



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف

Université Chadli Bendjedid – El Tarf

كلية العلوم والتكنولوجيا

Faculté des Sciences et de la Technologie

قسم الكيمياء

Département de chimie



Planning des EMD S3-2^{ème} année Chimie 2015-2016

Module	Date	Heure	Lieu
Chimie Organique 1	06/01/2016	11h00	Salle 18
Méthodes Numériques et Programmation	07/01/2016	11h00	Salle 18
Anglais	07/01/2016	13h30	Salle 18
Chimie Minérale	09/01/2016	11h00	Salle 18
TP Chimie Organique	10/01/2016	11h00	Salle 18
Vibration, Ondes et Optique	11/01/2016	11h00	Salle 18
Techniques d'analyse	12/01/2016	11h00	Salle 18
TP Chimie Minérale	13/01/2016	11h00	Salle 18
Mathématiques appliquées	14/01/2016	11h00	Salle 18

Planning des Rattrapages S3-2^{ème} année Chimie 2015-2016

Module	Date	Heure	Lieu
Mathématiques appliquées	24/01/2016	10h15	Salle (E)
TP Chimie Minérale	24/01/2016	13h45	Salle (E)
Chimie Minérale	25/01/2016	10h15	Salle (E)
TP Chimie Organique	25/01/2016	13h45	Salle (E)
Chimie Organique 1	26/01/2016	10h15	Salle (E)
Anglais	26/01/2016	13h45	Salle (E)
Méthodes Numériques et Programmation	27/01/2016	10h15	Salle (E)
Techniques d'analyse	27/01/2016	13h45	Salle (E)
Vibration, Ondes et Optique	28/01/2016	10h15	Salle (E)



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
جامعة الشاذلي بن جديد - الطارف
Université Chadli Bendjedid – El Tarf
كلية العلوم والتكنولوجيا
Faculté des Sciences et de la Technologie
قسم الكيمياء
Département de chimie



Planning des EMD S5-3^{ème} année Chimie 2015-2016

Module	Date	Heure	Lieu
Les méthodes de séparation de phase et chromatographie	06/01/2016	09h30	Salle 14
Hygiène et sécurité	07/01/2016	09h30	Salle 14
Chimie des surfaces et catalyse	09/01/2016	09h30	Salle 14
TP chimie des surfaces	10/01/2016	09h30	Salle 14
TP problèmes d'analyse réels	10/01/2016	13h30	Salle 14
Electrochimie	11/01/2016	09h30	Salle 14
Anglais	12/01/2016	09h30	Salle 14
Les méthodes d'analyse quantitatives	13/01/2016	09h30	Salle 14
Informatique pour la chimie	14/01/2016	09h30	Salle 14

Planning des Rattrapages S5-3^{ème} année Chimie 2015-2016

Module	Date	Heure	Lieu
Les méthodes d'analyse quantitatives	24/01/2016	08h30	Salle (E)
Anglais	24/01/2016	12h00	Salle (E)
Chimie des surfaces et catalyse	25/01/2016	08h30	Salle (E)
TP problèmes d'analyse réels	25/01/2016	12h00	Salle (E)
Les méthodes de séparation de phase et chromatographie	26/01/2016	08h30	Salle (E)
TP chimie des surfaces	26/01/2016	12h00	Salle (E)
Electrochimie	27/01/2016	08h30	Salle (E)
Informatique pour la chimie	27/01/2016	12h00	Salle (E)
Hygiène et sécurité	28/01/2016	08h30	Salle (E)