

Time Table of Petroleum Engineering Department (spring 2024/2025)

DAY	8:00..... 9:00..... 10:00	10:00..... 11.....12:00	12:00.....13:00..... 14:00	14:00.....15:00.....16:00
SATURDAY	PE200: Strength of Materials C3 د.الفيثوري خليفه	PE441:Petroleum Production Eng II (C3) أ.م السعد		PE211: Sedimentology (C10) أمصباح ابومدينه
	PE445: Oil Well Testing (C10) أ.م السعد	PE351: Reservoir Fluid Properties (GL)أ.علي عمران	PE350: Reservoir Rock Properties (C3) أ.علي عمران	PE415: (2)Applied Geophysics (GL) أ.عبدالله بشير
			PE485:2 Crude Oil Evaluation (RL)أ.د جمال	
			PE552:Reservoir Characterization (GL) أ.عبدالله بشير	
SUNDAY	PE486 Natural Gas Engineering (C10) أ.مصباح ابومدينه	PE313: Petroleum Geology (C3) أ.عبدالله بشير	PE563: Reservoir Simulation (C10)أ. طارق الكاسح	
	PE202: Engineering Thermodynamics (C3) أ.علي عمران	PE461: Applied Reservoir Eng. (C10) د.فرج الدعكي	PE415: Applied Geophysics (GL) أ.عبدالله بشير	PE 304 1 Surveying C10) LAB أ.حمزه علي عبدالسلام
	PE572: Reservoir Management (RL) د.فرج	PE507: Corrosion in Petrole (GL) أ.د الفيثوري احمد	PE 304 1 Surveying RL د.محمد الصغير	PE524: Drilling Technology (C3) أ.محمد الصداقي
		PE220: Introduction to Petroleum Eng. (RL) أ.م السعد		
MONDAY	PE312: Structural. Geology (RL) أ.مصباح ابومدينه	PE221: Drilling& Production Mach. (C10) أ.علي عمران	PE351: Reservoir Fluid Properties (GL)أ.علي عمران	PE486 Natural Gas Eng (RL) أ.مصباح
	PE202 Eng. Thermodynamics C 3 أ.علي عمران	PE552: Reservoir Characterization (GL) أ.عبدالله بشير	PE431: Oil Well Logging (RL) أ.د.جمال اللافي	
	PE440: Petroleum Production Eng. I (C10) د.المبروك ابوشناف	PE220: Introduction to Petroleum Eng. (C3) أ.م السعد	PE562: Enhanced Oil Recovery (C10) أ.طارق الكاسح	PE423: 1 Drilling Fluids (DL) د.محمد السوي
	PE506: Safety & Loss Prevention (GL)أ.الفيثوري خليفه	PE485: Crude oil evaluation Lab (RL) أ.د جمال اللافي	PE360 Fluid F. in Porouse Media C3 أ.م السعد فرج	
TUESDAY	PE201 Fluid Mechanics (C3) د.محمد السوي	PE200: Strength of Materials C3 د.الفيثوري خليفه	PE445: Oil Well Testing (C3) أ.م السعد	PE507: Corrosion in Petroleum (C3) أ.د الفيثوري احمد
	PE431: Oil Well Logging (RL) أ.د.جمال اللافي	PE415: Applied Geophysics LAB (GL) أ.عبدالله بشير	PE423: Drilling Fluids (DL) د.محمد السوي	
	PE415: Applied Geophysics (GL) أ.عبدالله بشير	PE360 Fluid F. in Porouse Media (C10) أ.م السعد فرج	PE563: Reservoir Simulation (C10) أ.طارق الكاسح	PE 304 2 Surveying C10 د.محمد الصغير
		PE470: Computer Application (CL) أ.طارق الكاسح		
WEDNSDAY	PE524: Drilling Technology (C10) أ.محمد الصداقي	PE313: Petroleum Geology LAB(GL) أ.عبدالله بشير	PE211: Sedimentology (GL) أ.مصباح ابومدينه	
	PE201 Fluid Mechanics (C3) د.محمد السوي	PE461: Applied Reservoir Eng. (C10) د.فرج الدعكي	PE562: Enhanced Oil Recovery (C10) أ.طارق الكاسح	PE380: Storage& Tran (RL) أ.د.جمال اللافي
		PE470: Computer Application (CL) أ.طارق الكاسح	PE322 Oil well Design (DL) د.محمد السوي	PE506: Safety & Loss Prevention (RL)أ.الفيثوري خليفه
		PE312: Structural. Geology (C3) أ.مصباح ابومدينه	PE571: Petroleum Economics (GL) أ.محمد الصداقي	
THRESDAY	PE440:Petroleum Production Engineering I (C10) د.المبروك		PE485: Crude Oil Evaluation (RL)أ.د جمال اللافي	
	PE350: Reservoir Rock Properties LAB (GL) أ.علي عمران	PE571: Petroleum Economics (C3) أ.محمد الصداقي	PE210: General Geology Lab (GL) أ.مصباح ابومدينه	PE350: (2) Reservoir Rock Proper (C3) أ.علي عمران
	PE210: General Geology (RL) أ.مصباح ابومدينه	PE221: Drilling& Production Mach. (C10) أ.علي عمران	PE322 Oil well Design (DL) د.محمد السوي	PE572: Reservoir Management (RL) د.فرج
	PE441:Petroleum Production Eng II (C3) أ.م السعد	PE380: Storage& Transportation (RL) أ.د.جمال اللافي		PE313: Petroleum Geology (C 10) أ.عبدالله بشير