

Sous/Groupes de TP**3^{ème} année Licence Professionnelle Chauffage et
Conditionnement d'air – Génie Climatique**

N°	Nom et prénoms
1	<ul style="list-style-type: none">• ACHACHI Abdelghani• NEMDILI Anouar ammar• BAOUNI Aymen
2	<ul style="list-style-type: none">• BELGHIT Sabrina• BENHAMMOU Ahmed rami
3	<ul style="list-style-type: none">• BENHAMMOUD Boubakeur talel• BOUKEZZOULA Newfel
4	<ul style="list-style-type: none">• BOUZID Malak hind• DAHA Abdelmoumen
5	<ul style="list-style-type: none">• DJAMAA Mohamed rafik• DJEBBARI Moukim eddine• GHERROUCHA Chiheb eddine
6	<ul style="list-style-type: none">• DRIS Abderrazak aymen• KAROUN Housna• LAROUI Imane
7	<ul style="list-style-type: none">• MECHATI Mohamed chiheb• MEGGOURA Aimen• HAOUARI Aboubakeur
8	<ul style="list-style-type: none">• MEROUCHE Chems eddine• NAMOUNE Mohammed ihsane
9	<ul style="list-style-type: none">• SEGGANE Batoul• ZOUAGHI Oumaima

**3^{ème} année Licence Professionnelle Chauffage et
Conditionnement D'air – Génie Climatique**

Semestre 1 : 2023/2024

**Planning des TP 3^{ème} année licence professionnelle
génie climatique**

Option : chauffage et conditionnement d'air

Mercredi : 12h30 - 14h00

TP : régulation

Enseignante : Mme NADJEM

Date	Sous - groupe
04/10/2023	2
11/10/2023	1
18/10/2023	4
25/10/2023	3
08/11/2023	6
15/11/2023	5
22/11/2023	8
29/11/2023	9
06/12/2023	7

**3^{ème} année Licence Professionnelle Chauffage et
Conditionnement D'air – Génie Climatique**

Semestre 1 : 2023/2024

**Planning des TP 3^{ème} année licence professionnelle
génie climatique**

Option : chauffage et conditionnement d'air

Mercredi : 12h30 – 14h00

TP : CLIMATISATION

Enseignant : Mr TRAD

Date	Sous - groupe
04/10/2023	1
11/10/2023	2
18/10/2023	3
25/10/2023	4
08/11/2023	5
15/11/2023	6
22/11/2023	7
29/11/2023	8
06/12/2023	9