

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA PETROLERA
PERIODO 26/2 (FEBRERO-JULIO 2026)

| QUINTO SEMESTRE | | | | | PLAN: 2010 | TURNO: MATUTINO | | | | | |
|----------------------------|-------|----------|-------|------|--|--|-------|--------|-----------|--------|---------|
| GRUPO | SALON | CLAVE CH | H/SEM | CRED | UNIDAD DE APRENDIZAJE | PROFESOR | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 1PM51 | | 586 | 3 | 3 | INGLÉS III | RENE HERNANDEZ MENDOZA | 11-13 | 12-13 | | | |
| 2PM51 | | 798 | 2 | 5 | QUÍMICA DEL PETRÓLEO Y CATÁLISIS | ROGELIO SOTELO BOYAS | | | | | 10-12 |
| 2PM51 | | 799 | 1 | | LAB. DE QUÍMICA DEL PETRÓLEO Y CATÁLISIS | GILBERTO ALONSO RAMIREZ | | | 9-10 | | |
| 2PM51 | | 802 | 4 | 10 | CINÉTICA QUÍMICA EN REACTORES HOMOGÉNEOS | GUADALUPE SILVA OLIVER | 10-11 | | 8-9 | 8-10 | |
| 2PM51 | | 803 | 2 | | LAB. DE CINÉTICA QUÍMICA EN REACTORES HOMOGÉNEOS | LIFANG CHEN JUAN FRANCISCO XAVIER OLVERA RICO | | 10-12 | | | |
| 2PM51 | | 796 | 3 | 8 | ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN | ROBERTO CASILLAS MUÑOZ | | | | 12-14 | 12-13 |
| 2PM51 | | 797 | 2 | | LAB. DE ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN | ROBERTO CASILLAS MUÑOZ FELIX RINCON GARCIA | | | | | 13-15 |
| 2PM51 | | 920 | 3 | 6 | MÉTODOS NUMÉRICOS | DAIMLER NEFTALI JUSTO GARCIA | | 9-10 | | 10-12 | |
| 2PM51 | | 809 | 1 | 1 | TALLER DE OPERACIÓN DE PLANTAS | CESAR FERNANDEZ VARGAS | | 14-15 | | | |
| 2PM51 | | 805 | 3 | 3 | TALLER DE RELACIONES HUMANAS | NANCY SELENE SANCHEZ MALDONADO | 8-10 | | | 7-8 | |
| 3PM51 | | 812 | 3 | 8 | TRANSFERENCIA DE CALOR | LINO MARIO MAYORGA VERA | | 7-9 | 10-11 | | |
| 3PM51 | | 813 | 2 | | LAB. DE TRANSFERENCIA DE CALOR | CITLALI ELIUD RODRIGUEZ RUIZ | | | 11-13 | | |
| | | | | | | JOSE LUIS PHILIPPE DE LA VEGA | | | | | |
| | | | | | | CONCEPCION SOBERANES PEREZ | | | | | |
| | | | | | | CLAUDIA FLORES CASTILLO | | | 13-15 | | |
| | | | | | | GRACIELA MUÑOZ ALPIZAR | | | | | |
| CONCEPCION SOBERANES PEREZ | | | | | | | | | | | |

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA PETROLERA
PERIODO 26/2 (FEBRERO-JULIO 2026)

| QUINTO SEMESTRE | | | | | PLAN: 2010 | TURNO: VESPERTINO | | | | | |
|--------------------------------|-------|----------|-------|------|--|--|-------|-------------|-----------|-------------|---------|
| GRUPO | SALON | CLAVE CH | H/SEM | CRED | UNIDAD DE APRENDIZAJE | PROFESOR | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 1PV51 | | 586 | 3 | 3 | INGLÉS III | RENE HERNANDEZ MENDOZA | | | 14-15 | | 13-15 |
| 2PV51 | | 798 | 2 | 5 | QUÍMICA DEL PETRÓLEO Y CATÁLISIS | FERNANDO ALONSO MARTINEZ | | 17:30-19:30 | | | |
| 2PV51 | | 799 | 1 | | LAB. DE QUÍMICA DEL PETRÓLEO Y CATÁLISIS | GILBERTO ALONSO RAMIREZ | | | | 20-21 | |
| 2PV51 | | 802 | 4 | 10 | CINÉTICA QUÍMICA EN REACTORES HOMOGÉNEOS | FERNANDO ALONSO MARTINEZ | | 19:30-21:30 | | 17:30-19:30 | |
| 2PV51 | | 803 | 2 | | LAB. DE CINÉTICA QUÍMICA EN REACTORES HOMOGÉNEOS | LIFANG CHEN JUAN FRANCISCO XAVIER OLVERA RICO | | | 20-22 | | |
| 2PV51 | | 796 | 3 | 8 | ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN | ROBERTO CASILLAS MUÑOZ | | | 18-19 | 15-17 | |
| 2PV51 | | 797 | 2 | | LAB. DE ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN | ROBERTO CASILLAS MUÑOZ FELIX RINCON GARCIA | | | | | 15-17 |
| 2PV51 | | 920 | 3 | 6 | MÉTODOS NUMÉRICOS | GRECIA ELIZABETH VAZQUEZ CAMARILLO | | 13-15 | 13-14 | | |
| 2PV51 | | 809 | 1 | 1 | TALLER DE OPERACIÓN DE PLANTAS | CESAR FERNANDEZ VARGAS JOSE FELIPE SANCHEZ MINERO | | 15-16 | | | |
| 2PV51 | | 805 | 3 | 3 | TALLER DE RELACIONES HUMANAS | NANCY SELENE SANCHEZ MALDONADO | | | 16-18 | 14-15 | |
| 3PV51 | | 812 | 3 | 8 | TRANSFERENCIA DE CALOR | ROBERTO NAVA DE LA CRUZ | 12-14 | | | 13-14 | |
| 3PV51 | | 813 | 2 | | LAB. DE TRANSFERENCIA DE CALOR | JOSE LUIS JIMENEZ VIOLANTE | 18-20 | | | | |
| | | | | | | LESLIE GOMEZ ORTIZ | | | | | |
| | | | | | | GRACIELA MUÑOZ ALPIZAR | | | | | |
| | | | | | | JOSE LUIS JIMENEZ VIOLANTE | 20-22 | | | | |
| | | | | | | VERONICA CALVILLO ORTEGA | | | | | |
| JOSE ALBERTO MURILLO HERNANDEZ | | | | | | | | | | | |

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA E INDUSTRIAS EXTRACTIVAS
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA PETROLERA
PERIODO 26/2 (FEBRERO-JULIO 2026)

QUINTO SEMESTRE

PLAN: **2010** TURNO: **VESPERTINO**

| GRUPO | SALON | CLAVE CH | H/SEM | CRED | UNIDAD DE APRENDIZAJE | PROFESOR | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|----------|-------|------|------------------------|------------------------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 3PV52 | | 812 | 3 | 8 | TRANSFERENCIA DE CALOR | PACHECO JIMENEZ HUGO OSVALDO | 16-17 | | | 16-18 | |
| 3PV52 | | 813 | 2 | | LABORATORIO ACREDITADO | | | | | | |

8

