3:TD1 E108 4:TD1 E110	1:Reservé 2:Reservé 3:TD1 E108 4:TD1 E110	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	1:TD29 E110 2:TD30 E108 3:TP4 4:TP4	1:TD29 E110 2:TD30 E108 3:TP4 4:TP4	1:TD31 E108 2:TD32 E110 3:TP4 4:TP4	1:TD31 E108 2:TD32 E110 3:TP4 4:TP4									

TD5 : EC3.TD1-1 : VHDL (GEHIN, PHUNG, MASSOT)

TD2 : MA4.TD1-1 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TD3 : TC3.TD1-1 : Intro. mde Télécom Rés. (IDRISSI, PAGES) [E110, E111]

TP4 : TP.TP2-1 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>24</b>	BRON SysML AU4 AE1	BRON SysML AU4 AE1	BRON SysML AU4 AE1	BRON SysML AU4 AE1	1:TP1 2:TP1 3:TD2 E108 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:TD2 E108 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé
<b>Mar</b> <b>25</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD13 E108 2:TD14 E110 3:Reservé 4:Reservé	1:TD13 E108 2:TD14 E110 3:Reservé 4:Reservé	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>26</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Jeu</b> <b>27</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E010 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E010 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 E108	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 E108				
<b>Ven</b> <b>28</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TP1 : TP.TP2-1 : Travaux Pratiques

TD2 : EC3.TD1-4 : VHDL (GEHIN, PHUNG, MASSOT)

TD3 : MA4.TD1-1 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> 1	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> 2	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	DELACHARTRE Projet de Fin d'Etudes PFE AE2	DELACHARTRE Projet de Fin d'Etudes PFE AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> 3	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD1 E010 2:TD2 E214 3:TP3 4:TP3	1:TD1 E010 2:TD2 E214 3:TP3 4:TP3	1:TD19 E214 2:TD20 E010 3:TP3 4:TP3	1:TD19 E214 2:TD20 E010 3:TP3 4:TP3
<b>Jeu</b> 4	1:TP3 2:TP3 3:TD1 E017 4:TD2 E214	1:TP3 2:TP3 3:TD1 E017 4:TD2 E214	1:TP3 2:TP3 3:TD2 E214 4:TD1 E010	1:TP3 2:TP3 3:TD2 E214 4:TD1 E010				
<b>Ven</b> 5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD1 : MA4.TD1-2 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TD2 : AU4.TD1-1 : SysML (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRON)

TP3 : TP.TP2-2 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun 8</b>	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	IDRISSI Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	IDRISSI Intro. mde Télécom Rés. TC3 AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2
<b>Mar 9</b>	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE2	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer 10</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:TP3 ISO	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:TP3 ISO	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:TP3 ISO	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:Reservé	1:TD4 E010 2:TD4 E010 3:TP1 4:TP1	1:TD4 E010 2:TD4 E010 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à E011 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E010 2:Cours à E011 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu 11</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD4 E010 4:TD4 E010	1:TP1 2:TP1 3:TD4 E010 4:TD4 E010	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E017 4:Cours à E011	1:TP1 2:TP1 3:Cours à I016 4:Cours à E011				
<b>Ven 12</b>	1:Reservé 2:Reservé 3:Retour d AE2 4:Retour d AE2	1:Reservé 2:Reservé 3:Retour d AE2 4:Retour d AE2	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1

TP1 : TP.TP2-4 : Travaux Pratiques

TD2 : IF4.TD1-1 : TD UNIX (GRENIER, REDARCE, PHUNG, NIU)

TP3 : TC3.TP1-1 : Travaux Pratiques (IDRISSI)

TD4 : AU4.TD1-2 : SysML (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRON)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>15</b>	JAY Optoélectronique EC3 AE1	JAY Optoélectronique EC3 AE1	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:TD1 E110	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:TD1 E110	1:TP2 2:TP2 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP2 2:TP2 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP2 2:TP2 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP2 2:TP2 3:Automati AE1 4:Automati AE1
<b>Mar</b> <b>16</b>	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP2 4:TP2	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP2 4:TP2	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP2 4:TP2	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP2 4:TP2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>17</b>	1:TP2 2:TP2 3:TP3 ISO 4:TD4 E104	1:TP2 2:TP2 3:TP3 ISO 4:TD4 E104	1:TP2 2:TP2 3:TP3 ISO 4:TD4 E104	1:TP2 2:TP2 3:Reservé 4:TD4 E104	1:Reservé 2:TD1 E108 3:TP2 4:TP2	1:Reservé 2:TD1 E108 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E011 2:Cours à H111 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E017 2:Cours à AE1 3:TP2 4:TP2
<b>Jeu</b> <b>18</b>	1:TP2 2:TP2 3:TD5 E010 4:TD5 E01	1:TP2 2:TP2 3:TD5 E010 4:TD5 E01	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E011 4:Cours à E011	1:TP2 2:TP2 3:Cours à I016 4:Cours à E011				
<b>Ven</b> <b>19</b>	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:TP3 ISO 2:TD4 116A 3:TP2 4:TP2	1:TP3 ISO 2:TD4 116A 3:TP2 4:TP2	1:TP3 ISO 2:TD4 116A 3:TP2 4:TP2	1:Reservé 2:TD4 116A 3:TP2 4:TP2

