



PLANNING DES EXAMENS DU 3<sup>eme</sup> SEMESTRE  
SESSION NORMALE

Filière: Sciences de la Matière Chimiques (S.M.C)  
ANNEE UNIVERSITAIRE : 2020/2021

DATE	MODULES	PROF	HORAIRE
<b>Vendredi</b> 12/02/2021	<b>M18</b> : Chimie expérimentale	M.ABOU SALAMA	09h00 → 10h00
	<b>M16</b> : Chimie descriptive I et Diag. phases	A.ELHABIB	10h15 → 11h15
<b>Mardi</b> 16/02/2021	<b>M17</b> : Electromagnétisme	A.NOUAL	09h00 → 10h00
	<b>M15</b> : Chimie organique générale	AB.OUSSAID	10h15 → 11h15
<b>Vendredi</b> 19/02/2021	<b>M19</b> : Chimie des électrolytes	A.BAILAL	09h00 → 10h00
	<b>M20</b> : Mathématiques pour la chimie	R.MESSAOUDI	10h15 → 11h15

**N.B :**

- Pour plus d'informations veuillez consulter le portail de la faculté pluridisciplinaire de Nador : <http://espace-fpn.ma/>



PLANNING DES EXAMENS DU 5<sup>eme</sup> SEMESTRE  
SESSION NORMALE

Filière: Sciences de la Matière Chimiques (S.M.C)

ANNEE UNIVERSITAIRE : 2020/2021

DATE	MODULES	PROF	HORAIRE
<b>Jeudi</b> 11/02/2021	<b>M27</b> : CHIMIE ORGANIQUE FONCTIONNELLE	Ab. OUSSAID	09h00 → 10h00
	<b>M28</b> : RADIOCRISTALLOGRAPHIE ET CRISTALLOCHIMIE II	M.Abousalama	10h15 → 11h15
<b>Samedi</b> 13/02/2021	<b>M29</b> : CINETIQUE ET CATALYSE	EL BERKANY	09h00 → 10h00
	<b>M30</b> : CHIMIE THEORIQUE	Z.LAKAIBI	10h15 → 11h15
<b>Mercredi</b> 17/02/2021	<b>M31</b> : ELECTROCHIMIE	A.Bailal	15h30 → 16h30
	<b>M32</b> : TECHNIQUES SPECTROSCOPIQUES D'ANALYSE	A.Oussaid	16h45 → 17h45

**N.B :**

- Pour plus d'informations veuillez consulter le portail de la faculté pluridisciplinaire de Nador : <http://espace-fpn.ma/>