

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 5	Voir Affiche (Rentrée) RR	Voir Affiche (Rentrée) RR	Présentation accueil TP AE1	Présentation accueil TP AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	NOTERMAN Auto SED AU3 AE1	NOTERMAN Auto SED AU3 AE1
Mar 6	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	NOTERMAN Auto SED AU3 AE1	NOTERMAN Auto SED AU3 AE1
Mer 7	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 8	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 9	NOTERMAN Auto SED AU3 AE1	GUILLEMOT Auto SED AU3 AE1	Accueil Langues L1 AE1	Accueil Langues L1 AE1	Place réservée RES	Place réservée RES	1:TD1 E01 2:TD1 E010	1:TD1 E01 2:TD1 E010

TD1 : MA3.TD1-1 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 12	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. ETEP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. ETEP3 AE1
Mar 13	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1
Mer 14	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 15	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 16	1:TD1 E01 2:TD1 E011	1:TD1 E01 2:TD1 E011	Langues L1	Langues L1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1

TD1 : MA3.TD1-2 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 26	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. ETEP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. ETEP3 AE1
Mar 27	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1
Mer 28	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 1	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 2	1:TD1 E01 2:TD2 E010	1:TD1 E01 2:TD2 E010	Langues L1	Langues L1	1:TD2 E01 2:TD1 E010	1:TD2 E01 2:TD1 E010	1:TD1 E010 2:TD3	1:TD1 E010 2:TD3

TD1 : HU3.TD1-1 : Analyse Fonctionnelle (FREZAL, ROUTON)

TD2 : MA3.TD1-3 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD3 : RES.TD1-1 : Réservee TD

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 5	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	1:TD1 E108 2:TD1 E104	1:TD1 E108 2:TD1 E104	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1
Mar 6	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1
Mer 7	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	DELACHARTRE Retour d'exp. - STAGES INFOR AE1	DELACHARTRE Retour d'exp. - STAGES INFOR AE1	1:FORUM RH 2:FORUM RH	1:FORUM RH 2:FORUM RH
Jeu 8	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE				
Ven 9	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE

TD1 : IF3.TD1-1 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 12	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	1:TD1 E011 2:TD1 E017	1:TD1 E011 2:TD1 E017
Mar 13	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	1:TD2 E017 2:TD3	1:TD2 E017 2:TD3
Mer 14	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	1:TD4 E017 2:TD4 E011	1:TD4 E017 2:TD4 E011	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 15	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 16	1:TD5 E011 2:TD6 E010	1:TD5 E011 2:TD6 E010	Langues L1	Langues L1	1:TD6 E010 2:TD7 E104	1:TD6 E010 2:TD7 E104	1:TD3 2:TD6 E010	1:TD3 2:TD6 E010

TD1 : ETEP3.TD1-1 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : TC2.TD2-1 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD3 : RES.TD1-2 : Réservee TD

TD4 : AU2.TD1-1 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD5 : MA3.TD1-4 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD6 : HU3.TD1-2 : Analyse Fonctionnelle (FREZAL, ROUTON)

TD7 : IF3.TD1-2 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 19	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	1:TD1 E011 2:TD1 E017	1:TD1 E011 2:TD1 E017
Mar 20	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	1:TD2 E01 2:TD2 E017	1:TD2 E01 2:TD2 E017	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1
Mer 21	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	1:TD3 E104 2:TD3 E110	1:TD3 E104 2:TD3 E110	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 22	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 23	1:TD4 E010 2:TD5	1:TD4 E010 2:TD5	Langues L1	Langues L1	1:TD6 E108 2:TD7 E01	1:TD6 E108 2:TD7 E01	1:TD6 E108 2:TD4 E010	1:TD6 E108 2:TD4 E010

TD1 : ETEP3.TD1-2 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : TS.TD1-1 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST)

TD3 : TC2.TD1-1 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD4 : HU3.TD1-4 : Analyse Fonctionnelle (FREZAL, ROUTON)