TD1 : TC3.TD1-3 : Intro. mde Télécom Rés. (IDRISSI, PAGES)

TP2 : TP.TP2-7 : Travaux Pratiques

TP3 : TC3.TP1-1 : Travaux Pratiques (IDRISSI)

TD4 : IF4.TD1-1 : TD UNIX (GRENIER, REDARCE, PHUNG, NIU)

TD5 : MA4.TD1-3 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>22</b>	JAY Optoélectronique EC3 AE1	JAY Optoélectronique EC3 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2
<b>Mar</b> <b>23</b>	1:Automati AE1 2:Automati AE1 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE1 2:Automati AE1 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE1 2:Automati AE1 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE1 2:Automati AE1 3:TP1 4:TP1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE2	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>24</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:TD2 116A 4:Reservé	1:Reservé 2:TD3 E011 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TD3 E011 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E017 2:Cours à E011 3:TP1 4:TP1	1:Cours à AE1 2:Cours à E011 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>25</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD4 E110 4:TD3 E01	1:TP1 2:TP1 3:TD4 E110 4:TD3 E01	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E017 4:Cours à E011	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E017 4:Cours à E011				
<b>Ven</b> <b>26</b>	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	REDARCE Informatique Industrielle IF4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:TD2 116A 2:Reservé 3:TP1 4:TP1

TP1 : TP.TP2-10 : Travaux Pratiques

TD2 : IF4.TD1-2 : TD UNIX (GRENIER, REDARCE, PHUNG, NIU)

TD3 : MA4.TD1-3 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TD4 : TC3.TD1-3 : Intro. mde Télécom Rés. (IDRISSI, PAGES)



	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>5</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> <b>6</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD13 116A 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé	1:TD13 116A 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>7</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD2 E011 2:TD2 E01 3:TP3 4:TP3	1:TD2 E011 2:TD2 E01 3:TP3 4:TP3	1:Cours à E011 2:Cours à AE1 3:TP3 4:TP3	1:Cours à E017 2:Cours à H111 3:TP3 4:TP3
<b>Jeu</b> <b>8</b>	1:TP3 2:TP3 3:TD2 E104 4:TD2 E108	1:TP3 2:TP3 3:TD2 E104 4:TD2 E108	1:TP3 2:TP3 3:Cours à I016 4:Cours à E011	1:TP3 2:TP3 3:Cours à E017 4:Cours à E011				
<b>Ven</b> <b>9</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD13 : TC3.TD1-3 : Intro. mde Télécom Rés. (IDRISSI, PAGES)

TD2 : MA4.TD1-3 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP3 : TP.TP2-12 : Travaux Pratiques



	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>12</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> <b>13</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>14</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:Projet P AE1 2:Projet P AE1 3:TP1 4:TP1	1:Projet P AE1 2:Projet P AE1 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à AE1 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E017 2:Cours à AE1 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>15</b>	1:TP1 2:TP1 3:Projet P AE1 4:Projet P AE1	1:TP1 2:TP1 3:Projet P AE1 4:Projet P AE1	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E017 4:Cours à E017	1:TP1 2:TP1 3:Cours à I016 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> <b>16</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TP1 : TP.TP2-13 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>19</b>	JAY Optoélectronique EC3 AE1	JAY Optoélectronique EC3 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2
<b>Mar</b> <b>20</b>	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>21</b>	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 116A	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 116A	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 116A	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:TD2 116A	1:TD3 E010 2:TD3 E011 3:TP1 4:TP1	1:TD3 E010 2:TD3 E011 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E017 2:Cours à H111 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à H111 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>22</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E017 4:TD3 E01	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E017 4:TD3 E01	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E011 4:Cours à E017	1:TP1 2:TP1 3:Cours à I016 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> <b>23</b>	Reservé RES	Reservé RES	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	1:TD29 E011 2:TD2 116A 3:TP1 4:TP1	1:TD29 E011 2:TD2 116A 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TD2 116A 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TD2 116A 3:TP1 4:TP1

TP1 : TP.TP2-15 : Travaux Pratiques

TD2 : IF4.TD1-3 : TD UNIX (GRENIER, REDARCE, PHUNG, NIU)

TD3 : MA4.TD1-4 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>26</b>	JAY Optoélectronique EC3 AE1	JAY Optoélectronique EC3 AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE2 4:Automati AE2
<b>Mar</b> <b>27</b>	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	1:Automati AE2 2:Automati AE2 3:TP1 4:TP1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>28</b>	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TD2 E010 2:TD2 E01 3:TP1 4:TP1	1:TD2 E010 2:TD2 E01 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E017 2:Cours à AE1 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à H111 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>29</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD2 E011 4:TD2 E01	1:TP1 2:TP1 3:TD2 E011 4:TD2 E01	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E011 4:Cours à E011	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E010 4:Cours à E011				
<b>Ven</b> <b>30</b>	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	1:Reservé 2:TP3 ISO 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TP3 ISO 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TP3 ISO 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:TP3 ISO 3:TP1 4:TP1

