

Sous/Groupes de TP**1^{ère} année Master Génie Climatique****2^{ème} semestre – 2025/2026**

N°	Noms et prénoms
SG1	Abdnour mohcene firas/ belabed hadjer / belaid maoui rokaya / belghit sabrina / belloum islam
SG2	Ben belkacem akram kaci /bendra mohamed ouassim /benotmane mohamed el hadi /berkane mehdi / boudiaf youcef tarek / boudjerada nada
SG3	Bouguerra chams eddine / bouhamla hadil / boukous basma /bouledjmar issam / boulhart malak / boulkroune abderraouf
SG4	Bourzama ibrahim /boussaha mohamed anis / bouzagħħaya mohammed el amine /bouziough manal / chemachema abderraouf/chouiter amine abdelatif
SG5	Denni yasser / derbal haroune / djegħim amir borhene eddine / djeniba fadi /djeniba lokmane /Djenouhat Mohamed wassim/aichaichi abdelghani
SG6	/djoudi Mohamed anis /el għar haidar / gaouir oussama / gherroucha chihab eddine /Għeżal medjedi / guetteche nizar
SG7	Kebir anis / khangui nadjem eddine / guezira abdelhalim / hamadi abdellatif/ hammouda omar wail / karoune housna
SG8	Lahzaoula rabeh / lakkhal safra / kheiri seif eddine / khelif youcef / kouriba ahmed abderrahmane / kourtelli ramy
SG9	Meggoura aimen / meksen mohamed / latreche omar / litim nour elhouda/ lounis ibrahim / maouche safi eddine/mahcene akrame
SG10	Mohra mohamed /namoune mohammed ihsane / merdaci merouane / merouche chems eddine / messali mohamed khalil/ mezhoud mohamed youcef / nemdili anouar ammar
SG11	rezig taqiyeddine / seggane batoul Segħir ayoub salah eddine /soufi mohamed amir / tebbani achraf iyad/ touchah mohamed akram / zouioueche sara rania

Planning des TP pour Master 1 Génie Climatique

Semestre 2 - 2025/2026

TP : chauffage et vased'expansion

Enseignante :Mme BOUDJEBIR

Mercredi : 11h00-12h30

N° Sous-groupe	Date	Heure	Salle
1	11/02/2026	11h00-12h30	Labo
2	18/02/2026	11h00-12h30	Labo
3	25/02/2026	11h00-12h30	Labo
4	04/03/2026	11h00-12h30	Labo
5	11/03/2026	11h00-12h30	Labo
6	18/03/2026	11h00-12h30	Labo
7	08/04/2026	11h00-12h30	Labo
8	15/04/2026	11h00-12h30	Labo
9	22/04/2026	11h00-12h30	Labo
10	29/04/2026	11h00-12h30	Labo
11	06/05/2026	11h00-12h30	Labo

Planning des TP pour Master 1 Génie Climatique

Semestre 2 - 2025/2026

TP : climatisation 2

Enseignante :Mme Zemmouri

Lundi : 11h00-12h30

N° Sous-groupe	Date	Heure	Salle
1	09/02/2026	11h00-12h30	Labo
2	16/02/2026	11h00-12h30	Labo
3	23/02/2026	11h00-12h30	Labo
4	02/03/2026	11h00-12h30	Labo
5	09/03/2026	11h00-12h30	Labo
6	16/03/2026	11h00-12h30	Labo
7	06/04/2026	11h00-12h30	Labo
8	13/04/2026	11h00-12h30	Labo
9	20/04/2026	11h00-12h30	Labo
10	27/04/2026	11h00-12h30	Labo
11	04/05/2026	11h00-12h30	Labo

Planning des TP pour Master 1 Génie Climatique

Semestre 2 - 2025/2026

TP : Régulation (30 pannes)

Enseignant :Mr SAIDOUNI

Mardi 08h00-11h00

N° Sous-groupe	Date	Heure	Salle
1	10/02/2026	08h00-11h00	Labo
2	17/02/2026	08h00-11h00	Labo
3	24/02/2026	08h00-11h00	Labo
4	03/03/2026	08h00-11h00	Labo
5	10/03/2026	08h00-11h00	Labo
6	17/03/2026	08h00-11h00	Labo
7	07/04/2026	08h00-11h00	Labo
8	14/04/2026	08h00-11h00	Labo
9	21/04/2026	08h00-11h00	Labo
10	28/04/2026	08h00-11h00	Labo
11	05/05/2026	08h00-11h00	Labo