

SECTION C

	08h00 à 10h00	10h15 à 12h15	14h00 à 16h00	16h15 à 18h15
Lundi	Analyse 2: Crs&TD – Amphi 1 [S1-S15]- Prof: LAARAJ	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 1 [S1-S15]-Prof: TSOULI		
Mardi	*Techniques d'Expression et de Communication / GC2 Salle RC-1-[S1-S13]- Prof: BAYED	*English for Engineering / GC1 Salle RC-1-[S1-S13]- Prof: BOUTAHAR		
Mercredi	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 1 [S1-S15]-Prof: TSOULI	Analyse 2: Crs&TD Amphi 1 [S1-S15]- Prof: LAARAJ	English for Engineering / GC2 Salle RC-1 [S1-S13]- Prof: BOUTAHAR	Techniques d'Expression et de Communication / GC1 Salle RC-1 -[S1-S13]- Prof: BAYED
Jeudi	Optique – Crs&TD - Amphi 1 [S1-S15]-Prof: JRIFI	Analyse des circuits – Crs&TD Amphi 1 [S1-S7]- Prof: TOUATI	*Dessin technique - Crs&TD - Amphi 1 [S1-S10]- Prof: KHATIB *Procédés de fabrication- Crs&TD - Amphi 1 -[S11-S15]- Prof: KHATIB	Mécanique du point- Crs&TD - Amphi 1 -[S1-S14] – Prof: GUEMIMI
Vendredi	Mécanique du point- Crs&TD - Amphi 1 -[S1-S15] - Prof : GUEMIMI	*Dessin technique - Crs&TD - Amphi 1 -[S1-S10]- Prof: KHATIB *Procèdes de fabrication- Crs&TD Amphi 1 -[S11-S15]- Prof :KHATIB		
Samedi				

SECTION B

	08h00 à 10h00	10h15 à 12h15	14h00 à 16h00	16h15 à 18h15
Lundi	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 2 [S1-S15]-Prof: TSOULI	Analyse 2: Crs&TD Amphi 2 [S1-S15]- Prof: LAARAJ		
Mardi	*English for Engineering / GB1 Salle RC-2- [S1-S13] - Prof: BOUTAHAR	*Techniques d'Expression et de Communication / GB2 Salle RC-2-[S1-S13]- Prof: BAYED		
Mercredi	Analyse 2: Crs&TD Amphi 2 [S1-S15]- Prof: LAARAJ	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 2 [S1-S15]-Prof: TSOULI	*Techniques d'Expression et de Communication /GB1 Salle RC2- [S1-S13]- Prof: BAYED	*English for Engineering / GB2 [S1-S13]- Salle RC-2- Prof: BOUTAHAR
Judi	Analyse des circuits – Crs&TD Amphi 2-[S1-S7]- Prof: TOUATI	Optique – Crs&TD - Amphi 2 [S1-S15]-Prof: JRIFI	Mécanique du point- Crs&TD- Amphi 2- [S1-S14] - Prof : GUEMIMI	*Dessin technique - Crs&TD - Amphi 2 [S1-S10]- Prof: KHATIB *Procèdes de fabrication- Crs&TD Amphi 2 –[S11-S15]- Prof : KHATIB
Vendredi	*Dessin technique - Crs&TD - Amphi 2 -[S1-S10]- Prof: KHATIB *Procèdes de fabrication- Crs&TD - Amphi 2 -[S10-S15]- Prof : KHATIB	Mécanique du point- Crs&TD- Amphi 2 -[S1-S15] - Prof : GUEMIMI		
Samedi				

SECTION A

	08h00 à 10h00	10h15 à 12h15	14h00 à 16h00	16h15 à 18h15
Lundi	Analyse 2: Crs&TD – Amphi 3 [S1-S15]- Prof: ADNAOUI	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 3 [S1-S15]-Prof: ADNAOUI		
Mardi	Mécanique du point- Crs&TD - Amphi 3 -[S1-S15] - Prof : TIMSLI	Dessin technique - Crs&TD - Amphi 3 -[S1-S10]- Prof: KHATIB Procèdes de fabrication- Crs&TD Amphi 3 -[S11-S15]- Prof : KHATIB	English for Engineering / GA2 Salle RC1 [S1-S13]- Prof: BOUTAHAR Techniques d'Expression et de Communication / GA1 Salle RC2 -[S1-S13]- Prof: BAYED	English for Engineering / GA1 Salle RC2 -[S1-S13]- Prof: BOUTAHAR Techniques d'Expression et de Communication / GA2 Salle RC1-[S1-S13]- Prof: BAYED
Mercredi	Algèbre 2 : Crs&TD Amphi 3 [S1-S15]-Prof: ADNAOUI	Analyse 2: Crs&TD Amphi 3 [S1-S15]- Prof: ADNAOUI		
Jeudi	*Dessin technique - Crs&TD - Amphi 3 -[S1-S10]- Prof: KHATIB *Procèdes de fabrication- Crs&TD Amphi 3 -[S11-S15]- Prof : KHATIB	Mécanique du point- Crs&TD - Amphi 3 -[S1-S15] - Prof :TIMSLI		
Vendredi	Optique – Crs&TD - Amphi 3 [S1-S15]-Prof: JRIFI	Analyse des circuits – Crs&TD Amphi 3 [S1-S7]- Prof: TOUATI		
Samedi				