

TP Elaboration et caractérisation des matériaux céramiques
Unité d'enseignement : UEM 1.1.2

Thème	Nom / Prénom	Date
Austenitisation à + trempe à l'eau +revenu a 250°C	- Azeradj Billal - Yazid Riad -	
Austenitisation à + trempe à l'eau + revenu a 350°C	- Medjoudj Lyes - Zidani Anis - Bachiri Slimane	
Austenitisation à + trempe à l'eau + revenu a 450°C	- Sabrachou Mouloud - Beddour Sofiane - Touati Youghourtha	
Austenitisation à + trempe à l'eau glacé + revenu a 250°C	- Oukil Toufik - Saci Tarek - Ben medjkoune loucif	
Austenitisation à + trempe à l'eau Austenitisation à + trempe à l'eau glacé	- Hara Hemza - Bazine Sofiane - Bahouche Halima	
Austenitisation à + trempe à l'eau glacé	- Ikhlef Idir - Amira Md/ Amine -	
Austenitisation à + trempe à l'eau glacé + revenu a 450°C	- Moualoui Mohand - Abdoudou Anis -Boumraoui Adel	