

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER PROPULSION AERONAUTIQUE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
<b>MARDI</b>	<b>10/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>MATERIAUX DES STRUCTURES</b>	<b>E20</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>11/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>THERMODYNAMIQUE</b>	<b>E20</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>DIMANCHE</b>	<b>15/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>AERODYNAMIQUE NUMERIQUE</b>	<b>E20</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>LUNDI</b>	<b>16/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>METHODES DES ELEMENTS FINIS</b>	<b>E20</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MARDI</b>	<b>17/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>TRAITEMENT DE SIGNAL</b>	<b>E20</b>	<b>3 ETAGE</b>

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER ENERGIES RENOUVELABLES EN MECANIQUE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
MARDI	10/01/2023	09H00	METHODES NUMERIQUES	Salle1 – BIBLIO3	3 ETAGE
MERCREDI	11/01/2023	09H00	TP METHODES NUMERIQUES	Salle1 – BIBLIO3	3 ETAGE
DIMANCHE	15/01/2023	09H00	GISEMENTS RENOUVELABLES	Salle1 – BIBLIO3	3 ETAGE
LUNDI	16/01/2023	09H00	M.D.F APPROFONDIE	Salle1 – BIBLIO3	3 ETAGE
MARDI	17/01/2023	09H00	THERMODYNAMIQUE	Salle1 – BIBLIO3	3 ETAGE

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER CONSTRUCTION MECANIQUE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
<b>LUNDI</b>	<b>09/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>TECHNIQUES DE SOUDAGE</b>	<b>322</b>	<b>2 ETAGE</b>
<b>MARDI</b>	<b>10/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>M.D.F APPLIQUEE</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>11/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>TECHNIQUE DE FABRICATION</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>DIMANCHE</b>	<b>15/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>LUNDI</b>	<b>16/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>MOTEURS A COMBUSTION</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MARDI</b>	<b>17/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>AUTOMATISATION DES SYSTEMES INDUSTRIELS</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>18/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>R.D.M. AVANCEE</b>	<b>E48</b>	<b>3 ETAGE</b>

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER ENERGETIQUE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
MARDI	10/01/2023	09H00	TRANSFERT DE CHALEUR ET DE MASSE	E16	3 ETAGE
MERCREDI	11/01/2023	09H00	INSTRUMENTATION	E16	3 ETAGE
DIMANCHE	15/01/2023	09H00	MACHINES THERMIQUES	E16	3 ETAGE
LUNDI	16/01/2023	09H00	M.D.F .APPROFONDIE	E16	3 ETAGE
MARDI	17/01/2023	09H00	METHODES NUMERIQUES APPRO	E16	3 ETAGE

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER FABRICATION MECANIQUE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
<b>MARDI</b>	<b>10/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>COUPE DES METAUX</b>	<b>Salle: 2- BIBLIO 3</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MERCREDI</b>	<b>11/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS.</b>	<b>Salle: 2- BIBLIO 3</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>DIMANCHE</b>	<b>15/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>PROCEDES DE MISE EN FORME</b>	<b>Salle: 2- BIBLIO 3</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>LUNDI</b>	<b>16/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>MATERIAUX</b>	<b>Salle: 2- BIBLIO 3</b>	<b>3 ETAGE</b>
<b>MARDI</b>	<b>17/01/2023</b>	<b>09H00</b>	<b>ROBOTIQUE INDUSTRIELLE</b>	<b>Salle: 2- BIBLIO 3</b>	<b>3 ETAGE</b>

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER GENIE DES MATERIAUX**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
MARDI	10/01/2023	09H00	STRUCTURES CRISTALLINES	E08	3 ETAGE
MERCREDI	11/01/2023	09H00	METHODES DES ELEMENTS FINIS.	E08	3 ETAGE
DIMANCHE	15/01/2023	09H00	ELABORATION ET CARACTERISATION DES MATERIAUX	E08	3 ETAGE
LUNDI	16/01/2023	09H00	COMPORTEMENT.M.DES MATERIAUX	E08	3 ETAGE
MARDI	17/01/2023	09H00	THERMODYNAMIQUE ET DIAGRAMMES	E08	3 ETAGE
MERCREDI	18/01/2023	09H00	TP METHODES DES ELEMENTS FINIS.	E08	3 ETAGE

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER MMTH**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
MARDI	10/01/2023	09H00	MECANIQUE ANALYTIQUE	E09	3 ETAGE
MERCREDI	11/01/2023	09H00	OUTILS NUMERIQUES DE BASE	E09	3 ETAGE
DIMANCHE	15/01/2023	09H00	TECHNIQUES DE FABRICATION	E09	3 ETAGE
LUNDI	16/01/2023	09H00	S.D.M	E09	3 ETAGE
MARDI	17/01/2023	09H00	FONDERIE ET TRAITEMENT T	E09	3 ETAGE
MERCREDI	18/01/2023	09H00	R.D.M. AVANCEE	E09	3 ETAGE
JEUDI	19/01/2023	09H00	VIBRATIONS DES STRUCTURES	E09	3 ETAGE

**PLANNING DES EXAMENS**  
**1<sup>ERE</sup> ANNEE MASTER INGENIERIE AUTOMOBILE**

JOURNEES	DATES	HEURES	MATIERES	SALLES	ÉTAGE
MARDI	10/01/2023	09H00	MOTEUR A COMBUSTION INTERNE	350	3 ETAGE
MERCREDI	11/01/2023	09H00	CONCEPTION AUTOMOBILE 1	350	3 ETAGE
DIMANCHE	15/01/2023	09H00	ELECTRICITE AUTOMOBILE 1	350	3 ETAGE
LUNDI	16/01/2023	09H00	SYSTEME EMBARQUES EN AUTOMOBILE	350	3 ETAGE