

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCM1B14

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	PROGRAMMATION_TP LAB 4 HAMMOUDA H	P 1	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJI N	repa s	DROITS DE LHOMME_CI S7 BEN LAKHAL H	P 3	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 4	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR S4 KARDOUS F	P 5
Mardi	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR S6 BENNAJI N	P 1	CIRCUIT LOGIQUE_TD S7 AIDI I	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 3	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S3 ISSAOUI B	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi		P 1	COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 5
Jeudi		P 1		P 2		repa s		P 3	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S4 CHOURIF H	P 4	ANGLAIS GENERAL_CI S2 NOUASRIA M	P 5
Vendredi	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S6 GAYED I	P 1	PREPARATION C21-2_CI LABO C21-2 CHOURIF H	P 2		repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	P 3	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 4		P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB12 ADELHADI A	P 2	PROGRAMMATION_TD S2 CHARFEDDINE M	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S7 ATTITALLAH A	P 1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 4 HAMMOUDA H	P 2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	repa s	TRANSMISSION DES DONNEES_TD S6 MASSOUDI A	P 3		P 4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P 5
Mardi	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S3 AMDOUNI I	P 1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P 2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P 3		P 4		P 5
Mercredi	MATHEMATIQUES DU SIGNAL NUMERIQUE_TP LAB10 GUIDARA A	P 1	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P 2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S3 JRIDI W	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P 3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P 4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHAOUIC	P 5
Jeudi	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P 1	CULTURE DE L'ENTREPRISE 1_CI S4 ELEZZI F	P 2		repa s	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S7 NOUASRIA M	P 3		P 4		P 5
Vendredi		P 1	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _CR S4 AYDI Y	P 2	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 13 LAGHMARI H	repa s	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P 3	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 9 BEN AMAR N	P 4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P 5
Samedi	EXPRESSION FRANCAISE_CI S3 BELHADJ F	P 1	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h		
Lundi	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S7 ATTITALLAH A	P1				P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	repa s	TRANSMISSION DES DONNEES_TD S6 MASSOUDI A	P3	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 7 ATTITALLAH A	P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S3 AMDOUNI I	P1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s			P3	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 3 HAMMOUDA H	P4			P5
Mercredi	MATHEMATIQUES DU SIGNAL NUMERIQUE_TP LAB10 GUIDARA A	P1	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S3 JRIDI W	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHZAOUIC	P5		
Jeudi	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P1	CULTURE DE LENTREPRISE 1_CI S4 ELEZZI F	P2		repa s	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S7 NOUASRIA M	P3		P4				P5
Vendredi		P1	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _CR S4 AYDI Y	P2	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 13 LAGHMARI H	repa s	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P3		P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5		
Samedi	EXPRESSION FRANCAISE_CI S3 BELHADJ F	P1	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	P2		repa s		P3		P4				P5
Dimanche														

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCM2B11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P1 PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S6 ATTITALLAH A	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S7 AMDOUNI I	P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P1	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S6 NOUASRIA M	P2	TRANSMISSION DES DONNEES_TD AMPHI 6 MASSOUDI A	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S6 JRIDI W	P4	MATHEMATIQUES DU SIGAL NUMERIQUE_TP LAB 2 GUIDARA A	P5
Mercredi		P1	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 13 GUEFRECHI C	P2	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LABO C2I-2 HAMMOUDA H	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHZAOUI C	P5
Jeudi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 1_CI S8 ELEZZI F	P1	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P2		repa s		P3		P4	EXPRESSION FRANCAISE_CI S4 BELHADJ F	P5
Vendredi		P1		P2		repa s	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR_ CR S7 AYDI Y	P3	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5
Samedi	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 8 LAGHMARI H	P1	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 4 KHRIJI H	P2	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI1A14

