

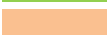
UNIVERSIDAD VERACRUZANA ORIZABA, VER.

HORARIO DE BLOQUE 2

CARRERA: INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA SECCIÓN: 1 PERIODO ESCOLAR: FEBRERO – JULIO 24

| NRC | EXPERIENCIA EDUCATIVA | MAESTRO | No. HRS | CRED | A / LAB | LUNES | MARTES | MIERC | JUEVES | VIERNES |
|-------|------------------------------|-------------------------------|---------|------|----------------|-------|--------|-------|----------------|---------|
| 11877 | QUIMICA ANALITICA TEO | ODON CASTAÑEDA CASTRO | 3 | 6 | 16, 8* | 11-12 | | 11-12 | | 9-10* |
| 11877 | QUIMICA ANALITICA LAB | ODON CASTAÑEDA CASTRO | 4 | 4 | 107 | | | 13-17 | | |
| 96354 | ALGEBRA LINEAL | JORGE CARRERA BENITEZ | 5 | 8 | 21, 22* | 8-9 | 8-9 | 8-9* | 8-9* | 7-8* |
| 11882 | BIOQUIMICA GENERAL TEO | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 3 | 6 | 19 | 9-10 | 9-10 | 12-13 | | |
| 97186 | | | | | | | | | | |
| 11882 | BIOQUIMICA GENERAL LAB | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 2 | 2 | 121 | | | | 14-16 | |
| 97186 | | | | | | | | | | |
| 11886 | QUÍMICA ORGÁNICA I TEO | MARIA ELIZABETH MARQUEZ LÓPEZ | 3 | 6 | 8, 9* | | | | 9-10 12-13* | 8-9 |
| 50223 | | | | | | | | | | |
| 11886 | QUÍMICA ORGÁNICA I LAB | MARIA ELIZABETH MARQUEZ LÓPEZ | 3 | 3 | 108 | | 11-14 | | | |
| 50223 | | | | | | | | | | |
| 96141 | GEOMETRIA ANALÍTICA | IGNACIO SANCHEZ BAZAN | 3 | 5 | 11, 8*, 24° | 10-11 | | | 10-11* | 12-13° |
| 57039 | | | | | | | | | | |
| 96142 | PROGRAMACION PARA INGENIERIA | JOSE VICENTE MARTINEZ | 4 | 6 | CC1 | 12-14 | | | | 10-12 |

 NRC'S PLAN 2020 NP (NUEVO)

 NRC'S PLAN 2010 VP (ANTERIOR)

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA ORIZABA, VER.
HORARIO DE BLOQUE 4**

CARRERA: INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA SECCIÓN: 1 PERIODO ESCOLAR: FEBRERO – JULIO 24

| NRC | EXPERIENCIA EDUCATIVA | MAESTRO | No. HRS | CRED | A / LAB | LUNES | MARTES | MIERC | JUEVES | VIERNES |
|-------|------------------------------|--|---------|------|------------------------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 11868 | METODOS NUMERICOS | RESTITUTO LARA FATICATI VACANTE | 4 | 6 | 11 | 9-10 | | 13-15 | 15-16 | |
| 57321 | | | | | | | | | | |
| 11698 | ESTADISTICA PARA INGENIERIA | ENRIQUE FLORES ANDRADE | 5 | 8 | 24, 19*, 5° | 10-11 | 13-15* | | | 10-12° |
| 11857 | CALCULO MULTIVARIABLE | VACANTE | 5 | 8 | 18, 17* | 12-13 | 7-9* | | 7-9° | |
| 11858 | BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA | LUIS MIGUEL REYES GRAJALES | 5 | 8 | 10, 2*, 21**, 5° | | 9-10 | 10-11* | 9-11** | 12-13° |
| 57307 | | | | | | | | | | |
| 11862 | ECUACIONES DIFERENCIALES | CESAR ANTONIO ORTIZ SÁNCHEZ | 5 | 8 | 6, 10*, 15**, 7° | 13-14 | | 9-10* | 11-12** | 7-9° |
| 11866 | MICROBIOLOGÍA GENERAL TEO | CARLOS ALBERTO CRUZ CRUZ | 3 | 6 | 2, 11* | 11-12* | | 11-13 | | |
| 57314 | | | | | | | | | | |
| 11866 | MICROBIOLOGÍA GENERAL LAB | VACANTE MARIA TERESA MORANTE LÓPEZ | 4 | 4 | 120 | 7-9 | 11-13 | | | |
| 57314 | | | | | | | | | | |

UNIVERSIDAD VERACRUZANA ORIZABA, VER.

