

**Ecole Nationale Supérieure des Mines et de la Métallurgie –Annaba**  
**Département Science et Génie des Matériaux**

**EMPLOI DU TEMPS** Promotion : 2021 (1<sup>ère</sup> Année, 2<sup>ème</sup> Cycle) Année 2021-2022 Semestre : 01 **SEMAINE NSalle :01**

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h00:9h00	Radiocristallographie Pr. BENOUDIA COURS	Informatique Dr. BEDBOUDI TD	Thermodynamique Dr. TAHRAOUI COURS	Transfert de chaleur Dr. BELHANI COURS	Thermodynamique Dr. TAHRAOUI TD
9h00:10h00	Radiocristallographie Pr. BENOUDIA COURS Introduction aux Matériaux Dr. TAIBI COURS	Informatique Dr. BEDBOUDI COURS	Thermodynamique Dr. TAHRAOUI COURS. Propriétés physiques des matériaux COURS Dr. BENJEDOU	Transfert de chaleur Dr. BELHANI COURS Mécanique des milieux continus Dr.GHOUSS Cours	Thermodynamique Dr. TAHRAOUI TD Français COURS/TD Dr.
10h00:11:00	Introduction aux Matériaux Dr. TAIBI COURS	Informatique Dr. BEDBOUDI COURS Mathématique I Dr. Derrriouch COURS	Propriétés physiques des matériaux COURS Dr. BENJEDOU	Mécanique des milieux continus Dr.GHOUSS Cours	Mécanique des milieux continus Dr.GHOUSS TD
11h00:12h00	Transfert de chaleur Dr. BELHANI TD TD	Mathématique I Dr. Derrriouch COURS	Radiocristallographie Pr. BENOUDIA TD	AnglaisCOURS/TD Dr.	Informatique Dr. BEDBOUDI TD
12h00 :13h00					
13h00:14h00	Propriétés physiques des matériaux Dr. BENJEDOU TD	Mathématique I Dr. Derrriouch TD	Introduction aux Matériaux Dr. TAIBI TD	Anglais COURS/TD Dr.	
14h00 :15h00	Transfert de chaleur Dr. BELHANI TD	Mathématique I Dr. Derrriouch TD	Introduction aux Matériaux Dr. TAIBI TD	Economie Dr. DERA COURS EAD Economie Dr. DERA COURS EAD	
15h00 :16h00	Propriétés physiques des TD matériaux Dr. BENJEDOU	Mécanique des milieux continus Dr.GHOUSS TD	Radiocristallographie Pr. BENOUDIA TD		
				Français COURS/TD Dr.	

NB : Le volume horaire suivant le programme pédagogique pour chaque matière (Cours, TD, TP) est réparti sur 02 semaines (N et N+1)