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJIN	repa s	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 3	DROITS DE LHOMME_CI S3 BEN LAKHAL H	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_TD S2 AIDI I	P 5
Mardi	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR AMPHI 6 KARDOUS F	P 1	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 2 BENNAJIN	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S6 ISSAOUI B	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi		P 1	COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALIS	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3	CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	P 4		P 5
Jeudi	PREPARATION C2I-2_CI LABO C2I-1 MAGHZAOUIC	P 1	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 2		repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 3	ANGLAIS GENERAL_CI S7 NOUASRIA M	P 4	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S3 GAYED I	P 5
Vendredi		P 1		P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD AMPHI 6 CHOURIF H	P 3	PROGRAMMATION_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P 4		P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	PROGRAMMATION_TD S3 CHARFEDDINE M	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB12 ADELHADI A	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S11 BOUAZIZ B	P1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P2	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LABO C2I-2 FRIKHA T	repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 5 FRIKHA T	P3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P4	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P5
Mardi	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	P1	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 7 FRIKHA T	P2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S10 HMIDI F	repa s		P3	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P5
Mercredi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 2 KARDOUS F	P1	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR AMPHI 1 MAADI S	P2	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LAB 1 HMIDI F	repa s		P3	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S13 BELHASSEN K	P4	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P5
Jeudi		P1	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION LAGHMARI H	P2	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S16 MAADI S	repa s	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 5 HACHICHA S	P3	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S2 ZAAFRANE H	P4		P5
Vendredi	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S12 TOUMI A	P1	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	repa s		P3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S11 BELHASSEN K	P4		P5
Samedi	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P1		P2	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S11 BOUAZIZ B	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2		repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 5 FRIKHA T	P 3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 4	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 5
Mardi	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	P 1		P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S10 HMIDI F	repa s		P 3	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 2 KARDOUS F	P 1	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR AMPHI 1 MAADI S	P 2		repa s	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LABO TRANSMISSION HMIDI F	P 3	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S13 BELHASSEN K	P 4	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 5
Jeudi		P 1	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION LAGHMARI H	P 2	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S16 MAADI S	repa s	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 5 HACHICHA S	P 3	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S2 ZAAFRANE H	P 4		P 5
Vendredi	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S12 TOUMI A	P 1	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	repa s	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 1 ELABED N	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S11 BELHASSEN K	P 4	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 1 ELABED N	P 5
Samedi	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P 1		P 2	CULTURE DE LENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA21

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S11 BOUAZIZ B	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2		repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 5 FRIKHA T	P 3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 4	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 5
Mardi	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	P 1		P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S10 HMIDI F	repa s		P 3	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 2 KARDOUS F	P 1	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR AMPHI 1 MAADI S	P 2	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S10 BELHASSEN K	repa s	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P 3	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LABO TRANSMISSION HMIDI F	P 4	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 5
Jeudi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION LAGHMARI H	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 2	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S16 MAADI S	repa s	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 5 HACHICHA S	P 3		P 4		P 5
Vendredi		P 1	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S15 TOUMI A	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	repa s	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S8 ZAAFRANE H	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S11 BELHASSEN K	P 4		P 5
Samedi	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB10 TAHRI N	P 1	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	P 2	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB10 TAHRI N	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA22

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S11 BOUAZIZ B	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LABO TRANSMISSION BOUAZIZ B	repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 5 FRIKHA T	P 3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 4	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 5
Mardi	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	P 1	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LABO TRANSMISSION BOUAZIZ B	P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S10 HMIDI F	repa s	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LAB 2 HMIDI F	P 3	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 2 KARDOUS F	P 1	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR AMPHI 1 MAADI S	P 2	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S10 BELHASSEN K	repa s	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P 3		P 4	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 5
Jeudi	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION LAGHMARI H	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 2	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S16 MAADI S	repa s	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 5 HACHICHA S	P 3		P 4		P 5
Vendredi		P 1	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S15 TOUMI A	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	repa s	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S8 ZAAFRANE H	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S11 BELHASSEN K	P 4		P 5
Samedi		P 1	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIB11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 1 FRIKHA T	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 4 KARDOUS F	P 3	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 4	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 5
Mardi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S11 FRIKHA T	P 1	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S11 HMIDI F	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S12 BOUAZIZ B	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION AIDI I	P 3			AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LAB 4 HMIDI F	P 1	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 11 LAGHMARI H	P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR S8 MARAOUI S	repa s	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR S3 MAADI S	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 4	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S11 MAADI S	P 5
Jeudi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S11 OUNIS M	P 1		P 2	CREATION DE L'ENTREPRISE_CI S14 ZAAFRANE H	repa s			ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 6 HACHICHA S	P 4	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 5
Vendredi	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S13 BELHASSEN K	P 1	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	P 2		repa s	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P 3	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S13 TOUMI A	P 4		P 5
Samedi		P 1	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB10 LAGHMARI H	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI3B12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 1 FRIKHA T	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 4 KARDOUS F	P 3	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 4	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 5
Mardi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S11 FRIKHA T	P 1	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S11 HMIDI F	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S12 BOUAZIZ B	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION AIDI I	P 3	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LAB 1 HMIDI F	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi		P 1		P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR S8 MARAOUI S	repa s	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR S3 MAADI S	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 4	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S11 MAADI S	P 5
Jeudi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S11 OUNIS M	P 1		P 2	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S14 ZAAFRANE H	repa s	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 3 ELABED N	P 3	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 6 HACHICHA S	P 4	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 5
Vendredi	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S13 BELHASSEN K	P 1	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	P 2	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 4 ELABED N	repa s	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	P 3	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S13 TOUMI A	P 4		P 5
Samedi		P 1		P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI3B21

