

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 17	Voir Affiche (Rentrée) RR AE2	Voir Affiche (Rentrée) RR AE2	Présentation accueil TP	Présentation accueil TP	ODET Traitement du signal TS E010	ODET Traitement du signal TS E010	NOTERMAN Auto SED AU3 E010	GUILLEMOT Auto SED AU3 E010
Mar 18	SHI Automatique Régulation AU2 AE2	SHI Automatique Régulation AU2 AE2	ROUX Proba-Stat MA3 AE2	ROUX Proba-Stat MA3 AE2	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 E010	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 E010	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1
Mer 19	Reservé TD RES	GUILLEMOT Auto SED AU3 E010	NOTERMAN Auto SED AU3 E010	NOTERMAN Auto SED AU3 E010	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3 AE1
Jeu 20	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 21								
	3:TD1 E017	3:TD1 E017	3:TD1	3:TD1	3:TD1 AE1	3:TD1 AE1	3:TD2 E017	3:TD2 E017
	4:TD2 E011	4:TD2 E011	4:TD1 E010	4:TD1 E010	4:TD1	4:TD1	4:TD1 E010	4:TD1 E010

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

TD2 : MA3.TD1-1 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 24	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 25	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 26	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD1 E011 4:TD1 E017	3:TD1 E011 4:TD1 E017	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 27	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 28	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3	ROUTON Analyse fonctionnelle HU3	3:TD2 E011 4:TD2 E010	3:TD2 E011 4:TD2 E010	3:TD3 4:TD3	3:TD3 4:TD3

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

TD2 : MA3.TD1-2 : 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 1	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	GAUTHIER Elect. et Electro. EETEP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. EETEP3 AE1
Mar 2	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 3	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD1 E017 4:TD1 E010	3:TD1 E017 4:TD1 E010	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 4	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 5	3:TD2 E017 4:TD2 E011	3:TD2 E017 4:TD2 E011	Langues L1	Langues L1	3:TD3 E104 4:TD3 E01	3:TD3 E104 4:TD3 E01	3:TD2 E108 4:TD2 E104	3:TD2 E108 4:TD2 E104

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

TD2 : IF3.TD1-1 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

TD3 : MA3.TD1-3 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 8	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	GAUTHIER Elect. et Electro. EETEP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. EETEP3 AE1
Mar 9	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 10	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	SANCHEZ FORSANS Préparation au Stage PRE E010	SANCHEZ FORSANS Préparation au Stage PRE E010	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 11	Inform. Journée JOURN	Inform. Journée JOURN	Inform. Journée JOURN	Inform. Journée JOURN				
Ven 12	3:Retour d AE1 4:Retour d AE1	3:Retour d AE1 4:Retour d AE1	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E010 4:TD1 E011	3:TD1 E010 4:TD1 E011	3:TD2 E108 4:TD2 E104	3:TD2 E108 4:TD2 E104

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

TD2 : IF3.TD1-3 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 15	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E104 4:TD1 E010	3:TD1 E104 4:TD1 E010
Mar 16	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	3:TD2 E010 4:TD2 E011	3:TD2 E010 4:TD2 E011
Mer 17	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD3 E118 4:TD3 116A	3:TD3 E118 4:TD3 116A	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 18	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE	Séminaire Sport et SE				
Ven 19	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 : ETEP3.TD1-1 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : TC2.TD1-1 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD3 : TC2.TD2-1 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 22	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E017 4:TD1 E010	3:TD1 E017 4:TD1 E010
Mar 23	SHI Automatique Régulation AU2 AE2	SHI Automatique Régulation AU2 AE2	Place réservée RES	Place réservée RES	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	DUCROS Inform. Ind. Env. PC IF3 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1
Mer 24	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD2 E104 4:TD3 116A	3:TD2 E104 4:TD3 116A	3:TD3 E118 4:TD2 E104	3:TD3 E118 4:TD2 E104	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 25	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 26	3:TD4 E017 4:TD4 E011	3:TD4 E017 4:TD4 E011	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	3:TD4 E108 4:TD4 E104	3:TD4 E108 4:TD4 E104

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

TD2 : MA3.TD1-5 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD3 : TC2.TD2-2 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD4 : IF3.TD1-4 : Inform. Ind. Env. PC (ODET, ROUSSET, DUCROS)

	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	Langues L1	Langues L1	GAUTHIER Elect. et Electro. Etep3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. Etep3 AE1
Mar 6	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	 3:TD1 E110 4:TD1 E104	 3:TD1 E110 4:TD1 E104	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1	VILLEMAUD Antennes TC2 AE1
Mer 7	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	 3:TD2 E108 4:TD2 116A	 3:TD2 E108 4:TD2 116A	 GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	 GRENIER Méthodol. orientée IF3 AE1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 8	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 9	 3:TD3 E110 4:TD4 E108	 3:TD3 E110 4:TD4 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	 3:TD5 E110 4:TD3 E010	 3:TD5 E110 4:TD3 E010