TP1 : TP.TP2-18 : Travaux Pratiques

TD2 : MA4.TD1-6 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP3 : TC3.TP1-1 : Travaux Pratiques (IDRISSI)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>3</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> <b>4</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>5</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD1 E010 2:TD1 E01 3:TP2 4:TP2	1:TD1 E010 2:TD1 E01 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E011 2:Cours à E017 3:TP2 4:TP2	1:Cours à H111 2:Cours à SGM 3:TP2 4:TP2
<b>Jeu</b> <b>6</b>	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E01 4:TD1 E010	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E01 4:TD1 E010	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E011 4:Cours à E017	1:TP2 2:TP2 3:Cours à I016 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> <b>7</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD1 : MA4.TD1-7 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP2 : TP.TP2-20 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> 10	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> 11	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> 12	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD1 E010 2:TD1 E011 3:TP2 4:TP2	1:TD1 E010 2:TD1 E011 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E017 2:Cours à H111 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E011 2:Cours à SGM 3:TP2 4:TP2
<b>Jeu</b> 13	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E011 4:Reservé	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E011 4:Reservé	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E011 4:Cours à E017	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E017 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> 14	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD1 : MA4.TD1-8 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP2 : TP.TP2-21 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>17</b>	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE1 4:Automati AE1	1:TP1 2:TP1 3:Automati AE1 4:Automati AE1
<b>Mar</b> <b>18</b>	1:Automati E104 2:Automati E108 3:TP1 4:TP1	1:Automati E104 2:Automati E108 3:TP1 4:TP1	1:Automati E104 2:Automati E108 3:TP1 4:TP1	1:Automati E104 2:Automati E108 3:TP1 4:TP1	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>19</b>	Reservé RES	Reservé RES	IDRISSI DS DS-TC3 E108	IDRISSI DS DS-TC3 E110	1:TD3 E010 2:TD3 E01 3:TP1 4:TP1	1:TD3 E010 2:TD3 E01 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E017 2:Cours à H111 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à SGM 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>20</b>	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E010 4:TD3 E011	1:TP1 2:TP1 3:TD3 E010 4:TD3 E011	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E011 4:Cours à E017	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E017 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> <b>21</b>	JAY Optoélectronique EC3 AE1	JAY Optoélectronique EC3 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	ROUX Rech. Opérat. MA4 AE1	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1

TP1 : TP.TP2-23 : Travaux Pratiques

DS-TC3 : TC3.DS1-1 : DS (IDRISSI) [E108, E110]

TD3 : MA4.TD1-9 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)







	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> 7	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> 8	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> 9	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD1 E011 2:TD1 E01 3:TP2 4:TP2	1:TD1 E011 2:TD1 E01 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E011 2:Cours à SGM 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E017 2:Cours à SGM 3:TP2 4:TP2
<b>Jeu</b> 10	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E017 4:TD1 E010	1:TP2 2:TP2 3:TD1 E017 4:TD1 E010	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E011 4:Cours à E017	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E017 4:Cours à E017				
<b>Ven</b> 11	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD1 : MA4.TD1-10 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP2 : TP.TP2-25 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>14</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> <b>15</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	RICHARD Conf. Industrielles CONF AE2	Education Physique SP	Education Physique SP
<b>Mer</b> <b>16</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:TD1 E010 2:TD1 E011 3:TP2 4:TP2	1:TD1 E010 2:TD1 E011 3:TP2 4:TP2	1:Cours à E011 2:Cours à E017 3:TP2 4:TP2	1:Cours à H111 2:Cours à SGM 3:TP2 4:TP2
<b>Jeu</b> <b>17</b>	1:TP2 2:TP2 3:Reservé 4:TD1 E011	1:TP2 2:TP2 3:Reservé 4:TD1 E011	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E011 4:Cours à E011	1:TP2 2:TP2 3:Cours à E017 4:Cours à E011				
<b>Ven</b> <b>18</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TD1 : MA4.TD1-11 : Rech. Opérat. (ROUX, BRETIN)

TP2 : TP.TP2-26 : Travaux Pratiques

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
<b>Lun</b> <b>21</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5
<b>Mar</b> <b>22</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé	1:Reservé 2:Reservé 3:Reservé 4:Reservé
<b>Mer</b> <b>23</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:Reservé 2:Reservé 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E011 2:Cours à SGM 3:TP1 4:TP1	1:Cours à E010 2:Cours à SGM 3:TP1 4:TP1
<b>Jeu</b> <b>24</b>	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Reservé 4:Reservé	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E011 4:Cours à	1:TP1 2:TP1 3:Cours à E010 4:Cours à				
<b>Ven</b> <b>25</b>	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5	Voir EDT Option OP5

TP1 : TP.TP2-27 : Travaux Pratiques