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 1 FRIKHA T	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 4 KARDOUS F	P 3	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 4	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 5
Mardi		P 1	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S11 HMIDI F	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S12 BOUAZIZ B	repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S14 FRIKHA T	P 3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION AIDI I	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi		P 1	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LABO C2I-2 HMIDI F	P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR S8 MARAOUI S	repa s	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR S3 MAADI S	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 4	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S11 MAADI S	P 5
Jeudi	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 1		P 2		repa s	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S15 ZAAFRANE H	P 3	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 6 HACHICHA S	P 4		P 5
Vendredi	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S13 BELHASSEN K	P 1	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	P 2	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	repa s	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S13 TOUMI A	P 3	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB12 TAHRI N	P 4		P 5
Samedi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	P 1	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 11 TAHRI N	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI3B22

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_CR AMPHI 1 FRIKHA T	P 1	TRAITEMENT DIMAGE_CR AMPHI 1 GUEDAIEM S	P 2	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_CR AMPHI 5 CHAABANI N	repa s	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_CR AMPHI 4 KARDOUS F	P 3	RESEAUX LOCAUX INDUSTRIELLES_TD S14 CHAABANI N	P 4	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TD S16 LAAJIMI R	P 5
Mardi	ATELIER DE COMMANDE ET DE SUPERVISION_TP LAB 2 HMIDI F	P 1	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_TD S11 HMIDI F	P 2	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_TD S12 BOUAZIZ B	repa s	ARCHITECTURES AVANCEES SUR PUCE_TD S14 FRIKHA T	P 3	CAPTEURS ET ACTIONNEURS_TP LABO TRANSMISSION AIDI I	P 4	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR AMPHI 4 MARAOUI S	P 5
Mercredi	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 13 LAGHMARI H	P 1		P 2	AUTOMATES PROGRAMMABLES ET SUPERVISION INDUSTRIELLE_CR S8 MARAOUI S	repa s	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_CR S3 MAADI S	P 3	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR AMPHI 2 SMAOUI N	P 4	COMMUNICATION NUMERIQUE AVANCEE_TD S11 MAADI S	P 5
Jeudi	TRAITEMENT DIMAGE_TP LAB 8 CHARFEDDINE M	P 1		P 2	MINI PROJET STR SUR SOC_TP LAB 13 LAGHMARI H	repa s	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S15 ZAAFRANE H	P 3	ARCHITECTURE N-TIERS_CR AMPHI 6 HACHICHA S	P 4		P 5
Vendredi	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TD S13 BELHASSEN K	P 1	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE_CR AMPHI 1 KAMEL M	P 2	CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_TP LAB 3 BELHASSEN K	repa s	COMMUNICATION ECRITE ET ORALE_CI S13 TOUMI A	P 3		P 4		P 5
Samedi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 3_CI S13 OUNIS M	P 1		P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI1A11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJIN	repa s	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 3	DROITS DE LHOMME_CI S3 BEN LAKHAL H	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_TD S2 AIDI I	P 5
Mardi	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR AMPHI 6 KARDOUS F	P 1	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 2 BENNAJIN	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S6 ISSAOUI B	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi			P 1 COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3			P 4 CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	P 5
Jeudi			P 1 CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 2		repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 3	ANGLAIS GENERAL_CI S7 NOUASRIA M	P 4	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S3 GAYED I	P 5
Vendredi	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	P 1		P 2	PREPARATION C2I-2_CI LABO C2I-2 RAHAL M	repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD AMPHI 6 CHOURIF H	P 3	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB 13 ADELHADI A	P 4	PROGRAMMATION_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	PROGRAMMATION_TD S3 CHARFEDDINE M	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: MPSE 2G1