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

TD2 : TC2.TD2-3 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD3 : HU3.TD1-4 : Analyse Fonctionnelle (FREZAL, ROUTON)

TD4 : IF3.TD2-1 : Méthodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

TD5 : IF3.TD1-6 : 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	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E01 4:TD1 E010	3:TD1 E01 4:TD1 E010
Mar 13	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD2 E017 4:TD2 E01	3:TD2 E017 4:TD2 E01
Mer 14	3:TD3 E01 4:TD4 E110	3:TD3 E01 4:TD4 E110	3:TD4 E011 4:TD5 116A	3:TD4 E011 4:TD5 116A	3:TD5 E118 4:TD3 E017	3:TD5 E118 4:TD3 E017	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 15	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 16	3:TD6 E110 4:TD7 E010	3:TD6 E110 4:TD7 E010	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	3:TD7 E010 4:TD8 E108	3:TD7 E010 4:TD8 E108

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

TD2 : TC2.TD1-2 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD3 : MA3.TD1-6 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

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

TD5 : TC2.TD2-4 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

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

TD7 : HU3.TD1-5 : Analyse Fonctionnelle (FREZAL, ROUTON)

TD8 : IF3.TD1-6 : 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	Langues L1	Langues L1	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1	GAUTHIER Elect. et Electro. E3EP3 AE1
Mar 20	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	3:TD1 E110 4:TD1 E010	3:TD1 E110 4:TD1 E010	VILLEMAUD Antennes TC2 AE2	VILLEMAUD Antennes TC2 AE2
Mer 21	3:TD2 E104 4:TD3 E110	3:TD2 E104 4:TD3 E110	3:TD3 E104 4:TD4 E110	3:TD3 E104 4:TD4 E110	3:TD4 E118 4:TD2 E108	3:TD4 E118 4:TD2 E108	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 22	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 23	3:TD5 E104 4:TD5 E108	3:TD5 E104 4:TD5 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	Réservée TD RES

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

TD2 : MA3.TD1-7 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

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

TD4 : TC2.TD2-5 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD5 : 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 26	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E017 4:TD1 E010	3:TD1 E017 4:TD1 E010
Mar 27	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD3 E010 4:TD3 E011	3:TD3 E010 4:TD3 E011
Mer 28	3:TD4 E011 4:TD5 E017	3:TD4 E011 4:TD5 E017	3:TD5 E011 4:TD3 E017	3:TD5 E011 4:TD3 E017	3:TD6 E118 4:TD4 E017	3:TD6 E118 4:TD4 E017	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 29	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 30	3:TD7 E104 4:TD7 E108	3:TD7 E104 4:TD7 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	Place réservée RES	Place réservée RES

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

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

TD3 : TC2.TD1-3 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

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

TD5 : AU2.TD1-5 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD6 : TC2.TD2-6 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD7 : IF3.TD2-3 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWELLER)

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 3	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E01 4:TD1 E010	3:TD1 E01 4:TD1 E010
Mar 4	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	ROUX Proba-Stat MA3 AE1	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD3 E010 4:TD3 E011	3:TD3 E010 4:TD3 E011
Mer 5	3:TD4 E017 4:TD5 E011	3:TD4 E017 4:TD5 E011	3:TD5 E011 4:TD6 E118	3:TD5 E011 4:TD6 E118	3:TD6 E118 4:TD4 E011	3:TD6 E118 4:TD4 E011	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 6	CAMPUS DAY VINCI SE ROTO	CAMPUS DAY VINCI SE ROTO	CAMPUS DAY VINCI SE ROTO	CAMPUS DAY VINCI SE ROTO				
Ven 7	3:TD7 E110 4:TD7 E108	3:TD7 E110 4:TD7 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	Réservée TD RES

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

TD2 : TS.TD1-4 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST, KRAH)

TD3 : TC2.TD1-4 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD4 : MA3.TD1-9 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD5 : AU2.TD1-6 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD6 : TC2.TD2-6 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD7 : IF3.TD2-4 : 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 10	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E01 4:TD1 E010	3:TD1 E01 4:TD1 E010
Mar 11	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	SHI Automatique Régulation AU2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	ODET Traitement du signal TS AE1	3:TD2 E110 4:TD2 E108	3:TD2 E110 4:TD2 E108
Mer 12	3:TD3 E108 4:TD4 E011	3:TD3 E108 4:TD4 E011	3:TD4 E011 4:TD5 116A	3:TD4 E011 4:TD5 116A	3:TD5 E118 4:TD3 E108	3:TD5 E118 4:TD3 E108	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 13	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 14	3:TD6 4:TD6	3:TD6 4:TD6	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	Réservée TD RES	Réservée TD RES

