

**1<sup>ère</sup> Année Master - PHYSIQUE DES MATERIAUX ET NANO-PHYSIQUE**  
Responsable: Mr HADJI+ Mr ADJADJ

**Salle : HT 08**

	08:00 <sup>h</sup> – 09:30 <sup>h</sup>	09:30 <sup>h</sup> – 11:00 <sup>h</sup>	11:00 <sup>h</sup> – 12:30 <sup>h</sup>	14:00 <sup>h</sup> – 15:30 <sup>h</sup>	15:30 <sup>h</sup> – 17:00 <sup>h</sup>
Dimanche	Technique du vide <b>Cours</b> Mr : BAGHDAD	Communications scientifiques & techniques <b>Cours</b> Mr : BAGHDAD	Interaction Rayonnement- Matière <b>Cours</b> Mr : BENABDELLAH		
Lundi	Capteurs <b>Cours</b> Mr : BENRABAH	Interaction Rayonnement- Matière <b>Cours</b> Mr : BENABDELLAH	Magnétisme du solide <b>Cours</b> Mr : BELARBI	Interaction Rayonnement- Matière <b>TD</b> Mr : BENABDELLAH	
Mardi	Magnétisme du solide <b>TD</b> Mr : BELARBI	Propriétés physiques des matériaux <b>Cours</b> Mr : HADJI	Propriétés physiques des matériaux <b>TD</b> Mr : HADJI	Polymères <b>Cours</b> Mr : DJAKHDANE	
Mercredi	Capteurs <b>TP/TD</b> Mr : BENRABAH	Matériaux métalliques <b>Cours</b> Mr : HAFS	Propriétés physiques des matériaux <b>Cours</b> Mr : HADJI	MINIPROJET I Mr : BOUAZA REDA <b>Salle de TP</b>	
Jeudi					