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi		P 1		P 2		repa s	RESEAUX LOCAUX EMBARQUES_TP LAB12 CHAABANI N	P 3	PROGRAMMATION PAR CONTRAINTES_CR S10 BOUJINA I	P 4		P 5
Mardi	OPTIMISATION DISCRETE_CR S13 CHERIF M	P 1	RESEAUX LOCAUX EMBARQUES_CR S12 CHAABANI N	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Mercredi	SECURITE ET CRYPTO_CR S11 TLIG L	P 1	SYSTEMES DISTRIBUES_CR S8 MARAOUIS	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Jeudi	CO-CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR S4 SMAOUL N	P 1		P 2	NORMES ET REGLEMENTATIONS EN TIC_CI S15 TRABELSI A	repa s		P 3		P 4		P 5
Vendredi	ROBOTIQUE MOBILE_CR S15 KAMEL M	P 1	DEVELOPPEMENT D INTERFACE NOTION AVANCEES_CR S16 GAMMOUDI R	P 2	CERTIFICATION CISCO 1 ET 2_TP LAB 9 BEN JABEUR A	repa s		P 3		P 4		P 5
Samedi		P 1		P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: MPSE 2G2

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi		P 1		P 2	CERTIFICATION CISCO 1 ET 2_TP LABO C21-1 MASSOUDI A	repa s	RESEAUX LOCAUX EMBARQUES_TP LAB12 CHAABANI N	P 3	PROGRAMMATION PAR CONTRAINTES_CR S10 BOUJINA I	P 4		P 5
Mardi	OPTIMISATION DISCRETE_CR S13 CHERIF M	P 1	RESEAUX LOCAUX EMBARQUES_CR S12 CHAABANI N	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Mercredi	SECURITE ET CRYPTO_CR S11 TLIG L	P 1	SYSTEMES DISTRIBUES_CR S8 MARAOUIS	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Jeudi	CO-CONCEPTION DES SYSTEMES TEMPS REEL_CR S4 SMAOUL N	P 1		P 2	NORMES ET REGLEMENTATIONS EN TIC_CI S15 TRABELSI A	repa s		P 3		P 4		P 5
Vendredi	ROBOTIQUE MOBILE_CR S15 KAMEL M	P 1	DEVELOPPEMENT D INTERFACE NOTION AVANCEES_CR S16 GAMMOUDI R	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Samedi		P 1		P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: MPSE 1G11

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h		
Lundi	ANGLAIS THECHNIQUE_CI S4 JABNOUN M	P 1				P 2		repa s	INSTRUMENTATION BIOMEDICALE_CR S12 BENNAJIN	P 3		P 4	POO-JAVA2_CR S7 AMDOUNI I	P 5
Mardi	INTRODUCTION A LA MECATRONIQUE_C R S8 LAAJIMI R	P 1				P 2	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_TP LAB 7 FRIKHA T	repa s	CAPTEUR- ACTIONNEURS EMBARQUES_CR S10 KARDOUS F	P 3		P 4		P 5
Mercredi	CONCEPTION DES SYSTEMES DINFORMATION_C R S16 MAATOUK M	P 1				P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Jeudi		P 1				P 2	MICROCONTROLEURS _CR S11 GAMMOUDI R	repa s	MICROCONTROLEURS _TP LABO TRANSMISSION GAMMOUDI R	P 3		P 4		P 5
Vendredi	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_C R S16 GAMMOUDI R	P 1				P 2	POO 3_TP LAB10 KHRIJI H	repa s	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S14 ZAAFRANE H	P 3		P 4	ARCHITECTURE DES SYSTEMES EMBARQUES_CR S9 AYDI Y	P 5
Samedi		P 1				P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche														

EMPLOI DU TEMPS DE: MPSE 1G12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	ANGLAIS THECHNIQUE_CI S4 JABNOUN M	P1		P2		repa s	INSTRUMENTATION BIOMEDICALE_CR S12 BENNAJIN	P3		P4	POO-JAVA2_CR S7 AMDOUNI I	P5
Mardi	INTRODUCTION A LA MECATRONIQUE_C R S8 LAAJIMI R	P1		P2	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_TP LAB 7 FRIKHA T	repa s	CAPTEUR- ACTIONNEURS EMBARQUES_CR S10 KARDOUS F	P3		P4		P5
Mercredi	CONCEPTION DES SYSTEMES DINFORMATION_C R S16 MAATOUK M	P1		P2		repa s		P3		P4		P5
Jeudi		P1		P2	MICROCONTROLEURS _CR S11 GAMMOUDI R	repa s	MICROCONTROLEURS _TP LABO TRANSMISSION GAMMOUDI R	P3		P4		P5
Vendredi	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_C R S16 GAMMOUDI R	P1	POO 3_TP LAB10 KHRIJI H	P2	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S14 ZAAFRANE H	repa s		P3	ARCHITECTURE DES SYSTEMES EMBARQUES_CR S9 AYDI Y	P4		P5
Samedi		P1		P2		repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: MPSE 1G22

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi												
		P1	ANGLAIS THECHNIQUE_CI S8 JABNOUN M	P2		repa s	INSTRUMENTATION BIOMEDICALE_CR S12 BENNAJIN	P3	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_TP LABO C2I-2 FRIKHA T	P4	POO-JAVA2_CR S7 AMDOUNI I	P5
Mardi	INTRODUCTION A LA MECATRONIQUE_C R S8 LAAJIMI R	P1										
				P2		repa s	CAPTEUR- ACTIONNEURS EMBARQUES_CR S10 KARDOUS F	P3		P4		P5
Mercredi	CONCEPTION DES SYSTEMES DINFORMATION_C R S16 MAATOUK M	P1										
				P2		repa s		P3		P4		P5
Jeudi												
		P1		P2	MICROCONTROLEURS _CR S11 GAMMOUDI R	repa s		P3	MICROCONTROLEURS _TP LABO TRANSMISSION GAMMOUDI R	P4		P5
Vendredi	CONCEPTION DES CIRCUITS INTEGRES(VHDL)_C R S16 GAMMOUDI R	P1										
				P2	CREATION DE L_ENTREPRISE_CI S14 ZAAFRANE H	repa s	POO 3_TP LAB10 KHRIJI H	P3	ARCHITECTURE DES SYSTEMES EMBARQUES_CR S9 AYDI Y	P4		P5
Samedi												
		P1		P2		repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCM2B13

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi												
		P1	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S6 ATTITALLAH A	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S7 AMDOUNI I	P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P1	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S6 NOUASRIA M	P2	TRANSMISSION DES DONNEES_TD AMPHI 6 MASSOUDI A	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S6 JRIDI W	P4	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 3 HAMMOUDA H	P5
Mercredi		P1		P2	MATHEMATIQUES DU SIGAL NUMERIQUE_TP LAB 2 GUIDARA A	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR_TD S7 MAGHZAOUI C	P5
Jeudi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 1_CI S8 ELEZZI F	P1	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	repa s		P3		P4	EXPRESSION FRANCAISE_CI S4 BELHADJ F	P5
Vendredi	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 3 LAGHMARI H	P1		P2	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 6 BEN AMAR N	repa s	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR_CR S7 AYDI Y	P3	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5
Samedi		P1		P2	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI2B14

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P1 PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S6 ATTITALLAH A	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S7 AMDOUNI I	P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P1	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S6 NOUASRIA M	P2	TRANSMISSION DES DONNEES_TD AMPHI 6 MASSOUDI A	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P3	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S6 JRIDI W	P4		P5
Mercredi		P1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 3 HAMMOUDA H	P2	MATHEMATIQUES DU SIGAL NUMERIQUE_TP LAB 2 GUIDARA A	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHZAOUIC	P5
Jeudi	CULTURE DE L'ENTREPRISE 1_CI S8 ELEZZI F	P1	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	repa s		P3		P4	EXPRESSION FRANCAISE_CI S4 BELHADJ F	P5
Vendredi	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 3 LAGHMARI H	P1	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 13 BEN AMAR N	P2		repa s	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR_ CR S7 AYDI Y	P3	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5
Samedi		P1		P2	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA13

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S7 ATTITALLAH A	P1	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	P2	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 8 ATTITALLAH A	repa s	TRANSMISSION DES DONNEES_TD S6 MASSOUDI A	P3	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 4 HAMMOUDA H	P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S3 AMDOUNI I	P1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P3	MATHEMATIQUES DU SIGAL NUMERIQUE_TP LAB 2 GUIDARA A	P4		P5
Mercredi		P1	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S3 JRIDI W	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHZAOUIC	P5
Jeudi	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADIS	P1	CULTURE DE LENTREPRISE 1_CI S4 ELEZZI F	P2		repa s	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S7 NOUASRIA M	P3		P4		P5
Vendredi		P1	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _CR S4 AYDI Y	P2		repa s	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P3		P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5
Samedi	EXPRESSION FRANCAISE_CI S3 BELHADJ F	P1	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	P2	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 13 LAGHMARI H	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMIA14

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_CR S7 ATTITALLAH A	P1	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TP LAB 7 GUEFRECHI C	P2	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_TP LAB 4 HAMMOUDA H	repa s	TRANSMISSION DES DONNEES_TD S6 MASSOUDI A	P3		P4	ANALYSE NUMERIQUE_TD S6 CHERIF M	P5
Mardi	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_CR S3 AMDOUNI I	P1	PRGRAMMATION ORIENTEE OBJET_CR S2 HAMDI M	P2	ANALYSE NUMERIQUE_CR S6 CHERIF M	repa s		P3	MATHEMATIQUES DU SIGAL NUMERIQUE_TP LAB 2 GUIDARA A	P4		P5
Mercredi		P1	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_CR S7 GUIDARA A	P2	FICHIERS ET BASES DES DONNEES_TD S3 JRIDI W	repa s	MATHS DE SIGNAL NUMERIQUE_TD S4 GUIDARA A	P3	MESURE ET INSTRUMENTATION_T D S7 MANSOUR A	P4	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _TD S7 MAGHAOUIC	P5
Jeudi	TRANSMISSION DES DONNEES_CR S6 MAADI S	P1	CULTURE DE LENTREPRISE 1_CI S4 ELEZZI F	P2		repa s	COMMUNICATION EN ANGLAIS GENERAL ET PROFESSIONNEL_CI S7 NOUASRIA M	P3		P4		P5
Vendredi		P1	ARCHITECTURE DES MICROCALCULATEUR _CR S4 AYDI Y	P2	PROGRAMMATION MULTIMEDIA_TP LAB 8 KHRIJI H	repa s	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_CR S3 SDIRI H	P3		P4	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TD S3 SDIRI H	P5
Samedi	EXPRESSION FRANCAISE_CI S3 BELHADJ F	P1	MESURE ET INSTRUMENTATION (OPTION 31)_CR S6 MANSOUR A	P2	SYSTEMES DEXPLOITATION 2_TP LAB 13 LAGHMARI H	repa s		P3		P4		P5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LFEC111

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 CIRCUIT ELECTRIQUE_TD S11 BOUAZIZ B	P 2		repa s	ATELIER INFORMATIQUE 1_TP LABO C2I-2 MAHAMDI H	P 3		P 4	ANGLAIS_CI S13 NOUASRIA M	P 5
Mardi	DROITS DE LHOMME_CI S9 BEN LAKHAL H	P 1	ANALYSE 1_CR S13 CHERIF M	P 2	CIRCUIT ELECTRIQUE_CR S7 AMDOUNI I	repa s		P 3	ATELIER DE EEAI_TP {LABO ELECTRONIQUE, S8} BOUAZIZ B	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_TD S12 BOUAZIZ B	P 5
Mercredi		P 1	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_CR S6 MAATOUK M	P 2	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_TD S9 MAATOUK M	repa s		P 3		P 4	ALGEBRE 1_CR S3 BEN HAMED A	P 5
Jeudi		P 1	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_ TD S9 BEN SALEM F	P 2	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_ CR S9 BEN SALEM F	repa s	ELECTROSTATIQUE_TD S11 SOUISSI H	P 3	ALGEBRE 1_TD S9 GAYED I	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_CR S7 KAMEL M	P 5
Vendredi	ARCHITECTURE_CR S3 AYDI Y	P 1		P 2	ANALYSE 1_TD S9 GAYED I	repa s	ELECTROSTATIQUE_CR S6 SOUISSI H	P 3		P 4		P 5
Samedi		P 1	C2I_CI LABO C2I-2 ELABED N	P 2	ATELIER PHYSIQUE_TP LABO TRANSMISSION CHOURIF H	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LFEC112

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 CIRCUIT ELECTRIQUE_TD S11 BOUAZIZ B	P 2		repa s	ATELIER DE EEA1_TP LABO ELECTRONIQUE BOUAZIZ B	P 3		P 4	ANGLAIS_CI S13 NOUASRIA M	P 5
Mardi	DROITS DE LHOMME_CI S9 BEN LAKHAL H	P 1	ANALYSE 1_CR S13 CHERIF M	P 2	CIRCUIT ELECTRIQUE_CR S7 AMDOUNI I	repa s		P 3	ATELIER INFORMATIQUE 1_TP LAB10 MAHAMDI H	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_TD S12 BOUAZIZ B	P 5
Mercredi		P 1	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_CR S6 MAATOUK M	P 2	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_TD S9 MAATOUK M	repa s		P 3		P 4	ALGEBRE 1_CR S3 BEN HAMED A	P 5
Jeudi		P 1	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_TD S9 BEN SALEM F	P 2	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_CR S9 BEN SALEM F	repa s	ELECTROSTATIQUE_TD S11 SOUISSI H	P 3	ALGEBRE 1_TD S9 GAYED I	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_CR S7 KAMEL M	P 5
Vendredi	ARCHITECTURE_CR S3 AYDI Y	P 1		P 2	ANALYSE 1_TD S9 GAYED I	repa s	ELECTROSTATIQUE_CR S6 SOUISSI H	P 3	C2I_CI LABO C2I-2 ELABED N	P 4	ATELIER PHYSIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE CHOURIF H	P 5
Samedi		P 1		P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LFEC121

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 CIRCUIT ELECTRIQUE_TD S11 BOUAZIZ B	P 2		repa s	ANGLAIS_CI S13 NOUASRIA M	P 3		P 4 DROITS DE LHOMME_CI S15 BEN LAKHAL H	P 5	
Mardi			P 1 ANALYSE 1_CR S13 CHERIF M	P 2	CIRCUIT ELECTRIQUE_CR S7 AMDOUNI I	repa s	ATELIER DE EEA1_TP LABO ELECTRONIQUE BOUAZIZ B	P 3		P 4 SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_TD S12 BOUAZIZ B	P 5	
Mercredi	ATELIER INFORMATIQUE 1_TP LAB 11 MAHAMDI H	P 1	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_CR S6 MAATOUK M	P 2	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_TD S9 MAATOUK M	repa s		P 3		P 4 ALGEBRE 1_CR S3 BEN HAMED A	P 5	
Jeudi		P 1	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_ TD S9 BEN SALEM F	P 2	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_ CR S9 BEN SALEM F	repa s	ALGEBRE 1_TD S9 GAYED I	P 3	ELECTROSTATIQUE_TD S10 SOUISSI H	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_CR S7 KAMEL M	P 5
Vendredi	ARCHITECTURE_CR S3 AYDI Y	P 1	ANALYSE 1_TD S9 GAYED I	P 2		repa s	ELECTROSTATIQUE_CR S6 SOUISSI H	P 3		P 4		P 5
Samedi	ATELIER PHYSIQUE_TP LABO TRANSMISSION CHOURIF H	P 1		P 2	C2I_CI LABO C2I-2 ELABED N	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LFEC122

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 CIRCUIT ELECTRIQUE_TD S11 BOUAZIZ B	P 2	ATELIER INFORMATIQUE 1_TP LAB12 MAHAMDI H	repa s	ANGLAIS_CI S13 NOUASRIA M	P 3	ATELIER DE EEA1_TP LABO ELECTRONIQUE BOUAZIZ B	P 4	DROITS DE LHOMME_CI S15 BEN LAKHAL H	P 5
Mardi			P 1 ANALYSE 1_CR S13 CHERIF M	P 2	CIRCUIT ELECTRIQUE_CR S7 AMDOUNI I	repa s		P 3		P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_TD S12 BOUAZIZ B	P 5
Mercredi			P 1 ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_CR S6 MAATOUK M	P 2	ALGORITHMIQUE ET PROGRAMMATION_TD S9 MAATOUK M	repa s		P 3		P 4	ALGEBRE 1_CR S3 BEN HAMED A	P 5
Jeudi			P 1 INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_TD S9 BEN SALEM F	P 2	INTRODUCTION A LA THERMODYNAMIQUE_CR S9 BEN SALEM F	repa s	ALGEBRE 1_TD S9 GAYED I	P 3	ELECTROSTATIQUE_TD S10 SOUISSI H	P 4	SYSTEMES LOGIQUES COMBINATOIRES_CR S7 KAMEL M	P 5
Vendredi	ARCHITECTURE_CR S3 AYDI Y		P 1 ANALYSE 1_TD S9 GAYED I	P 2		repa s	ELECTROSTATIQUE_CR S6 SOUISSI H	P 3		P 4		P 5
Samedi	C2I_CI LABO C2I-2 ELABED N		P 1 ATELIER PHYSIQUE_TP LABO TRANSMISSION CHOURIF H	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI1A12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJIN	repa s	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 3	DROITS DE LHOMME_CI S3 BEN LAKHAL H	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_TD S2 AIDI I	P 5
Mardi	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR AMPHI 6 KARDOUS F	P 1	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 2 BENNAJIN	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S6 ISSAOUI B	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi		P 1	COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3		P 4	CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	P 5
Jeudi		P 1	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 2		repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 3	ANGLAIS GENERAL_CI S7 NOUASRIA M	P 4	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S3 GAYED I	P 5
Vendredi	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	P 1	PREPARATION C21-2_CI LABO C21-1 RAHAL M	P 2	PROGRAMMATION_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD AMPHI 6 CHOURIF H	P 3	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB 13 ADELHADI A	P 4		P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	PROGRAMMATION_TD S3 CHARFEDDINE M	P 2		repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCM1A13