HORARIO DE BLOQUE 6

CARRERA: INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA SECCIÓN: 1 PERIODO ESCOLAR: FEBRERO – JULIO 24

| NRC | EXPERIENCIA EDUCATIVA | MAESTRO | No. HR S | CRED | A / LAB | LUNES | MARTES | MIERC | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------------------------------------|-------------------------------------|----------|------|---------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 16492 | ADMINISTRACIÓN | JOBO LARA RIVERA | 3 | 3 | 21, 23* | 7-9* | | | 7-8 | |
| 10741 | CALIDAD | VACANTE | 3 | 3 | 23, 24* | | 14-15 | 15-17* | | |
| 16732 | FLUJO DE FLUIDOS TEO | VACANTE | 2 | 4 | 7, 8* | | 13-14 | 14-15* | | |
| 16732 | FLUJO DE FLUIDOS LAB | VACANTE | 2 | 2 | CI | | | | 10-12 | |
| 16734 | BIOSEPARACIONES | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 3 | 6 | 10 | 14-15 | 12-13 | | | 9-10 |
| 10730 | TOXICOLOGÍA | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 3 | 6 | 16, 6* | 10-11 | | 13-14* | | 11-12 |
| 16739 | INGENIERÍA Y DISEÑO DE BIORREACTORES | TANIA GARCÍA HERRERA | 3 | 6 | 8, 12* | 9-10 | 9-10 | | 9-10* | |
| 15782 | BIOLOGÍA MOLECULAR | CARLOS ALBERTO CRUZ CRUZ VACANTE | 3 | 6 | 1, 12*, 6° | 12-13° | | 9-10 | 8-9* | |
| 16747 | SEGURIDAD E HIGIENE TEO | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 1 | 2 | 5 | | 8-9 | | | |
| 16747 | SEGURIDAD E HIGIENE LAB | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 3 | 3 | CI/TORRE | | | | | 12-15 |

UNIVERSIDAD VERACRUZANA ORIZABA, VER.

HORARIO DE BLOQUE 8

CARRERA: INGENIERÍA EN BIOTECNOLOGÍA SECCIÓN: 1 PERIODO ESCOLAR: FEBRERO – JULIO 24

| NRC | EXPERIENCIA EDUCATIVA | MAESTRO | No. HRS | CRED | A / LAB | LUNES | MARTES | MIERC | JUEVES | VIERNES |
|-------|--|---|---------|------|---------|-------|--------|-------|--------|---------|
| 22365 | EMPREDIMIENTO | IGNACIO SANCHEZ BAZAN | 3 | 3 | 6, 5* | | | 12-13 | 8-10* | |
| 22368 | DESARROLLO SOSTENIBLE | RAFAEL UZARRAGA SALAZAR | 2 | 2 | 21, 18* | | | 14-15 | | 10-11* |
| 22369 | BIOÉTICA | MARÍA TERESA GONZALEZ ARNAO VACANTE | 2 | 4 | 22 | 11-13 | | | | |
| 22373 | SERVIVIO SOCIAL | MARÍA TERESA GONZALEZ ARNAO | | 12 | CUB3 | | | 15-17 | | 14-16 |
| 63802 | EXPERIENCIA RECEPCIONAL | MAÍA TERESA GONZALEZ ARNAO | | 12 | CUB3 | | 14-17 | | 16-17 | |
| 22241 | INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA MEDICA | CARLOS ALBERTO CRUZ CRUZ VACANTE | 3 | 6 | 1, 2* | 13-15 | 12-13* | | | |
| 22510 | DIAGNÓSTICO MOLECULAR BIOMÉDICO | VACANTE | 3 | 6 | 24 | | | 17-20 | | |
| 22386 | BIOTECNOLOGÍA DE FARMACOS | MARÍA TERESA GONZALEZ ARNAO VACANTE | 3 | 6 | 14 | | | 13-14 | | 12-14 |
| 22235 | FISIOLOGÍA VEGETAL | MIRIAM CRISTINA PASTELIN SOLANO | 3 | 6 | 1 | | 8-11 | | | |
| 22387 | CONSERVACIÓN IN VITRO Y CRIOBIOLOGÍA | MARIA TERESA GONZALEZ ARNAO | 3 | 6 | 15, 11* | 9-11 | | | 13-14* | |
| 22247 | FITOPATOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO MOLECULAR | CARLOS ALBERTO CRUZ CRUZ VACANTE | 3 | 6 | 5, 7* | | 13-14 | | 11-13* | |