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

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

TD3 : MA3.TD1-10 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD4 : AU2.TD1-7 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD5 : TC2.TD2-7 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD6 : RES.TD1-2 : Réservée TD

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 17	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E017 4:TD1 E010	3:TD1 E017 4:TD1 E010
Mar 18	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	3:TD2 E110 4:TD2 116A	3:TD2 E110 4:TD2 116A
Mer 19	3:TD3 E017 4:TD4 E011	3:TD3 E017 4:TD4 E011	3:TD4 E011 4:TD5 E118	3:TD4 E011 4:TD5 E118	3:TD5 E118 4:TD3 E017	3:TD5 E118 4:TD3 E017	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 20	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 21	3:TD6 E104 4:TD6 E108	3:TD6 E104 4:TD6 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	3:TD7 4:TD7

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

TD2 : TC2.TD1-6 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD3 : MA3.TD1-11 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD4 : AU2.TD1-8 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD5 : TC2.TD2-8 : Mod./ Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD6 : IF3.TD2-5 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

TD7 : RES.TD1-3 : Réservee TD

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 7	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Langues L1	Langues L1	3:TD1 E017 4:TD1 E010	3:TD1 E017 4:TD1 E010
Mar 8	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	VERDIER Mod./Ampli. TC2 AE1	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD3 E017 4:TD3 E01	3:TD3 E017 4:TD3 E01
Mer 9	3:TD4 E104 4:TD5 E011	3:TD4 E104 4:TD5 E011	3:TD5 E010 4:TD3 E108	3:TD5 E010 4:TD3 E108	3:TD6 E118 4:TD4 E104	3:TD6 E118 4:TD4 E104	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 10	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 11	3:TD7 E104 4:TD7 E108	3:TD7 E104 4:TD7 E108	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	BROSSARD Auto SED AU3 AE1	3:TD8 4:TD8

TD1 : ETEP3.TD1-8 : Electr. et Electro. puis. (RICHARD, BROSELARD, GAUTHIER, COTTINET)

TD2 : TS.TD1-5 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST, KRAH)

TD3 : TC2.TD1-7 : Antennes (VILLEMAUD, GUYOMAR, VERDIER, HUTU)

TD4 : MA3.TD1-12 : Proba-Stat (ROUX, ROSENSTIEHL)

TD5 : AU2.TD1-9 : Automatique Régulation (SHI, SELLIN, REDARCE)

TD6 : TC2.TD2-10 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD7 : IF3.TD2-6 : Methodol. orientée objet (GRENIER, DUCROS, BERNARD, LECLERC, HOHWEILLER)

TD8 : RES.TD1-4 : Réservee TD

	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	Langues L1	Langues L1	3:TD1 4:TD1	3:TD1 4:TD1
Mar 15	BRUN Auto SED AU3 AE1	BRUN Auto SED AU3 AE1	Place réservée RES	Place réservée RES	3:TD2 E110 4:TD2 E010	3:TD2 E110 4:TD2 E010	Place réservée RES	Place réservée RES
Mer 16	Place réservée RES	Place réservée RES	3:TD1 4:TD3 E118	3:TD1 4:TD3 E118	3:TD3 E118 4:TD1	3:TD3 E118 4:TD1	Education Physique SP	Education Physique SP
Jeu 17	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 18	REDARCE Inform. sur 5ème année INFOR AE1	REDARCE Inform. sur 5ème année INFOR AE1	Langues L1	Langues L1	BRUN Auto SED AU3 E108	BROSSARD Auto SED AU3 E110	BROSSARD Auto SED AU3 E108	3:TD1 4:TD1

TD1 : RES.TD1-5 : Réserve TD

TD2 : TS.TD1-6 : Traitement du Signal (DELACHARTRE, BERNARD, ODET, DUCROS, MASSOT, PROST, KRAH)

TD3 : TC2.TD2-9 : Mod./Ampli. (ALLARD, VERDIER, HUTU)

TD4 : AU3.TD1-7 : Auto SED (GUILLEMOT, NOTERMAN, BRUN, BROSSARD) [E108, E110]

	8 / 9	9 / 10	10 / 11	11 / 12	14 / 15	15 / 16	16 / 17	17 / 18
Lun 21	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES
Mar 22	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES	Réservée TD RES	Réservée TD RES	Réservée TD RES	Réservée TD RES
Mer 23	RESERVE DS RES	RESERVE DS RES	RESERVE DS RES	RESERVE DS RES	VERDIER Oral Projets RF TC2 AE1	ALLARD Oral Projets RF TC2 E017	HUTU Oral Projets RF TC2 AE1	HUTU Oral Projets RF TC2 E017
Jeu 24	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP	Travaux Pratiques TP				
Ven 25	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée 4:Reservé	Place réservée 4:Reservé	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES	Place réservée RES

C1 : TC2.C3-1 : Oral Projets RF (VERDIER, ALLARD, HUTU) [AE1, E017]