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJIN	repa s	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 3	DROITS DE LHOMME_CI S3 BEN LAKHAL H	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_TD S2 AIDI I	P 5
Mardi	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR AMPHI 6 KARDOUS F	P 1	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 2 BENNAJIN	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S6 ISSAOUI B	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi			P 1 COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3	CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	P 4		P 5
Jeudi			P 1 CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 2		repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 3	ANGLAIS GENERAL_CI S7 NOUASRIA M	P 4	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S3 GAYED I	P 5
Vendredi	PREPARATION C2I-2_CI LABO C2I-1 MAGHZAOUIC	P 1	PROGRAMMATION_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD AMPHI 6 CHOURIF H	P 3		P 4		P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	PROGRAMMATION_TD S3 CHARFEDDINE M	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB12 ADELHADI A	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCMI1B12

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi			P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	P 2 ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJIN	repa s	P 3 DROITS DE LHOMME_CI S7 BEN LAKHAL H	P 3	P 3 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 4	P 4 COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR S4 KARDOUS F	P 5
Mardi	P 1 ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR S6 BENNAJIN	P 1	P 1 CIRCUIT LOGIQUE_TD S7 AIDI I	P 2	P 2 SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	P 3 ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 3	P 3 PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S3 ISSAOUI B	P 4	P 4 PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi	P 1 CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	P 1	P 1 COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2		repa s	P 3 CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3	P 3 ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	P 4	P 4 CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 5
Jeudi				P 1		repa s		P 3	P 3 ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S4 CHOURIF H	P 4	P 4 ANGLAIS GENERAL_CI S2 NOUASRIA M	P 5
Vendredi	P 1 FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S6 GAYED I	P 1	P 1 ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	P 2	P 2 SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB 5 ADELHADI A	repa s	P 3 PROGRAMMATION_TP LAB 11 CHARFEDDINE M	P 3	P 3 ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 4	P 4 PREPARATION C2I-2_CI LABO C2I-1 ADELHADI A	P 5
Samedi	P 1 SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1		P 2	P 2 PROGRAMMATION_TD S2 CHARFEDDINE M	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												

EMPLOI DU TEMPS DE: LASCM1B13

AU2013/2014 – SEMESTRE 1

JOURS	8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
Lundi												
		P 1	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S2 CHERIF M	P 2	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR AMPHI 1 BENNAJI N	repa s	DROITS DE LHOMME_CI S7 BEN LAKHAL H	P 3	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_CR S4 CHERIF M	P 4	COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR S4 KARDOUS F	P 5
Mardi	ELECTRICITE ET OPTIQUE_CR S6 BENNAJI N	P 1	CIRCUIT LOGIQUE_TD S7 AIDI I	P 2	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_CR S4 KARDOUS F	repa s	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_CR S4 MAATOUK M	P 3	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_CR S3 ISSAOUI B	P 4	PHYSIQUE DE SEMI-CONDUCTEUR_TD S8 ISSAOUI B	P 5
Mercredi	PROGRAMMATION_TP LAB 3 HAMMOUDA H	P 1	COMPOSANT ELECTRONIQUE_TD AMPHI 6 KARDOUS F	P 2	CIRCUIT LOGIQUE_TP LABO ELECTRONIQUE ISSAOUI B	repa s	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 3	ALGORITHMES ET STRUCTURES DE DONNEES_TD S6 JAFFALI S	P 4	CIRCUIT LOGIQUE_CR S8 KAHOULI O	P 5
Jeudi		P 1		P 2		repa s		P 3	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S4 CHOURIF H	P 4	ANGLAIS GENERAL_CI S2 NOUASRIA M	P 5
Vendredi	FONCTIONS ET NOMBRES COMPLEXES_TD S6 GAYED I	P 1		P 2	PREPARATION C2I-2_CI LABO C2I-1 CHOURIF H	repa s	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TP LABO TRANSMISSION TAHRI N	P 3	ELECTRICITE ET OPTIQUE_TD S2 CHOURIF H	P 4		P 5
Samedi	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TD S14 ADELHADI A	P 1	SYSTEME INFO ET ASSEMBLEU_TP LAB12 ADELHADI A	P 2	PROGRAMMATION_TD S2 CHARFEDDINE M	repa s		P 3		P 4		P 5
Dimanche												