



School Timetable

Timetable – 1st Year Process Engineering /PO/TE – (S1) From September 30, 2023

9Jours	8h00 – 9h30	9h35 – 11h05	11h10– 12h30	13h30 – 15h00	15h05 – 16h35
Samedi	Méthodes Numériques Appliquées aux Sciences de l'Ingénieurs (Sadouk) (Cours) PO/TE Salle10	Méthodes Numériques Appliquées aux Sciences de l'Ingénieurs (Sadouk) (TP) PO Amphi A/Salle informatique 25	Méthodes Numériques Appliquées aux Sciences de l'Ingénieurs (Sadouk) (TP) TE Amphi A / Salle Informatique 25		
Dimanche	Chimie Physique 1 Cours PO/TE (Benkanoun) Salle10	Chimie Inorganique 1 (Benkanoun) (Cours) PO/TE Salle10	Innovation et Création d'Entreprises (Benkanoun) PO/TE Salle10	Chimie Organique industriel Cours (Ouarkoub) PO/TE Salle10	
Lundi	TP : Chimie Organique (Si Ziani /Ouarkoub) 1fois/15jours pour chaque section		Anglais Scientifique et Technique 1 (Mansour) PO/TE Salle 09	Chimie Physique 1 TD PO (Benkanoun) Salle 15	Chimie Physique 1 TD TE (Benkanoun) Salle 14
	TP : Chimie Physique 1 (Kherfi + Smail) PO/TE PO/TE 1fois/15jours pour chaque section			Chimie Inorganique 1 (Kherfi) (TD) TE Salle 14	Chimie Inorganique 1 (Kherfi) (TD) PO salle15
Mardi	Chimie Organique (Si Ziani) (TD) PO Salle 10	Chimie Organique (Si Ziani) (TD) TE Salle 14	Chimie Organique (Si Ziani) (Cours) PO/TE Salle10	TP Thermodynamique 1 (Zerrouki/Souilah) PO/TE 1fois/15jours pour chaque section	
	Electrochimie et Corrosion 1 (Smail) (TD) TE Salle 14	Electrochimie et Corrosion 1 TD (Smail) PO Salle 10			
Mercredi	Transfert de Chaleur 1 Cours (Boutra) PO/TE Salle10	Transfert de Chaleur 1 TD (Boutra) TE Salle10	Transfert de Chaleur 1 TD (Boutra) PO Salle 15	Thermodynamique 1 (Zerrouki) Cours TE/PO Salle10	
		Thermodynamique 1 (Zerrouki) (TD) PO Salle 15	Thermodynamique 1 (Zerrouki) (TD) TE Salle10		
Jeudi	Electrochimie et Corrosion 1 (Smail) Cours PO/TE Salle10	TP Electrochimie et Corrosion 1 (Smail/Kherfi) PO/TE 1fois/15jours pour chaque section			

PO/TE : Salle10

TE : Salle 14

PO : Salle /15