

| Groupes | Jeudi 17/06/2021 | | | Vendredi 18/06/2021 | | | Samedi 19/06/2021 | | |
|------------|------------------|-------------|---|---------------------|-------------|--------------------------|-------------------|-------------|-----------------------|
| | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières |
| GM 1 G1 M1 | B3-S01 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S01 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S01 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G1 M1 | B3-S01 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S01 GP | 10:30/12:00 | | B3-S01 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G1 M2 | B3-S02 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S02 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S02 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G1 M2 | B3-S02 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S02 GP | 10:30/12:00 | | B3-S02 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G2 M1 | B3-S03 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S03 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S03 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G2 M1 | B3-S03 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S03 GP | 10:30/12:00 | | B3-S03 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G2 M2 | B3-S04 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S04 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S04 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G2 M2 | B3-S04 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S04 GP | 10:30/12:00 | | B3-S04 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G3 | B3-S05 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S05 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S05 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G3 | B3-S05 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S05 GP | 10:30/12:00 | | B3-S05 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G4 M1 | B3-S07 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S07 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S07 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G4 M1 | B3-S07 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S07 GP | 10:30/12:00 | | B3-S07 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G4 M2 | B3-S09 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S09 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S09 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G4 M2 | B3-S09 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S09 GP | 10:30/12:00 | | B3-S09 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G5 | B3-S10 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S10 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S10 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G5 | B3-S10 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S10 GP | 10:30/12:00 | | B3-S10 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G6 | B3-S11 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S11 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S11 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G6 | B3-S11 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S11 GP | 10:30/12:00 | | B3-S11 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |
| GM 1 G7 | B3-S12 GP | 08:30/10:00 | Procedés et Méthodes de Production 2 | B3-S12 GP | 08:30/10:00 | Résistance des matériaux | B3-S12 GP | 08:30/10:00 | Dynamique des solides |
| GM 1 G7 | B3-S12 GP | 10:30/12:00 | Analyse 2 | B3-S12 GP | 10:30/12:00 | | B3-S12 GP | 10:30/12:00 | Statistiques |

| Groupes | Lundi 21/06/2021 | | | Mardi 22/06/2021 | | | Mercredi 23/06/2021 | | |
|------------|------------------|-------------|-----------------------------|------------------|-------------|--------------|---------------------|-------------|------------------|
| | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières |
| GM 1 G1 M1 | B3-S01 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S01 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S01 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G1 M1 | B3-S01 GP | | | B3-S01 GP | 10:30/12:00 | | B3-S01 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G1 M2 | B3-S02 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S02 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S02 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G1 M2 | B3-S02 GP | | | B3-S02 GP | 10:30/12:00 | | B3-S02 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G2 M1 | B3-S03 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S03 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S03 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G2 M1 | B3-S03 GP | | | B3-S03 GP | 10:30/12:00 | | B3-S03 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G2 M2 | B3-S04 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S04 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S04 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G2 M2 | B3-S04 GP | | | B3-S04 GP | 10:30/12:00 | | B3-S04 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G3 | B3-S05 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S05 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S05 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G3 | B3-S05 GP | | | B3-S05 GP | 10:30/12:00 | | B3-S05 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G4 M1 | B3-S07 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S07 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S07 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G4 M1 | B3-S07 GP | | | B3-S07 GP | 10:30/12:00 | | B3-S07 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G4 M2 | B3-S09 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S09 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S09 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G4 M2 | B3-S09 GP | | | B3-S09 GP | 10:30/12:00 | | B3-S09 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G5 | B3-S10 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S10 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S10 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G5 | B3-S10 GP | | | B3-S10 GP | 10:30/12:00 | | B3-S10 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G6 | B3-S11 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S11 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S11 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G6 | B3-S11 GP | | | B3-S11 GP | 10:30/12:00 | | B3-S11 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |
| GM 1 G7 | B3-S12 GP | 08:30/11:30 | Technologie de Construction | B3-S12 GP | 08:30/10:00 | Electronique | B3-S12 GP | 08:30/10:00 | |
| GM 1 G7 | B3-S12 GP | | | B3-S12 GP | 10:30/12:00 | | B3-S12 GP | 10:30/12:00 | Electrotechnique |

