

**Master Sciences et Techniques - Physico-Chimie et Analyse des Matériaux  
(MST - PCAM)**

**Année Universitaire 2019 / 2020 - PCAM 1**

**Emploi du temps (Semestre 2) Partiel 1**

	<b>Matin (8h30 – 12h)</b>	<b>Après midi (13h30 – 17h)</b>
<b>Lundi</b>	<b>M11</b> : Cristallographie géométrique et radiocristallographie <b>Prs Aaddane &amp; Cody</b>	<b>M9</b> : Techniques d'analyses I <b>Prs Bennazha, Bouhria &amp; Safi</b>
<b>Mardi</b>	<b>M9</b> : Techniques d'analyses I <b>Prs Bennazha, Bouhria &amp; Safi</b>	<b>M8</b> : Recyclage et valorisation des déchets organiques et inorganiques <b>Pr Albizane</b>
<b>Mercredi</b>	<b>M11</b> : Cristallographie géométrique et radiocristallographie <b>Prs Aaddane &amp; Cody</b>	<b>M11</b> : Cristallographie géométrique et radiocristallographie <b>Prs Aaddane &amp; Cody</b>
<b>Jeudi</b>	<b>M8</b> : Recyclage et valorisation des déchets organiques et inorganiques <b>Pr Albizane</b>	<b>M8</b> : Recyclage et valorisation des déchets organiques et inorganiques <b>Pr Albizane</b>
<b>Vendredi</b>	<b>M9</b> : Techniques d'analyses I <b>Prs Bennazha, Bouhria &amp; Safi</b>	<b>Séminaires</b>

Premier partiel (Prévue entre le 3 Février au 27 Mars 2020)

**Master Sciences et Techniques - Physico-Chimie et Analyse des Matériaux  
(MST - PCAM)**

**Année Universitaire 2019 / 2020 - PCAM 1  
Emploi du temps (Semestre 2) Partiel 2**

	<b>Matin (8h30 – 12h)</b>	<b>Après midi (13h30 – 17h)</b>
<b>Lundi</b>	<b>M7</b> : Chimie physique des phénomènes de surfaces et interfaces <b>Pr El Mchaouri</b>	<b>M7</b> : Chimie physique des phénomènes de surfaces et interfaces <b>Pr El Mchaouri</b>
<b>Mardi</b>	<b>M10</b> : Techniques d'analyses II <b>Pr Ouammou</b>	<b>M10</b> : Techniques d'analyses II <b>Pr Ouammou</b>
<b>Mercredi</b>	<b>M12</b> : Propriétés physiques des matériaux <b>Pr Athmani</b>	<b>M12</b> : Propriétés physiques des matériaux <b>Pr Athmani</b>
<b>Jeudi</b>	<b>M7</b> : Chimie physique des phénomènes de surfaces et interfaces <b>Pr El Mchaouri</b>	<b>M10</b> : Techniques d'analyses II <b>Pr Ouammou</b>
<b>Vendredi</b>	<b>M12</b> : Propriétés physiques des matériaux <b>Pr Athmani</b>	<b>Séminaires</b>

Deuxième partiel (Prévue entre le 30 Mars au 22 Mai 2020) (Une semaine de vacances du 5 au 12 Avril 2020)