TD5 : RES.TD1-3 : Réservee TD

TD6 : IF3.TD1-2 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

TD7 : MA3.TD1-4 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 26	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	1:TD1 E104 2:TD2	1:TD1 E104 2:TD2	GAUTHIER Elect. et Electro. E1EP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. E1EP3 AE1
Mar 27	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	1:TD3 E011 2:TD4 E108	1:TD3 E011 2:TD4 E108
Mer 28	1:TD2 2:TD5 E110	1:TD2 2:TD5 E110	1:TD1 E104 2:TD1 E108	1:TD1 E104 2:TD1 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 29	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 30	1:TD6 E108 2:TD6 E110	1:TD6 E108 2:TD6 E110	Langues L1	Langues L1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	1:TD2 2:TD3 E01	1:TD2 2:TD3 E01

TD1 : TC2.TD1-2 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD2 : RES.TD1-4 : Réservee TD

TD3 : TC2.TD2-2 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD4 : IF3.TD1-3 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

TD5 : AU2.TD1-2 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD6 : IF3.TD2-1 : Méthodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 2	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA	Pâques PA
Mar 3	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	1:TD1 E108 2:TD1 E104	1:TD1 E108 2:TD1 E104
Mer 4	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	1:TD2 E110 2:TD3 E108	1:TD2 E110 2:TD3 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 5	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 6	1:TD4 E110 2:TD4 E108	1:TD4 E110 2:TD4 E108	Langues L1	Langues L1	1:TD1 E108 2:TD1 E110	1:TD1 E108 2:TD1 E110	1:TD1 E108 2:TD1 E110	1:TD1 E108 2:TD1 E110

TD1 : IF3.TD1-4 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

TD2 : AU2.TD1-2 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD3 : TC2.TD1-3 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD4 : IF3.TD2-2 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 23	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	1:TD1 116A 2:TD1 E104	1:TD1 116A 2:TD1 E104	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1
Mar 24	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	1:TD2 E01 2:TD2 E017	1:TD2 E01 2:TD2 E017	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1
Mer 25	1:TD3 E011 2:TD4 E110	1:TD3 E011 2:TD4 E110	1:TD4 E110 2:TD5 E108	1:TD4 E110 2:TD5 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 26	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 27	1:TD6 E104 2:TD6 E110	1:TD6 E104 2:TD6 E110	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	1:Reservé 2:TD1 E017	1:Reservé 2:TD1 E017

TD1 : TC2.TD2-3 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD2 : TS.TD1-2 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST)

TD3 : MA3.TD1-5 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD4 : AU2.TD1-3 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD5 : TC2.TD1-4 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD6 : IF3.TD2-3 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 30	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	1:TD1 E010 2:TD1 E017	1:TD1 E010 2:TD1 E017
Mar 1	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE	Fête du travail FE
Mer 2	1:TD2 E01 2:TD3 E110	1:TD2 E01 2:TD3 E110	1:TD3 E110 2:TD4 E108	1:TD3 E110 2:TD4 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 3	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 4	1:TD4 116A 2:TD2 E011	1:TD4 116A 2:TD2 E011	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	1:Reservé 2:TD1 E017	1:Reservé 2:TD1 E017

TD1 : ETEP3.TD1-3 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : MA3.TD1-6 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD3 : AU2.TD1-4 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD4 : TC2.TD1-5 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 14	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	1:TD1 E104 2:TD2 E010	1:TD1 E104 2:TD2 E010	1:TD3 E01 2:TD3 E017	1:TD3 E01 2:TD3 E017
Mar 15	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	1:TD4 E214 2:TD5 E104	1:TD4 E214 2:TD5 E104
Mer 16	1:TD2 E01 2:TD6 E110	1:TD2 E01 2:TD6 E110	1:TD6 E104 2:TD1 E108	1:TD6 E104 2:TD1 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 17	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 18	1:TD5 E214 2:TD4 E110	1:TD5 E214 2:TD4 E110	Langues L1	Langues L1	1:TD7 AE1 2:TD7 AE1	1:TD7 AE1 2:TD7 AE1	1:TD8 2:TD2 E01	1:TD8 2:TD2 E01

TD1 : TC2.TD1-5 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD2 : MA3.TD1-6 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD3 : ETEP3.TD1-4 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD4 : TC2.TD2-4 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD5 : IF3.TD2-4 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

TD6 : AU2.TD1-5 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD7 : AU3.TD1-1 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD)