| Groupes | Jeudi 17/06/2021 | | | Vendredi 18/06/2021 | | | Samedi 19/06/2021 | | |
|----------------|------------------|-------------|--|---------------------|-------------|---------------------------------------|-------------------|-------------|--|
| | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières |
| GM-CFM 2 G1 M1 | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | Systèmes Mécanique 1 | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | Systèmes hydrauliques et pneumatiques | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | Production par CN 1 |
| GM-CFM 2 G1 M1 | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | Qualié | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | Technique de découletage | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-CFM 2 G1 M2 | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | Systèmes Mécanique 1 | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | Systèmes hydrauliques et pneumatiques | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | Production par CN 1 |
| GM-CFM 2 G1 M2 | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | Qualié | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | Technique de découletage | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-CFM 2 G2 M1 | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | Systèmes Mécanique 1 | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | Systèmes hydrauliques et pneumatiques | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | Production par CN 1 |
| GM-CFM 2 G2 M1 | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | Qualié | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | Technique de découletage | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-CFM 2 G2 M2 | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | Systèmes Mécanique 1 | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | Systèmes hydrauliques et pneumatiques | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | Production par CN 1 |
| GM-CFM 2 G2 M2 | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | Qualié | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | Technique de découletage | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-CFM 2 G3 | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | Systèmes Mécanique 1 | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | Systèmes hydrauliques et pneumatiques | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | Production par CN 1 |
| GM-CFM 2 G3 | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | Qualié | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | Technique de découletage | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-CM 2 G1 | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | Calcul et Dimensionnement Charpentes Métalliques | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | Conception Charpentes Métalliques | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | Mise en forme par déformation plastique |
| GM-CM 2 G1 | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | Contrôle CND et Qualification | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-MI 2 G1 | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | Electrotechnique | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | Electronique de puissance | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques |
| GM-MI 2 G1 | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | Contrôle CND et Qualification | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-MI 2 G2 | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | Electrotechnique | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | Electronique de puissance | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | Technologie et maintenance des systèmes hydrauliques et pneumatiques |
| GM-MI 2 G2 | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | Contrôle CND et Qualification | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |
| GM-EN 2 G1 | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | Thermique de batiment | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | Machines Thermiques | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | Echangeurs de chaleurs |
| GM-EN 2 G1 | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | Installation électrique | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | Commande machines | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | Capteurs et Actionneurs |

| Groupes | Lundi 21/06/2021 | | | Mardi 22/06/2021 | | | Mercredi 23/06/2021 | | |
|----------------|------------------|-------------|--|------------------|-------------|------------------------|---------------------|-------------|--|
| | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières | Salles | Horaires | Matières |
| GM-CFM 2 G1 M1 | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | Etude de coupe | B3-S01 GP | 13:30/15:00 | Sécurité Industrielle |
| GM-CFM 2 G1 M1 | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | Métrologie Tridimensionnelle | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | | B3-S01 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-CFM 2 G1 M2 | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | Etude de coupe | B3-S02 GP | 13:30/15:00 | Sécurité Industrielle |
| GM-CFM 2 G1 M2 | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | Métrologie Tridimensionnelle | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | | B3-S02 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-CFM 2 G2 M1 | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | Etude de coupe | B3-S03 GP | 13:30/15:00 | Sécurité Industrielle |
| GM-CFM 2 G2 M1 | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | Métrologie Tridimensionnelle | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | | B3-S03 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-CFM 2 G2 M2 | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | Etude de coupe | B3-S04 GP | 13:30/15:00 | Sécurité Industrielle |
| GM-CFM 2 G2 M2 | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | Métrologie Tridimensionnelle | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | | B3-S04 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-CFM 2 G3 | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | Etude de coupe | B3-S05 GP | 13:30/15:00 | Sécurité Industrielle |
| GM-CFM 2 G3 | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | Métrologie Tridimensionnelle | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | | B3-S05 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-CM 2 G1 | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | Metalurgie de soudage | B3-S09 GP | 13:30/15:00 | Traitement de Surfaces |
| GM-CM 2 G1 | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | Organisation et Gestion de la Production | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | | B3-S09 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-MI 2 G1 | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | Thermique Industrielle | B3-S10 GP | 13:30/15:00 | Technologie et maintenance des machines thermiques |
| GM-MI 2 G1 | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | Techniques de surveillances | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | | B3-S10 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-MI 2 G2 | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | Thermique Industrielle | B3-S11 GP | 13:30/15:00 | Technologie et maintenance des machines thermiques |
| GM-MI 2 G2 | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | Techniques de surveillances | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | | B3-S11 GP | 15:30/17:00 | |
| GM-EN 2 G1 | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | Machines frigorifiques | B3-S12 GP | 13:30/15:00 | Regulation et Contrôle des Systèmes de Climatisation |
| GM-EN 2 G1 | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | Physique de froid | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | | B3-S12 GP | 15:30/17:00 | |