TD8 : RES.TD1-4 : Réservee TD

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 21	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE	Pentecôte PE
Mar 22	VERDIER Mod./Ampli. TC2 I337	VERDIER Mod./Ampli. TC2 I337	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	1:TD1 E214 2:TD1 116A	1:TD1 E214 2:TD1 116A
Mer 23	1:TD2 E01 2:TD3 E110	1:TD2 E01 2:TD3 E110	1:TD3 E110 2:TD4 E108	1:TD3 E110 2:TD4 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 24	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 25	1:TD5 E108 2:TD5 E110	1:TD5 E108 2:TD5 E110	Langues L1	Langues L1	1:TD6 AE1 2:TD6 AE1	1:TD6 AE1 2:TD6 AE1	Réservée TD RES	Réservée TD RES

TD1 : TC2.TD2-5 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD2 : ETEP3.TD1-5 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD3 : AU2.TD1-6 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD4 : TC2.TD1-7 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD5 : IF3.TD2-5 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

TD6 : AU3.TD1-2 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 28	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	1:TD1 E01 2:TD1 E017	1:TD1 E01 2:TD1 E017
Mar 29	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	1:TD2 E01 2:TD2 E017	1:TD2 E01 2:TD2 E017	1:TD3 E214 2:TD3 116A	1:TD3 E214 2:TD3 116A
Mer 30	1:TD4 E01 2:TD5 E108	1:TD4 E01 2:TD5 E108	1:TD5 E110 2:TD6 E108	1:TD5 E110 2:TD6 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 31	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 1	1:TD6 116A 2:TD4 E110	1:TD6 116A 2:TD4 E110	Langues L1	Langues L1	1:TD7 AE1 2:TD7 AE1	1:TD7 AE1 2:TD7 AE1	1:TD7 AE1 2:TD7 AE1	1:Reservé 2:Reservé

TD1 : ETEP3.TD1-6 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : TS.TD1-3 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST)

TD3 : TC2.TD2-6 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD4 : MA3.TD1-8 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD5 : AU2.TD1-7 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD6 : TC2.TD1-8 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD7 : AU3.TD1-3 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 4	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	1:TD1 116A 2:TD2	1:TD1 116A 2:TD2	1:TD3 E01 2:TD3 E017	1:TD3 E01 2:TD3 E017
Mar 5	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	1:TD4 E01 2:TD4 E017	1:TD4 E01 2:TD4 E017	1:TD5 E011 2:TD5 E017	1:TD5 E011 2:TD5 E017
Mer 6	1:TD6 E01 2:TD7 E110	1:TD6 E01 2:TD7 E110	1:TD7 E110 2:TD1 E108	1:TD7 E110 2:TD1 E108	Langues L1	Langues L1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 7	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 8	1:TD1 E110 2:TD6 E01	1:TD1 E110 2:TD6 E01	Langues L1	Langues L1	1:TD8 AE1 2:TD8 AE1	1:TD8 AE1 2:TD8 AE1	1:TD8 AE1 2:TD8 AE1	1:Reservé 2:Reservé

TD1 : TC2.TD1-7 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD2 : RES.TD1-5 : Réservee TD

TD3 : ETEP3.TD1-7 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD4 : TS.TD1-4 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST)

TD5 : TC2.TD2-7 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD6 : MA3.TD1-9 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD7 : AU2.TD1-8 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD8 : AU3.TD1-4 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 11	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	REDARCE Inform. sur 5ème année INFOR AE1	REDARCE Inform. sur 5ème année INFOR AE1	Place réservée RES	Place réservée RES
Mar 12	Reservé TD RES	Reservé TD RES	Reservé TD RES	Reservé TD RES	1:TD1 E01 2:TD1 E017	1:TD1 E01 2:TD1 E017	Place réservée RES	Place réservée RES
Mer 13		DS ETEP DS-ETEP3E01	DS ETEP DS-ETEP3E017	DS ETEP DS-ETEP3I016	VERDIER Oral Projets RF TC2 AE1	ALLARD Oral Projets RF TC2 AE1	HUTU Oral Projets RF TC2 AE1	HUTU Oral Projets RF TC2 AE1
Jeu 14	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 15	Reservé TD RES	Reservé TD RES	Reservé TD RES	Reservé TD RES	1:TD3 E110 2:TD3 E108	1:TD3 E110 2:TD3 E108	1:TD3 E110 2:TD3 E108	1:Reservé 2:Reservé

TD1 : TS.TD1-5 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST)

DS-ETEP3 : ETEP3.DS1-1 : DS ETEP [E01, E017, I016]

TD3 : AU3.TD1-5 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD)