

| PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGIA GRUPO: 1° "A" SALON: VARI | PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 1° "A" | SALÓN: | VARIOS |
|---|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|
|---|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|--------|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | | |
|---------|--|---|--|---|---|--|--|
| 8 – 9 | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "B" CC2 (6188) M.A. MARÍA NIEVES BECERRA REZA | (127) FORMACIÓN ECOLÓGICA 4PG (8844) Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "B" CC2 (6188) M.A. MARÍA NIEVES BECERRA REZA | (127) FORMACIÓN ECOLÓGICA 4PG (8844) Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO | | | |
| 9 – 10 | PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL Lab. Parámetros (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Lab. Nut. (3669) Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN ROJO | PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL Lab. Parámetros (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Lab. Nut. (3669) Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN ROJO | | |
| 10 – 11 | | AS Y MANEJO DE LA INFOF I.A. MARÍA NIEVES BECERF | | PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA Lab. Parám. (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ Lab. Parámetros | | | |
| 11 – 12 | (123) FÍ 3 (9448) | | - (105) ECOLOGÍA BÁSICA Salón 13 (12822) M.C. OTILIA | | | | |
| 12 – 1 | | (124) QUÍMICA AN (3669) Ph.D. ALMA D | RIVERO HERNÁNDEZ | | | | |
| 1 – 2 | (10 1 (8129) M.C | MÁTICAS "B" Salón 8 RISOL AGUILAR PALMA | | | | | |
| 2-3 | | CIEDAD Y CULTURA "B") DBA. CARLOS OCHOA QU | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "B" Salón (8943) DBA. CARLOS OCHOA QUIRÓZ | | | | |
| 3 – 4 | (123) FÍSICA AMBIENTAL Salón 4 (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | | | | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 1° "B" | SALÓN: | 11 |
|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|----|
| | | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|---|--|---|---|--|
| 10 – 11 | | | | | | |
| 11 – 12 | | | PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Lab. Nutr. (3669) Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN ROJO | | | |
| 12 – 1 | (136) TECNOLOGÍAS Y (6188) M.A. I | MANEJO DE LA INFO MARÍA NIEVES BECER | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMAC "D" CC3 (6188) M.A. MARÍA NIEVES BECERRA REZA | | |
| 1 – 2 | (127) FORMACIÓN ECOLOGÍA Salón 11 | Salón 11 | | | | |
| 2-3 | (6537) M.C. MARÍA ISELA ORDÓÑEZ VILLAGRÁN (101) MATEMÁTICA (11260) MPEA. GUADALUPE | | | | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "D" Salón 11 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR PALMA | |
| 3 – 4 | (203) SOCIEDAD Y CULTURA "D" Salón 11 (8943) DBA. CARLOS OCHOA QUIRÓZ | | | (123) FÍSICA AMBIENTAL Salón 11 (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | |
| 4 – 5 | (105) ECOLOGÍA BÁSICA Salón 11 (8427) Ph.D. MELITÓN TENA VEGA | | | PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA Salón 11 (8427) Ph.D. MELITÓN TENA VEGA | | |
| 5 – 6 | (123) FÍSICA AMBIENTAL Salón 11 (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | ICA AMBIENTAL Salón 11 TO ROYO SIFUENTES | PRÁCTICAS (124) QUÍMICA AMBIENTAL I Salón 11 (3669) Ph.D. ALMA DELIA ALARCÓN ROJO | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "D" Salón 11 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR PALMA | |
| 6 – 7 | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD (8943) DBA. CARLOS (| | | | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 1° "C" | SALÓN: | 16 |
|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|----|
| | | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|--------|---|--|--|---|------------------------------------|--|
| 12 – 1 | | | | | | |
| 1 – 2 | | | | | | |
| 2 – 3 | (136) TECNOLOGÍAS (6188) M.A. | GÍAS Y MANEJO DE LA "F" CC3 ES BECERRA REZA | | | | |
| 3 – 4 | (1 (8427) | (105) ECOLOGÍA BÁSICA (8427) Ph.D. MELITÓN TENA VEGA PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA (8427) Ph.D. MELITÓN TENA VEGA | | | | |
| 4 – 5 | (127) FORMACIÓN ECOLOGÍA | (1746 | (101) MATEMÁTICAS "F" (17468) LSCA. JORGE RAMÍREZ PIÑÓN | | | |
| 5 – 6 | (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ | (203) SOCIEDAD Y CULTURA "F" (8943) DBA. CARLOS OCHOA QUIRÓZ PRÁ | | | | |
| 6 – 7 | | PRÁCTICAS (124) QUIMICA AMBIENTAL I Lab. Nutr. | | PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL Lab. Parám. | (8943) DBA. CARLOS OCHOA QUIRÓZ | |
| 7 – 8 | | (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN | | (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | |



• CUPO 30

PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 1° "D" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--|---|---|--|--|
| 12 – 1 | (127) FORMACIÓN ECOLOGÍA S.3 | | (123) FÍSICA A (90543) M.C. JORGE D | MBIENTAL Salón 3 DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ | |
| 1 – 2 | (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ | (124) QUIMICA AMBIENTAL I Salón 12 (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN | | | |
| 2-3 | | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "H" CC2 (12487) LIC. SERGIO JERÓNIMO CHÁVEZ SALGADO | | | OGÍAS Y MANEJO DE LA ON "H" CC2 INIMO CHÁVEZ SALGADO |
| 3 – 4 | (203) SOCIEDAD Y CULTURA "H" Salón 12 (9680) D.Ph. GABRIELA CORRAL FLORES | | | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAI (9680) D.Ph. GABRIEL | |
| 4 – 5 | (101) MATEMÁTICAS "H" Salón 12 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR PALMA PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "H" Salón 12 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR | | | | |
| 5 – 6 | | (105) ECOLOGÍA BÁSICA Salón 12 (8427) Ph.D. MELITÓ N TENA VEGA | | | PRÁCTICAS (124) QUIMICA AMBIENTAL I Lab. Nutr. |
| 6 – 7 | | | PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA S.12 (8427) Ph.D. MELITÓ N TENA VEGA | (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ | (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN |



| PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGIA GRUPO: 1° "E" SALON: 1 |
|--|
|--|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|--------|--|--|--|---|---------|--|
| 12 – 1 | (136) TECNOLOGÍAS (12487) LIC. SE | (127) FORMACIÓN ECOLOGÍA (8427) Ph.D. MELITÓ N TENA | | | | |
| 1 – 2 | | VEGA | | | | |
| 2-3 | | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "I" (893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARRERA | | | | |
| 3 – 4 | | PRÁCTICAS (124) QUIMICA AMBIENTAL I (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN | | | | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (124) QUIMICA AMBIENTAL I (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN LICÓN | PRÁCTICAS (105) ECOLOGÍA BÁSICA (12822) M.C. OTILIA RIVERO HERNÁNDEZ | | | | |
| 5 – 6 | | 101) MATEMÁTICAS "I" ⁄IPEA. NOÉ CHÁVEZ SÁNCH | HEZ | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "I" (6449) MPEA. NOÉ CHÁVEZ SÁNCHEZ | | |
| 6 – 7 | PRÁCTICAS (123) FÍSICA AMBIENTAL (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "I" (893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ BARRERA | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "I" CC2 (12487) LIC. SERGIO JERÓNIMO CHÁVEZ SALGADO | | | |
| 7 – 8 | | | | | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 2° "A" | SALÓN: | 17 |
|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|----|
|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|----|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------|--|---|--|--|---|--------|
| 7 - 8 | | (223) CLIMA Y AMBIEN (3463) ING. JOHN CHR | | PRÁCTICAS (223) CLIMA Y A Salón 3 Cupo 45 (3463) ING. JOHN CHRISTIAN OL | | |
| 8 – 9 | (568 | (224) QUÍMICA 5) Ph.D. CRISTINA ELIZAE | (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "B" | | | |
| 9 – 10 | | S NIVEL I "B" NUEL LÓPEZ WILSON | (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "B" (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ G | (I101) INGLÉS NIVEL I "B" (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ | |
| 10 – 11 | | IE Y COMUNICACIÓN "B' 1. HUGO MANUEL GAYTÁI | PRÁCTICAS (224) QUÍMICA AMBIENTAL II Lab. Nutr. (5685) Ph.D. CRISTINA | | | |
| 11 – 12 | (6649) MPEA. F | (201) ESTADÍSTICA "B" RANCISCO JAVIER CAMA | | PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA "B" (6649) MPEA. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA | ELIZABETH VÉLEZ SÁNCHEZ VERÍN | |
| 12 – 1 | | PRÁCTICAS (209) LENGUAJE Y COM. "B" Lab. Sensorial (6065) M.M. HUGO MANUEL GAYTÁN TORRES | | | | |
| 1 – 2 | PRÁCTICAS (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "B" 3PG (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ G. | PLATAFORMA (I101) INGLÉS NIVEL I "B" CC4 (11293) LIC. LUIS MANUEL | PRÁCTICAS (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "B" 3PG (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ G. | | | |
| 2 – 3 | | LÓPEZ WILSON | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 2º "B" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | | |
|---------|--|---|--|---|---------|--------|--|--|
| 7 - 8 | | (223) CLIMA Y AMBIENTE (3463) ING. JOHN CHRIS | | | | | | |
| 8 – 9 | PRÁCTICAS (209) LENGUAJE Y COM. "B" S.13 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ | PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA "D" S.2 (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO | | 201) ESTADÍSTICA "D" Sa I.C. JOSÉ ROBERTO ESPIN | | | | |
| 9 – 10 | (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "D" Lab. Botánica (7542) D.Ph. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA PRÁCTICAS (210) UNIVERSIDAD Y CONOCIMIENTO "D" Lab. Botánica (7542) D.Ph. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA | | | | | | | |
| 10 – 11 | PRÁCTICAS (224) QUÍMIC (5685) Ph.D. CRISTINA ELIZAE | A AMBIENTAL II Lab. Nutr. BETH VÉLEZ SÁNCHEZ VERÍN | PLATAFORMA (I101) INGLÉS NIVEL I "D" CC4 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ PRÁCTICAS (209) LENGUAJE Y COM. "B" S.12 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ | | | | | |
| 11 – 12 | (568 | PLATAFORMA (I101) INGLÉS NIVEL I "D" CC4 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | | | | | | |
| 12 – 1 | (526) DERECHO AMBIENTAL "A" Salón 2 (14256) LIC. RODOLFO LEYVA MARTÍNEZ | | | | Salón 2 | | | |
| 1 – 2 | (209) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "D" Salón 4 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ S.4 (I101) INGLÉS NIVEL I "D" (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | | | | | | | |



| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------|---|---|---|---|---|--------|
| 7 - 8 | | <mark>BEOMORFOLOGÍA "A" S</mark> a REY MANUEL QUINTANA | PRÁCTICAS (327) GEOMORFOLOGÍA "A" Salón 11 (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ | | | |
| 8 – 9 | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | (225) ECOLOGÍA VEGETAL (4360) M.C. ANTONIO | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | (225) ECOLOGÍA VEGETAL (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | |
| 9 – 10 | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | HUMBERTO CHÁVEZ SILVA | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | Salón 10 | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | |
| 10 – 11 | | (<mark>1201) INGLÉS NIVEL II "B</mark> " ECTOR GUSTAVO HERNÁN | | ATIVIDAD 4PG É SÁNCHEZ NAVARRETE | | |
| 11 – 12 | | 05) ECOLOGÍA ANIMAL "E SALVADOR BALDERRAMA | | | | |
| 12 – 1 | | IEJO DE BASE DE DATOS . ENEITH MARISOL AGUIL/ | PRÁCTICAS | (206) MANEJO DE BASE DE DATOS "B" CC1 (8129) M.C. ENEITH MARISOL AGUILAR PALMA | | |
| 1 – 2 | | CONTAMINACIÓN DE SUELO . ALFONSO DE JESÚS SÁNCH | (305) ECOLOGÍA ANIMAL (7542) D.Ph. SALVADOR | "B" Lab. Parámetros BALDERRAMA CASTAÑEDA | | |
| 2 – 3 | | PRÁCTICAS (355) EDU. AMBIENTAL RN1 | | | | |
| 3 – 4 | | (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | | | | |
| 5 – 6 | | PLATAFORMA (I201) INGLÉS | | | | |
| 6 – 7 | | NIVEL II "B" CC4 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ TORRES | PRÁCTICAS (225) ECOLOGÍA VEGETAL 4PG (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA | | | |
| 7 – 8 | | | | | | |



| PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 3° "B" SALÓN: | 13 | |
|--|----|--|
|--|----|--|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------|---|--|---|--|---|--------|
| 7 - 8 | | GEOMORFOLOGÍA "A" S . REY MANUEL QUINTANA | | | GEOMORFOLOGÍA "A" Salón MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ | |
| 8 – 9 | (305) ECOLOGÍA ANIMAL "D" S.11 (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | (225) ECOLOGÍA VEGETAL (18722) Dr. CARLOS MORALES NIETO | (305) ECOLOGÍA ANIMAL "D" S.11 (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | (225) ECOLOGÍA VEGETAL (18722) Dr. CARLOS | (305) ECOLOGÍA ANIMAL "D" S.11 (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | |
| 9 – 10 | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | (I201) INGLÉS NIVEL II "D" | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | MORÁLES NIETO | (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | |
| 10 – 11 | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | (1201) INGLÉS NIVEL II "D" (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | |
| 11 – 12 | | | Lab. Parám. PRÁCTICAS (305) | | | |
| 12 – 1 | | (322) NORMA (8845) I.Q. JUAN JOSÉ : | | | ECOLOGÍA ANIMAL "D" (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR | |
| 1 – 2 | PRÁCTICAS (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL S.5 (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | | PRÁCTICAS (225) ECO (18722) Dr. CARLOS M | QUINTANA MARTÍNEZ Salón 5 | | |
| 2 – 3 | | | PRÁCTICAS (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL S.5 (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | Salón 5 | PRÁCTICAS (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO S.7 | |
| 3 – 4 | | | INGLÉS NIVEL II "D" CC4 DRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | | (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 3° "C" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-----------------|---|--|---|---|--|
| 8 – 9 9 – 10 | | PRÁCTICAS (225) ECOLOGÍA VEGETAL Lab. Parám. (18722) Dr. CARLOS MORALES | | PRÁCTICAS (304) CONT. DE SUELO Lab. Parám. (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | PRÁCTICAS (225) ECOLOGÍA VEGETAL Lab. Parám. (18722) Dr. CARLOS MORALES NIETO |
| 10 – 11 | | NIETO (206) MANEJO DE BASE DE DATOS "F" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS | | | SE DE DATOS "F" CC2 RO SOTELO MACÍAS |
| | (225) ECOLOGÍA VEGETAL S.2 (18722) Dr. CARLOS MORALES NIETO | PRÁCTICAS (304) CONT. DE | GÍA VEGETAL S.5 S MORALES NIETO | (I201) INGLÉS NIVEL II "F" Salón 1 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ TORRES | |
| 12 – 1 | | EDUCACIÓN AMBIENTAL R M.C. RICARDO ABEL SOTO C | S.11 (304) CONTAMINACIÓN DE SUELO (5862) Ph.D. ALFONSO DE JESÚS SÁNCHEZ MUÑOZ | | |
| 1 – 2 | | | 4PG | | |
| 2-3 | (I201) INGLÉS NIVEL II "F" RN1 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ TORRES | (305) ECOLOGÍA ANIMAL "F" 4PG (7542) M.S. SALVADOR BALDERRAMA CASTAÑEDA | (I201) INGLÉS NIVEL II "F" RN1 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ TORRES | | ANIMAL "F" 4PG ALDERRAMA CASTAÑEDA |
| 3 – 4 | PRÁCTICAS (355) EDUCACIÓN AMBIENTAL S.5 (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO | PRÁCTICAS (305) ECOLOGÍA ANIMAL "F" S.6 (7542) M.S. SALVADOR | (206) MANEJO DE BASE DE DATOS "F" CC2 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS | PLATAFORMA (I201) INGLÉS NIVEL II "F" RN1 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ | |
| 4 – 5 | CRUZ | BALDERRAMA CASTAÑEDA | | TORRES | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 4° "A" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|---|---|---|--|
| 7 - 8 | (406) SOCIOECONOMÍA AMBIENTAL "A" S.14 (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | (566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC1 | (406) SOCIOECONOMÍA AMBIENTAL "A" S.14 (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | PRÁCTICAS (566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC1 | (406) SOCIOECONOMÍA AMBIENTAL "A" S.14 (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | |
| 8 – 9 | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "B" 4PG (60067) Ph.D. LORENZO ANTONIO DURÁN MELÉNDEZ | (12823) M.C. NATHALIE SOCORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "B" 4PG (60067) Ph.D. LORENZO ANTONIO DURÁN MELÉNDEZ | (12823) M.C. NATḤALIE | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "B" 4PG (60067) Ph.D. LORENZO ANTONIO DURÁN MELÉNDEZ | |
| 9 – 10 | (I301) INGLÉS NIVEL III "B" S.10 (10641) LIC. JUAN | (404) CONTAMINACIÓN DE AGUA "A" 3PG (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | (1301) INGLÉS NIVEL III "B" S.10 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | 3PG (404) CONTAMINACIÓN DE AGUA "A" 4PG | | |
| 10 – 11 | ALEJÁNDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | | 23) BIOGEOGRAFÍA "A" S. D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KE | | PRÁCTICAS (323) BIOGEOGRAFÍA "A" S.10 (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KELENG | |
| 11 – 12 | | ECOLOGÍA FORESTAL "A" ENCIO BARRAGÁN PONCE D | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "B" S.10 (60067) Ph.D. LORENZO ANTONIO DURÁN MELÉNDEZ | | | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (566) PAQUETES ECOLÓGICOS "A" CC1 (12823) M.C. NATHALIE | PRÁCTICAS (406) SOCIO. AMBIENTAL "A" R.N.1 | | PRÁCTICAS (404) CONT. DE AGUA "A" Lab. Nutrición | PRÁCTICAS (405) ECOL. FORESTAL "A" Lab. Bot. | |
| 5 – 6 | SOCORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | | (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | () GAUDENCIO BARRAGÁN PONCE DE LEÓN | |
| 6 – 7 | | | | | | |
| 7 – 9 | | | | | PLATAFORMA (I301) INGLÉS NIVEL III "B" CC4 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | |



| PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 4° "B" | SALÓN: | 11 |
|------------|-------------------------|--------|--------|--------|----|
| ROGRAINIA. | INGLINICIO LIN CCOLOGIA | GROFO. | 4 0 | SALUN. | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|--|--|--|--|
| 7 - 8 | (566) PAQUETES | | PRÁCTICAS (566) PAQUETES | | PRÁCTICAS (566) PAQUETES | |
| 8 – 9 | ECOLÓGICOS "B" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "D" S.11 (3435) Ph.D. FRANCISCO | ECOLÓGICOS "B" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "D" (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ | ECOLÓGICOS "B" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | |
| 9 – 10 | (323) BIOGEOGRAFÍA "B" (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KELENG | ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ | (323) BIOGEOGRAFÍA "B" (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KELENG | PRÁCTICAS (457) SEMI. DE INVEST. "D" (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ | (323) BIOGEOGRAFÍA "B" (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KELENG | |
| 10 – 11 | | CIOECONOMÍA AMBIENTAI Dr. JAIME JURADO ARREDO | | (405) ECOLOGÍA FORESTAL "B" (83559) GAUDENCIO BARRAGÁN | | |
| 11 – 12 | (404) C | ONTAMINACIÓN DE AGUA UGENIO CÉSAR QUINTANA | PRÁCTICAS (457) SEMI. DE INVEST. "D" S.11 (3435) Ph.D. FRANCISCO ALFREDO NÚÑEZ GONZÁLEZ | PONCE DE LEÓN | | |
| 12 – 1 | | <mark>301) INGLÉS NIVEL III "D"</mark> CTOR GUSTAVO HERNÁND | | | | |
| 4 – 5 | | | | | | |
| 5 – 6 | PRÁCTICAS (404) CONTAMINACIÓN DE AGUA "B" Lab. Nutrición (8940) D.Ph. EUGENIO CÉSAR QUINTANA MARTÍNEZ | PRÁCTICAS (323) BIOGEOGRAFÍA "B" S.4 (5989) D.Ph. TOUTCHA LEBGUE KELENG | | PRÁCTICAS (406) SOCIO. AMBIENTAL "B" 4PG (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | PLATAFORMA (I301) INGLÉS NIVEL III "D" CC4 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO | |
| 6 – 7 | QUINTANA MAIXTINEZ | PRÁCTICAS (405) ECOLOGÍA FORESTAL | | | HERNÁNDEZ TORRES | |
| 7 – 8 | | "B" Lab. Parámetros (83559) GAUDENCIO | | | | |
| 8 – 9 | | BARRAGÁN PONCE DE LEÓN | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 5º "A" SALÓN: 6

| HORA | LUNES | MAI | RTES | MIÉRCOLES | JUEV | ES | VIERNES | S |
|---------|--|--|---|--|--|---|---|---|
| 7 – 8 | | (524) CONTAMINAC B) M.C. JORGE DÁM | CIÓN DE AIRE "A" IASO GONZÁLEZ OR | TÍZ | PRÁCTICA (90543) M. | S (524) CONTAN C. JORGE DÁMA | MINACIÓN DE AIRE "A" ASO GONZÁLEZ ORTÍZ | |
| 8 – 9 | (226) SAI (10094) Ph.D. EVERA | L UD Y AMBIENTE RDO GONZÁLEZ RO | ODRÍGUEZ | (10094) Ph.D. EVERARDO | Y AMBIENTE "A" GONZÁLEZ RODRÍG | UEZ | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y | |
| 9 – 10 | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "B" CC2 | | | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "B" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ | | | CARTOGRAFÍA "B" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | |
| 10 – 11 | (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | | S DE MUESTREO | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CART.A "B" CC2 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ | (502) TÉCNICAS D (7302) Dr. JUAN ÁN GUTIÉR | NGEL ORTEGA | | |
| 11 – 12 | | | ÁNGEL ORTEGA ÉRREZ | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA S. 7 (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | PRÁCTICAS (502) MUESTF (7302) Dr. JUAN ÁN GUTIÉR | REO NGEL ORTEGA REZ | | |
| 12 – 1 | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA S. 7 (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | (504) ECOLOGÍA DE AGUAS CONTINENTALES S. 6 (6709) M.C. REY MANUEL | (809) ENFERMEDADES DE FAUNA SILVESTRE 3PG (4189) M.V.Z. | PRÁCTICAS (505) ADMÓN. ESTRATÉGICA S. 7 (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | (504) ECOLOGÍA DE AGUAS CONTINENTALES S. 6 (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA | PRÁCTICAS (809) ENF. DE FAUNA SILVESTRE 3PG (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO | | |
| 1 – 2 | (I401) INGLÉS NIVEL IV "B" S 6 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ | QUINTANA MARTÍNEZ | FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO | (I401) INGLÉS NIVEL IV "B" S. 6 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ | | | (I401) INGLÉS NIVEL IV "B" S. 6 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HDEZ | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS PRÁCTICAS (809) (504) ECOL. DE ENF. DE FAUNA | | | | | | | |
| 5 – 6 | AGÚAS CONT. 3PG (6709) M.C. REY MANUEL SILVESTRE 4PG (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO | | | | | | | |
| 7 - 9 | QUINTANA PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV "B" CC4 (13666) I.E. HÉCTOR GUSTAVO HERNÁNDEZ TORRES | | | | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 5° "B" SALÓN: 8

| HORA | LUNES | MAF | RTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|--|---|--|--|--|
| 8 – 9 | (1401) INGLÉS NIVEL IV "D" (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | | | (1401) INGLÉS NIVEL IV "D" (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | | (I401) INGLÉS NIVEL IV "D" (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON |
| 9 – 10 | (226) SALUD Y AMBIENTE "B" (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ | (524) CONTAMINACIÓN DE AIRE "B" (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ | | (226) SALUD Y AMBIENTE "B" (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ | (524) CONTAMINACIÓN DE AIRE "B" (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ | (226) SALUD Y AMBIENTE "B" (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ |
| 10 – 11 | (502) TÉCNICAS DE | | | (502) TÉCNICAS DE MUESTREO "B" S. 8 (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA | PRÁCTICAS (524) CONT. DE AIRE S. 8 (90543) M.C. JORGE DÁMASO GONZÁLEZ ORTÍZ | |
| 11 – 12 | MUESTREO "B" S. 8 (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA GUTIÉRREZ | (5989) D.Ph. TO | O SUST. REC. ALES "A" OUTCHA LEBGUE .ENG | PRÁCTICAS (502) TÉCNICAS DE MUESTREO "B" S. 8 (7302) Dr. JUAN ÁNGEL ORTEGA | (711) MANEJO SUST. RE (5989) D.Ph. TOUTCHA | |
| | | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA "B" S. 2 (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA | | GUTIÉRREZ | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA "B" S. 3 (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | |
| 12 – 1 | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "D" CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | "A" S. 6 (6709) M.C. REY MANUEL | (809) ENFERMEDADES DE FAUNA SILVESTRE "A" 3PG (4189) M.V.Z. FRANCISCO | (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | (504) ECOLOGÍA DE AGUAS CONTINENTALES "A" S.6 (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MTZ PRÁCTICAS (809 ENF. DE FAUNA SILVESTRE 3PO (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO | |
| 1 – 2 | | QUINTANA MARTÍNEZ | JAVIER PRADO ALFARO | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CART. "D" CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ | | |
| | PRÁCTICAS (504) PRÁCTICAS ECOL. DE AGUAS (809) ENFER. | PRÁCTICAS (524) CONT. DE AIRE "B" | | PRÁCTICAS (226) SALUD Y | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN | PRÁCTICAS (711) MANEJO |
| 5 – 6 | CONT. "A" 3PG (6709) M.C. REY MANUEL (4189) M.V.Z. | (90543) M.C. JORGE | DÁMASO GONZÁLEZ RTÍZ | AMBIENTE "B" 3PG (10094) Ph.D. EVERARDO GONZÁLEZ RODRÍGUEZ | REMOTA Y CARTOGRAFÍA "D" CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | R.N. 1 (5989) D.Ph. TOUTCHA |
| 6 – 7 | QUINTAN FRANCISCO MARTÍNEZ JAVIER PRADO | | · | | | LEBGUE KELENG |
| 7 – 9 | | PLATAFORMA (1401) INGLÉS NIVEL IV "D" CC4 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO EN ECOLOGÍA GRUPO: 6º "A" SALÓN: 2

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|--|---|--|---|--|
| 7 - 8 | | | | | RESIDUOS SÓLIDOS |
| 8-9 | (622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ | PRÁCTICAS (557) SIST. DE | (622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ | (13141) ING. FERNANDO F | MORALES GONZÁLEZ |
| | (625) ECOLOGÍA URBANA (99972) | INFORMACIÓN GEOGRÁFICA "A" CC 2 (8957) D.Ph. CARMELO | (625) ECOLOGÍA URBANA (99972) | INFORMACIÓN GEOGRÁFICA "A" CC 2 (8957) D.Ph. CARMELO | (625) ECOLOGÍA URBANA (99972) |
| 9 – 10 | (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA 3PG (6019) PEDRO SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ | PIŃEDO ÁLVAREZ | (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA 3PG (6019) PEDRO SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ | PIŃEDO ÁLVAREZ | (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA 3PG (6019) PEDRO SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ |
| 10 – 11 | (5290) N | HIGIENE INDUSTRIAL I M.C. CELIA HOLGUÍN LICO DE ECOSISTEMAS PAS | ÓN | (510) TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE | PRÁCTICAS (622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ |
| | (7217) Ph | D. CARLOS ORTEGA OC | HOA | RECURSOS NATURALES | |
| 11 - 12 | | | | (7640) JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ | PRÁCTICAS (510) TÉCNICAS DE CARACT. DE REC. NAT. (7640) JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ |
| 12 – 1 | PRÁCTICAS (510) TÉCNICAS DE CARA (7640) JESÚS RICARDO MENDO. | | | (557) SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CC 2 (8957) D.Ph. CARMELO PINEDO ÁLVAREZ | |
| 1 – 2 | | | PRÁCTICAS (604) MANEJO DE ECOSIST. PASTORILES Lab. Bot. (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA | " B " (8957) D.Ph. CARME | DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA CC 2 LO PINEDO ÁLVAREZ |
| 2 – 3 | PRÁCTICAS (726) SEGURIDAD E HIGIE (5290) M.C. CELIA HOLGU | | PRACTICAS (622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS Lab. | PRÁCTICAS (726) SEGURIDAD E HIGIENE IND. I Lab. Parám. (5290) M.C. CELIA HOLGUÍN | PRACTICAS (604) MANEJO DE ECOSIST. PASTORILES Lab. |
| 3 – 4 | (622) MANEJO DE CUENCAS HIDROLÓGICAS (6709) M.C. REY QUINTANA MTZ | PRÁCTICAS (557) SIST. DE INF. GEOGRÁFICA "B" CC2 | Parámetros (6709) M.C. REY MANUEL QUINTANA MARTÍNEZ | PRÁCTICAS | Bot. (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA |
| 4 – 5 | (557) SISTEMAS DE INFORMACIÓN | (8957) D.Ph. CARMELO PINEDO ÁLVAREZ | | (811) MANEJO DE RESIDUO: (13141) ING. FERNAND | S SÓLIDOS O HUMBERTO MORALES |
| 5 – 6 | GEÓGRÁFICA "A" CC 2 Cupo 24 (8957) D.Ph. CARMELO PINEDO | | TICAS (822) ECOLOGÍA PRODUCTIVA (6019) SALVADOR DELGADO RODRIGU | Salón 3 JEZ | |
|] 3-0 | ÁLVAREZ | PR. | ÁCTICAS (625) ECOLOGIA URBANA S (99972) | alón 13 | |



| R.N. 1 |
|--------|
| |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | S | |
|---------|--|---|---|---|--|-----|--|
| 7 - 8 | | E ECOSISTEMAS FOREST N MANUEL CHACÓN SOTE | | | D DE ECOSISTEMAS FORESTA IANUEL CHACÓN SOTELO | LES | |
| 7 - 0 | (903) NORMATIVIDAD LABORAL 4PG PRÁCTICAS (903) N (14256) LIC. RODOLFO LEYVA MARTÍNEZ (14256) LIC. RODOL | | | | ORM. LABORAL 4PG FO LEYVA MARTÍNEZ | | |
| 8 – 9 | | IMPACTO AMBIENTAL "A EONOR CORTÉS PALACIO | | , , | IESGO "A" Cupo 34 | | |
| 9 – 10 | (8844) Ph.D. A | D LOGÍA CUANTITATIVA ILICIA MELGOZA CASTILL | 0 | PRÁCTICAS (722) ECOLOGÍA CUANTITATIVA (8844) Ph.D. ALICIA MELGOZA CASTILLO | | | |
| | (812) SEGURIDAD E HIGIENE IN (91948) M.C. ARTURO S | | | EG. E HIGIENE IND. II 4PG TURO SOTELO MACÍAS | | | |
| 10 – 11 | (8847) Biol. ELISA (624) BIO | DE ECOSISTEMAS URBAN A RAFAELA GARCÍA VILLA DIVERSIDAD Salón 4 O ARTURO BEZANILLA EN | AFÁN | | DE ÁREAS PROTEGIDAS LICARDO ABEL SOTO CRUZ | | |
| 11 – 12 | | IMPACTO AMBIENTAL "B EONOR CORTÉS PALACIO | | (725) ANÁLISIS DE RIESGO "B" Cupo 30 | | | |
| 12 - 1 | | | | (16285) M.C. LEONOF | R CORTES PALACIOS | | |
| 2 – 3 | | | | | PRÁCTICAS (725) ANÁLISIS | | |
| 3 – 4 | PRÁCTICAS (624) BIODIVERSIDAD | PRÁCTICAS (627) EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL "A" Lab. | PRÁCTICAS (705) MANEJO DE ECOSISTEMAS | PRÁCTICAS (627) EVALUACIÓN DE IMPACTO | DE RIESGO "A" Lab. Parám. (16285) M.C. LEONOR | | |
| 4 – 5 | (9230) M.S. GERARDO ARTURO | Parám. | URBANOS | AMBIENTAL "B" | CORTES PALACIOS | | |
| 5 – 6 | BEZANILLA ENRÍQUEZ | (16285) M.C. LEONOR CORTÉS PALACIOS | (8847) Biol. ELISA GARCÍA VILLAFÁN | (16285) M. C. LEONOR CORTES PALACIOS | | | |
| 6 - 7 | PRÁCTICAS (723) MANEJO DE | ÁREAS PROTEGIDAS | | PRACTICAS (725) ANÁLISIS DE RIESGO "B" Lab. Parám. | | | |
| 7 – 8 | (6568) M.C. RICARDO ABEL SOTO CRUZ | PRÁCTICAS (812) SEG. E HIGIENE IND. II S.14 (91948) M.C. ARTURO SOTELO MACÍAS | | | (16285) M.C. LEONOR CORTES PALACIOS | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO EN ECOLOGÍA | GRUPO: | 8º "A" | SALÓN: | 3 PG |
|-----------|-----------------------|--------|--------|--------|------|
| | | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | |
|----------------|---|---|--|---|--|--|--|
| 7 – 8 | (901) CERTIFICACIÓN (13141) ING. FERNANDO MO | N INDUSTRIAL ORALES GONZÁLEZ | PRÁCTICAS (901) CERTIFICACIÓN INDUS. (13141) ING. FERNANDO MORALES GONZÁLEZ | (902) OPERACIÓN DE PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES | | PRÁCTICAS (902) OP. DE PLANTAS DE TRAT. DE AGUAS RES. 9 (16226) M.C. ROSARIO DELGADO | |
| 8 – 9 | (18663) Dra. M. | PREO DE IMPACTO AM ARUSIA RENTERÍA VIL | LLALOBOS | (16226) M.C. MARÍA DEL ROSARIO DELGADO CABALLERO | DELGADO PLANTAS DE TRAT. DE | | |
| 9 – 10 | | .MIENTO TERRITORIAI S RICARDO MENDOZA | | PRÁCTICAS (823) ORDENAMIEN (7640) M.C. JESÚS RICARDO N | | DELGADO RODRÍGUEZ | |
| 10 – 11 | | O DE RESIDUOS PELI O ARUSIA RENTERÍA VIL | | (821) PROBLEMÁTICA AMBIENTAL (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | | | |
| | | TAUNA SILVESTRE "B SUSTAVO QUINTANA M | | PRACTICA (834) MANEJO DE FAUN (5218) M.C. GUSTAVO QU | | | |
| 11 – 12 | | <mark>ORÍA Y GESTIÓN AME</mark> AN JOSÉ SÁNCHEZ N <i>A</i> | | | (808) AGRICULTURA ORGÁNICA (6019) ING. SALVADOR DELGADO RODRÍGUEZ | | |
| 3 – 4 | | MIENTO TERRITORIAI S RICARDO MENDOZA | | PRÁCTICAS (823) ORDENA (7640) M.C. JESÚS RIG | MIENTO TERRITORIAL GP CARDO MENDOZA FERNÁI | O "B" CC1 NDEZ | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (727) MONITOREO DE IMPACTO AMBIENTAL | PRÁCTICAS (626) AUDITORÍA Y GESTIÓN | PRÁCTICAS (804) MANEJO DE RESID. PELIGROSOS Lab. | PRÁCTICAS (821) PROBLEMÁTICA AMBIENTAL (9448) M.C. ALBERTO ROYO SIFUENTES | PRÁCTICAS (902) OP. DE PLANTAS DE TRAT. DE AGUAS RES. S.9 (16226) M.C. ROSARIO DELGADO | | |
| 5 – 6 6 – 7 | Lab. Parámetros (18663) Dra. MARUSIA RENTERÍA VILLALOBOS | AMBIENTAL (8845) ING. JUAN JOSÉ SÁNCHEZ NAVARRETE | Parámetros (18663) Dra. MARUSIA RENTERÍA VILLALOBOS | PRÁCTICAS (823) ORD. TERRITORIAL "A" CC1 (7640) M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ | PRÁCTICAS (901) CERTIFICACIÓN INDUS. (13141) ING. FERNANDO MORALES GONZÁLEZ | | |
| 7 – 8 | PRÁCTICAS (834) MANEJO DE FAUNA SILVESTRE "B" Lab. Bot (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ | | | PRÁCTICAS (823) ORD. TERRITORIAL "B" CC1 (7640) M.C. JESÚS RICARDO MENDOZA FERNÁNDEZ | | | |



• CUPO 30

PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1° "A" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|--|--|--|--|
| 7 - 8 | | (101) MATEMÁTICAS "A" Salón 16 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR | | | MÁTICAS "A" Salón 16 UPE NELSON AGUILAR | |
| 8 – 9 | (104) INTRODUCCIÓN A PRODUCCIÓN (6325) M.C. ABELARDO | Salón 16 | PRÁCTICAS (104) INTROD. A LOS SIST. DE PROD. S.16 (6325) M.C. ABELARDO DÍAZ SAMANIEGO | (234) QUÍMICA ORGÁNICA Salón 8 (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | PRÁCTICA (234) QUÍMICA ORGÁNICA Lab. Nutr. (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | |
| 9 – 10 | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN CC3 (6537) M.C. MARÍA ISELA ORDÓÑEZ VILLAGRÁN | | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN CC3 (6537) M.C. MARÍA ISELA ORDÓÑEZ VILLAGRÁN | | |
| 10 – 11 | PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL Lab. Anatomía (8938) Ph.D. LEONARDO CARLOS VALDÉZ | | Lab. Anatomía | (106) ANATOMÍA FUNCIONAL Salón 16 (8938) Ph.D. LEONARDO CARLOS VALDÉ | | |
| 11 – 12 | | 4) QUÍMICA ORGÁNICA NGEL CLAUDIO ARZOLA Á Lab. Nutr. | ÁLVAREZ Salón 6 | PRÁCTICA (234) QUÍMICA ORGÁNICA Lab. Nutr. (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | Salón 17 | |
| 12 – 1 | | (266) ECONOMÍA AGRO (13076) Dr. NICOLÁS | PECUARIA Salón 13 CALLEJAS JUÁREZ | | | |
| 1 – 2 | | CIEDAD Y CULTURA Saló MARIO EDGAR ESPARZA | | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA Salón 13 (13895) Dr. MARIO EDGAR ESPARZA VELA | | |
| 2 – 3 | PRÁCTICAS (104) INTROD. A LOS SIST. DE PROD. Unid. Porcina | | | | | |
| 3 – 4 | (6325) M.C. ABELARDO DÍAZ SAMANIEGO | | | | | |



• CUPO 30

PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1° "B" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|---|--|--|--|
| 10 – 11 | | | | CA ORGÁNICA Lab. Nutr. UDIO ARZOLA ÁLVAREZ | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "C" Salón 8 (13895) Dr. MARIO EDGAR ESPARZA VELA | |
| 11 – 12 | (136) TECNOLOGÍAS (6537) M.C. M | Y MANEJO DE LA INFOR MARÍA ISELA ORDÓÑEZ V | MACIÓN "C" CC3 Illagrán | INFORMA | NOLOGÍAS Y MANEJO DE LA CIÓN "C" CC3 ELA ORDÓÑEZ VILLAGRÁN | |
| 12 – 1 | (104) INTRODUCCIÓN A PRODUCCIÓN (6325) M.C. ABELARDO | l Salón 10 | | 101) MATEMÁTICAS "C" Salón 10) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR | | |
| 1 – 2 | | (234) QUÍMICA ORG (288) Ph.D. ÁNGEL CLAU | | | | |
| 2 – 3 | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "C" Salón 10 (11260) MPEA. GUADALUPE NELSON AGUILAR | (106) A (8938) P | ANATOMÍA FUNCIONAL S Ph.D. LEONARDO CARLOS | alón 10 VALDÉZ | PRÁCTICAS (104) | |
| 3 – 4 | | (266) ECONOMÍA AGRO (13076) Dr. NICOLÁS | PECUARIA Salón 10 CALLEJAS JUÁREZ | INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Unid. Lechera | | |
| 4 – 5 | | IEDAD Y CULTURA "C" S r. MARIO EDGAR ESPARZ | | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "C" Salón 10 (13895) Dr. MARIO EDGAR ESPARZA VELA | (6325) M.C. ABELARDO DÍAZ | |
| 5 – 6 | PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL Lab. Anat. (8938) Ph. D. LEONARDO NELSON AGUILAR | | | | | |
| 6 – 7 | (0930) FILD LECTINATO | | | | | |



• CUPO 30

PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1° "C" SALÓN: 15

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|--|---|---|---|
| 9 – 10 | | | PRÁCTICAS (104) INTROD. A LOS SIST. DE PRODUCCIÓN | | |
| 10 – 11 | | | Unid. Cunícula (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "E" CC3 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉRREZ OLIVAS | |
| 11 – 12 | | | PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA (6066) MVZ. JUAN JORG | | |
| 12 – 1 | (234) QUÍMICA ORGÁNICA (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | (106) ANATOMÍA FUNCIONAL | (234) QUÍMICA ORGÁNICA (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | (106) ANATOMÍA FUNCIONAL | (234) QUÍMICA ORGÁNICA (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ |
| 1 – 2 | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "E" CC3 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉRREZ OLIVAS | (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "E" CC3 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉRREZ OLIVAS | (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "E" CC3 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉRREZ OLIVAS |
| 2-3 | | 6) ECONOMÍA AGROPECU ARTHA LETICIA DE LA FUE | | (234) QUÍMICA ORGÁNICA (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ | PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA Lab. Nutr. |
| 3 – 4 | (104) INTRODUCCIÓN A PRODUC (15288) M.C. HIPÓLITO | CCIÓN | | | (288) Ph.D. ÁNGEL CLAUDIO ARZOLA ÁLVAREZ |
| 4 – 5 | (6449 | (101) MATEMÁTICAS "E" 9) MPEA. NOÉ CHÁVEZ SÁN | | | MATEMÁTICAS "E" CHÁVEZ SÁNCHEZ |
| 5 – 6 | | 3) SOCIEDAD Y CULTURA Dr. MARIO EDGAR ESPAR | | PRÁCTICAS (203) SOCIEDAD Y CULTURA "E" (13895) Dr. MARIO EDGAR ESPARZA VELA | |



• CUPO 30

PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 1º "D" SALÓN: 17

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | | |
|---------|---|---|--|---|---|--|--|
| 10 – 11 | | | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INF. "G" CC4 | | | |
| 11 – 12 | (9015) LSIA | ÍAS Y MANEJO DE LA INFORM EDITH JULIETA HERNÁNDEZ | GONZÁLEZ | (9015) LSIA. EDITH JULIETA HERNÁNDEZ GONZÁLEZ | Lab. Anatomía (106) ANATOMÍA | | |
| 12 – 1 | (106) ANATOMÍA FUNCIONAL (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ | (104) INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | | (104) INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | FUNCIONAL (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ S.17 | | |
| 1 – 2 | | (234) QUÍMIC (15285) Ph.D. AMÉRIC | A ORGÁNICA A CHÁVEZ MARTÍNEZ | | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "G" (17468) LSCA. JORGE RAMÍREZ PIÑÓN | | |
| 2-3 | | 03) SOCIEDAD Y CULTURA "C) D.Ph. GABRIELA CORRAL FL | EDAD Y CULTURA "G" LA CORRAL FLORES | | | | |
| 3 – 4 | (174 | (101) MATEMÁTICAS "G" (17468) LSCA. JORGE RAMÍREZ PIÑÓN | | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "G" (17468) LSCA. JORGE RAMÍREZ PIÑÓN | PRÁCTICAS (104) INTROD. A | | |
| 4 – 5 | (266) ECONOMÍA AGROPECUARIA | PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA Ļab. Nutr., | (266) ECONOMÍA AGROPECUARIA | PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL Lab. Anatomía | LOS SISTEMAS DE PROD. Unid. Ovina (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | | |
| 5 – 6 | (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | (15285) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MARTÍNEZ | (6631) Dr. JAIME JURADO ARREDONDO | (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ | | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN | GRUPO: | 2° "A" | SALÓN: | 12 |
|-----------|---|--------|--------|--------|----|
|-----------|---|--------|--------|--------|----|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------|---|--|--|--|---|---|
| 7 - 8 | | | ASE DE DATOS CC2 RO SOTELO MACÍAS | | PLATAFORMA (I101) INGL (14699) LIC. GABRIELA OCC | |
| 8 – 9 | (334) BIOQUÍMICA (18092) Dr. JOSÉ CARLOS RODRÍGUEZ FIGUEROA | (I101) INGLÉS NIVEL I (14699) LIC. GABRIELA OCÓN ARELLANES | (334) BIOQUÍMICA (18092) Dr. JOSÉ CARLOS RODRÍGUEZ FIGUEROA | (I101) INGLÉS NIVEL I (14699) LIC. GABRIELA OCÓN ARELLANES | (334) BIOQUÍMICA (18092) Dr. JOSÉ CARLOS RODRÍGUEZ FIGUEROA | PRÁCTICAS (235) FISIOL. DE PROC. PROD. Lab. Anat. (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ |
| 9 – 10 | (1101) INGLÉS NIVEL I (14699) LIC. GABRIELA OCÓN ARELLANES | (11876) | (201) ESTADÍSTICA (201) ESTADÍSTICA (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS (11876) D.Ph. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS | | | |
| 10 – 11 | (23 | 5) FISIOLOGÍA DE LOS I (16534) M.C. JAVIER AN | PROCESOS PRODUCTIVOS NTILLÓN RUIZ | PRÁCTICAS (235) FISIOL. DE LOS PROC. PROD. Lab. Anat. (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | | |
| 11 – 12 | (209) LENGUA (6065) M.M | AJE Y COMUNICACIÓN . HUGO MANUEL GAYTÁ | Lab. Sensorial AN TORRES | Se | ÄJE Y COMUNICACIÓN Lab. nsorial ANUEL GAYTÁN TORRES | |
| 12 – 1 | | NIVERSIDAD Y CONOCI Ph. CARLOS RODRÍGUE | | PRÁCTICAS (334) BIOQUÍMICA Lab. Nutr. (18092) Dr. JOSÉ CARLOS | | |
| 1 – 2 | | | | | RODRÍGUEZ FIGUEROA | |
| 2-3 | | | | PRÁCTICAS (210) UNIVERSIDAD Y | | |
| 3 – 4 | | | | (5574) D.Ph. CARLOS RODRÍGUEZ MUELA | | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 2° "B" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|----------------|---|--|---|---|--|--|
| 7 - 8 | | | PRÁCTICAS (210) UNIVERSIDAD Y CONOC. "C" Lab. Sensorial (893) Ph.D. ÓSCAR RUIZ | PRÁCTICAS (334) BIOQUÍMICA Lab. Nutr. | (235) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS Lab. Anatomía (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | |
| 8 – 9 | PLATAFORMA (I101) INGLÉS (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VAL | | BARRERA | (16667) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL LUNA | PRÁCTICAS (235) FISIOLOGÍA DE LOS PROC. PROD. Lab. | |
| 9 – 10 | | CONOCIMIENTO "C" Lab ÓSCAR RUIZ BARRERA | . Sensorial | | Anat. (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | |
| 10 – 11 | | ADÍSTICA "C" Salón 17 ISCO JAVIER CAMARILLC |) ACOSTA | PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA "C" S.17 (6649) MPEA. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZI | | |
| 11 – 12 | (235) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS S.12 (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | (I101) INGLÉS NIVEL I "C" S.12 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | (235) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS S.12 (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | (I101) INGLÉS NIVEL I "C" S.12 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | (235) FISIOLOGÍA DE LOS PROCESOS PRODUCTIVOS S.12 (16534) M.C. JAVIER ANTILLÓN RUIZ | |
| 12 – 1 | (334) BIOQUÍMICA S.14 (16667) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL LUNA | (206) MANEJO DE BASE | (334) BIOQUÍMICA S.14 (16667) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL LUNA | (206) MANEJO DE BASE | (334) BIOQUÍMICA S.14 (16667) D.Ph. AGUSTÍN CORRAL LUNA | |
| 1 – 2 | (209) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "C" Lab. Sensorial (6065) M.M. HUGO MANUEL GAYTÁN TORRES | DÉ DATOS "C" CC1 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉREZ OLIVAS | (209) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "C" Lab. Sensorial (6065) M.M. HUGO MANUEL GAYTÁN | DÉ DATOS "C" CC1 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉREZ OLIVAS | (209) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "C" Lab. Sensorial (6065) M.M. HUGO MANUEL GAYTÁN TORRES | |
| 2-3 | (206) MANEJO DE BASE DE DATOS "E" CC1 (8698) M.A. ANA CELIA GUTIÉREZ | | | MANEJO DE BASE DE DATOS "E" CC1 98) M.A. ANA CELIA GUTIÉREZ OLIVAS | | |
| 3 – 4 4 – 5 | PRÁCTICAS (209) LENGUAJE Y COMUNICACIÓN "C" Lab. Sens. (6065) M.M. HUGO MANUEL GAYTÁN | | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3° "A" SALÓN: 14

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|---------|---|--|---|--|---|---|
| 7 - 8 | | AGROSTOLOGÍA Lab. Bot C. GUSTAVO QUINTANA M | | PRÁCTICAS (302) AGROSTOLOGÍA Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ | | |
| 8 – 9 | (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | (506) NUTRICION ANIMAL | (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | (506) NUTRICIÓN ANIMAL () JOSÉ ALFREDO VILLARREAL BALDERRAMA | (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | |
| 9 – 10 | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | () JOSÉ ALFREDO VILLARREAL BALDERRAMA | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | (305) ECOLOGÍA ANIMAL | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | PLATAFORMA (I201) INGLÉS NIVEL II "A" CC4 (91667) LIC. |
| 10 – 11 | ANCHONDO GARAY | (305) ECOLOGÍA ANIMAL | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY | 0 | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY | IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ |
| 11 – 12 | | (I201) INGLÉS NIVEL II "A" (91667) LIC. IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ | MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA Lab. | (1201) INGLÉS (91667) LIC. IVETH VIL | | |
| 12 – 1 | NUTRICIÓN ANIMAL La () JOSÉ ALFREDO VILL | b. Nutrición LARREAL BALDERRAMA | Micro. (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | PRÁCTICAS (356) FISIOLOGÍ Lab. Proc. (6196) M.C. ALFREI | Semen | |
| 1 – 2 | PRÁCTICAS (305) ECOLO | GÍA ANIMAL Lab. Botánica | | PRÁCTICAS (305) ECOLOGÍA ANIMAL Lab. Botánica () | ANCHONDO GARAY | |
| 2-3 | PRÁCTICAS (332) CONTABILIDAD AGROP. S.7 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | | | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA Lab. Micro (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA | | |



| PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3° "B" SALÓN: 16 | PROGRAMA: |
|---|-----------|
|---|-----------|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|---|--|---|--|
| 7 - 8 | | ECOLOGÍA ANIMAL "C" S | | | | |
| , , | | (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVEROS CHACÓN | | | | |
| 8 – 9 | |) AGROSTOLOGÍA Lab. Bo 1.C. GUSTAVO QUINTANA N | | PRÁCTICAS (302) AGROST (5218) M.C. GUSTAVO QU | OLOGIA Lab. Botánica JINTANA MARTÍNEZ | |
| 9 – 10 | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA S.15 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | |
| 10 – 11 | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | ASITOLOGÍA GINER CHÁVEZ PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA GES BURROLA GES BURROLA GES BURROLA | | PRÁCTICAS (332) CONT. AGROPECUARIA S.15 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | (335) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | |
| 11 – 12 | (44000) | (I201) INGLÉS NIVEL II "C | | (506) NUTRICIÓN ANIMAL | | |
| | (11293) | LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ | WILSON | (4477) Ph.D. GUILLERMO VILLA | | |
| 12 – 1 | | PRÁCTICAS (335) MICROB.IOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA Lab. | PRÁCTICAS (356) FISIO. DE LA | (335) MICROB. Y PARASITOLOGÍA S.4 (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | VILLALOBOS | |
| 1 – 2 | | Microbio. (9283) Ph.D. MARÍA EDUVIGES BURROLA BARRAZA | REPROD. Lab. Proc. Semen (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | PRÁCTICAS (506) NUTRICIÓN ANIMAL Lab. Nutrición (4477) Ph.D. GUILLERMO | PRÁCTICAS (302) AGROSTOLOGÍA Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ | |
| 2 – 3 | | | | VILLALOBOS VILLALOBOS | | |
| 3 – 4 | | | | | | |
| 4 – 5 | | | PLATAFORMA (I201) INGLÉS NIVEL II "C" CC4 | | | |
| 5 – 6 | | PRÁCTICAS (305) ECO. ANIMAL "C" Salón 2 | (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | | | |
| 6 – 7 | | (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVEROS CHACÓN | | | | |
| 7 – 8 | | CIVITVEROS CHACON | | | | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 3° "C" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO | |
|---------|---|---|--|---|---|--------|--|
| 8 – 9 | (305) ECOLOGÍA ANIMAL "E" Lab. Parámetros (11877) I.E. MANUEL DE JESÚS ARANA GRAJEDA | | | | PRÁCTICAS (305) ECOLOGÍA ANIMAL "E" Salón 13 | | |
| 9 – 10 | | | | Salón 16 (11877) I.E. | MANUEL DE JESÚS ARANA GRAJEDA Salón 10 | | |
| 10 – 11 | PRÁCTICAS (335) MICROB. Y PARASITOLOGÍA Lab. Microb. (16666) Ph.D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA GALICIA | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN S.7 (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | | Salón 5 | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN S.7 (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | | |
| 11 – 12 | (356) FISIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN S.14 (15288) M.C. HIPÓLITO HERNÁNDEZ CANO | PRÁCTICAS (335) MICROB. Y PARASITOLOGÍA Lab. Microb. (16666) Ph.D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA GALICIA | (335) MICRO Salón 14 (16666) Ph | 35) MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA 16666) Ph.D. IVÁN ADRIÁN GARCÍA GALICIA Salón 15 | | | |
| 12 – 1 | | AGROSTOLOGÍA Lab. Botá i C. GUSTAVO QUINTANA MA | | | 2) AGROSTOLOGÍA Lab. Botá USTAVO QUINTANA MARTÍNE | | |
| 1 – 2 | |) NUTRICIÓN ANIMAL Salón GUILLERMO VILLALOBOS V | | (1201) INGLÉS (11293) LIC. LUIS | S NIVEL II "E" S.14 MANUEL | | |
| 2-3 | PLATAFORMA (I201) INGLÉS NIVEL II "E" CC4 (11293) LIC. LUIS MANUEL (332) CONTABILIDAD AGROPECUARIA Salón 7 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | | PRÁCTIAS (332) CONTABILIDAD AGROP. Salón 7 (91989) M.I. OMAR RENÉ GINER CHÁVEZ | LÓPEZ WILSON | | | |
| 3 – 4 | LÓPEZ WILSON | | | | | | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (356) FISIOLOG (15288) M.C. HIPÓLITO | ÍA DE LA REPRODUCCIÓN Unid. Lechera | PRÁCTICAS (506) NUTRICIÓN ANIMAL Lab. Nutrición (4477) Ph.D. GUILLERMO | | | | |
| 5 – 6 | HERNÁNDEZ CANO | | VILLALOBOS VILLALOBOS | | | | |



| PROGRAMA: INGENIER | RO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN | GRUPO: | 4° "A" | SALÓN: | 5 |
|--------------------|--|--------|--------|--------|---|
|--------------------|--|--------|--------|--------|---|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|---|---|---|---|
| 7 - 8 | (452) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ | (501) REPRODUCCIÓN ANIMAL (6196) M.C. ALFREDO | (452) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ | (501) REPRODUCCIÓN ANIMAL (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO GARAY | (452) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ |
| 8 – 9 | | ANCHONDO GARAY | | .IMENTACIÓN DE NO RUMIA I Ph.D. FEDERICO SALVADOR | |
| 9 – 10 | (457) SEMINARIO DE I (7491) Dr. JOSÉ ARTURO | | (1469 | (I301) INGLÉS NIVEL III "A 9) LIC. GABRIELA OCÓN ARE | |
| 10 – 11 | | CIÓN DE EMPRESAS AGRO HA LETICIA DE LA FUENTE | | | |
| 11 – 12 | | 65) SANIDAD ANIMAL RANCISCO JAVIER PRADO | ALFARO | | |
| 12 – 1 | PRÁCTICAS (544) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES Unid. Avícola | | | | |
| 1 – 2 | (1650) Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES | | | | |
| 2 – 3 | | | | | |
| 3 – 4 | PRÁCTICAS (501) | PRÁCTICAS (465) SANIDAD | | EMPRESAS AGROP. S.5 | DE INVESTIGACIÓN |
| 4 – 5 | REPRODUCCIÓN ANIMAL Lab. Proc. Semen (6196) M.C. ALFREDO ANCHONDO | ANIMAL Unid.Porcina per O. ANCHONDO ANIMAL Unid.Porcina (4189) M.V.Z. FRANCISCO PRÁCTICAS (452) CONSERVACIÓN DE | PRÁCTICAS (452) CONSERVACIÓN DE | (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ | (7491) Dr. JOSÉ ARTURO GARCÍA MACÍAS |
| 5 – 6 | GARAY | JAVIER PRADO ALFARO | SUELOS Y AGUA Lab. Botánica (7399) M.M. OCTAVIO | PLATAFORMA (I301) INGLÉS NIVEL III "A" CC4 | |
| 6 – 7 | | | NÚÑEZ GONZÁLEZ | (14699) LIC. GABRIELA OCÓN ARELLANES | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 4º "B" SALÓN: VARIOS

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|--|--|---|---|
| 7 - 8 | (457) SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN "C" S.10 | (452) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA S.10 (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ | (457) SEMINARIO DE INVEST. "C" S.10 (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA | (452) CONSERVACIÓN DE SUELOS Y AGUA S.10 | |
| 8 – 9 | (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA | (465) SANIDAD ANIMAL S.10 | PRÁCTICAS (457) SEMINARIO DE INVEST. "C" S.10 (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVĘZ SILVA | (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ | PRÁCTICAS (457) SEMINARIO DE INVEST. "C" S.10 (4360) M.C. ANTONIO HUMBERTO CHÁVEZ SILVA |
| 9 – 10 | (544) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES CC4 (1650) Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES | (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO | (544) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES CC4 (1650) Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES | | CCIÓN ANIMAL S.3 |
| 10 – 11 | (I301) INGLÉS NIVEL III "C" S.6 (91667) LIC. IVETH | | (I301) INGLÉS NIVEL III "C" S.6 (91667) LIC. IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ | ANCHONDO GARAY | (544) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES CC4 (1650) Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES |
| 11 – 12 | VILLALOBOS RAMÍREZ | | ACIÓN DE EMPRESAS AGRO I ARTHA LETICIA DE LA FUENT | | PRÁCTICAS (433) ADMÓN. DE EMPRESAS AGROPEC. S.5 |
| 12 – 1 | | | (465) SANIDAD ANIMAL S.4 (4189) M.V.Z. FRANCISCO JAVIER PRADO ALFARO | | (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ |
| 3 – 4 | PRÁCTICAS (544) ALIMENTACIÓN DE NO RUMIANTES Unid. Avícola | PRÁCTICAS (501) | PRÁCTICAS (465) SANIDAD | | |
| 4 – 5 | (1650) Ph.D. FEDERICO SALVADOR TORRES | REPRODUCCIÓN ANÍMAL Lab. Proc. Semen (6196) M.C. ALFREDO | ANIMAL Unid. Porcina (4189) M.V.Z. FRANCISCO | PRÁCTICAS (452) CONSERVACIÓN DE | |
| 5 – 6 | PLATAFORMA (I301) INGLÉS NIVEL III "C" CC4 | ANCHONDO GARAY | JAVIER PRADO ALFARO | SUELOS Y AGUA Lab. Botánica | |
| 6 – 7 | (91667) LIC. IVETH VILLALOBOS RAMÍREZ | | | (7399) M.M. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁLEZ | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 5° "A" SALÓN: 7

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------|---|--|---|---|---|--|
| 7 - 8 | (10641) LIC | (I401) INGLÉS NIVEL IV "A . JUAN ALEJANDRO VALENZUE | | (634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES (6737) D.Ph. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ | | |
| 8 – 9 | (50 | (434) MANEJO DE PASTIZAL 045) M.C. ANSELMO JURADO GF | RIJALVA | | PRÁCTICAS (634) ALIM. DE RUMIANTES (6737) D.Ph. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ | |
| 9 – 10 | (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN | (556) GENÉTICA GENERAL (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN (13076) Dr. NICOLÁS CALLEJAS JUÁREZ | (6708) M.C. ALBERTO F | ICA GENERAL FLORES MARIÑELARENA | |
| 10 – 11 | (13076) Dr. NICOLÁS CALLEJAS JUÁREZ | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA CC1 | | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA CC1 (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN | |
| 11 – 12 | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA | (8093) M.C. JESÚS SÁENZ ARAGÓN | (505) ADMINISTRACIÓN ESTRATÉGICA (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | | CARTOGRAFÍA CC1 S SÁENZ ARAGÓN | |
| 12 – 1 | (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | | PRÁCTICAS (505) ADMÓN. ESTRATÉGICA (5935) D.Ph. HERIBERTO ARANDA GUTIÉRREZ | | | |
| 2 – 3 | | | LIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL L 5) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MARTÍN | | | |
| 3 – 4 | | (1020 | O) THE TANKER TONE OF THE VELL WIN WINTER | | PRÁCTICAS (308) BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (434) MANEJO DE PASTIZALES Lab. Botánica (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA | PRÁCTICAS (507) ING. EN SISTEMAS DE PROD. | PRÁCTICAS (556) GENÉTICA GENERAL (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | | Lab. Análisis Sensorial (15285) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MARTÍNEZ | |
| 5 – 6 | GRIJALVA | (13076) Dr. NICOLÁS CALLEJAS JUÁREZ | PRÁCTICAS (634) ALIM. DE RUMIANTES (6737) D.Ph. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ | | | |
| 6 - 7 | | | | | | |
| 7 – 9 | | | | PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV "A" CC4 (10641) LIC. JUAN ALEJANDRO VALENZUELA HERNÁNDEZ | | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 5° "B" SALÓN: 7

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|----------------|---|--|---|--|---|
| 8 – 9 | | | | | (303) FORMACIÓN DE EMPRENDEDORES S.6 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ |
| 9 – 10 | (556) GENÉTICA GENERAL S. 6 (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | (303) FORMACIÓN DE EMPRENDEDORES "A" S.2 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ | (556) GENÉTICA GENERAL S. 6 (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | (303) FORMACIÓN DE EMPRENDEDORES "A" S.2 (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ | PRÁCTICAS (303) FORMACIÓN DE EMPRENDEDORES S.6 |
| 10 – 11 | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "C" CC1 (12823) M.C. NATHALIE | | (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTOGRAFÍA "C" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCOORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S.7 | (7993) M.A. MARTHA LETICIA DE LA FUENTE MARTÍNEZ |
| 11 – 12 | SÒCOORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (507) INGENIERÍA EN SIST. DE PRODUCCIÓN S.7 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTO. "C" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCOORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA | (1401) INGLÉS NIVEL IV "C" S.6 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON |
| 12 – 1 | (I401) INGLÉS NIVEL IV "C" S.6 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | (434) MANEJO DE PASTIZALES (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA | (I401) INGLÉS NIVEL IV "C" S.6 (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | (434) MANEJO D (5045) M.C. ANSELMO |) JURADO GRIJALVA |
| 1 – 2 | |) ALIMENTACIÓN DE RUMIAN 37) D.Ph. DAVID DOMÍNGUEZ D | | (556) GENÉTICA GENERAL S. 7 (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | PRÁCTICAS (556) GENÉTICA GENERAL S. 7 (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA |
| 2-3 | | | LIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL 285) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MAF | | PRÁCTICAS (308) BIOQUÍMICA DE |
| 3 – 4 | PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S.7 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA | PRÁCTICAS (434) MANEJO DE PASTIZALES Lab. Botánica | PRÁCTICAS (507) INGENIERÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN S.7 (7217) Ph.D. CARLOS ORTEGA OCHOA | | ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL "A" Lab. Análisis Sensorial (15285) Ph.D. AMÉRICA CHÁVEZ MARTÍNEZ |
| 4 – 5 5 – 6 | ОСНОА | (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA | PRÁCTICAS (325) PERCEPCIÓN REMOTA Y CARTO. "C" CC1 (12823) M.C. NATHALIE SOCOORRO HERNÁNDEZ QUIRÓZ | PRÁCTICAS (634) ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES (6737) D.Ph. DAVID DOMÍNGUEZ | |
| 6 – 7 | | | PLATAFORMA (I401) INGLÉS NIVEL IV "C" CC4 | | |
| 7 – 8 | | | (11293) LIC. LUIS MANUEL LÓPEZ WILSON | | |



PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN GRUPO: 6° "A" SALÓN: 4

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|--|---|--|--|---------|
| 7 - 8 | | MAS DE PRODUCCIÓN EC Z. MANUEL SALGADO VÁZO | PRÁCTICAS (735) SISTEMAS DE PROD. EQUINA (8846) M.V.Z. MANUEL SALGADO VÁZQUEZ | | |
| 8 – 9 | | MEJORAMIENTO ANIMAL D. JOEL DOMÍNGUEZ VIVE | (633) MERCADEO DE PRO (6631) Dr. JAIME JU | DUCTOS PECUARIOS JRADO ARREDONDO | |
| 9 – 10 | | ICA APLICADA A LA PROI ANSELMO JURADO GRIJ <i>I</i> | PRÁCTICAS (652) MANEJO DE RECURSOS FORRAJEROS | | |
| 10 – 11 | | O DE RECURSOS FORRA. I. OCTAVIO NÚÑEZ GONZÁ | (7399) M.M. OCTAVIO | | |
| 11 – 12 | 12 (856) FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | | | (437) TECNOLOGÍA DE SUBP ANIMA (9680) D.Ph. GABRIE | |
| 12 – 1 | | | | | |
| 1 – 2 | | | | | |
| 2 – 3 | | | | | |
| 3 – 4 | | | | | |
| 4 – 5 | PRÁCTICAS (431) MEJORAMIENTO ANIMAL | PRÁCTICAS (437) | PRÁCTICAS (661) HIDRÁULICA APLICADA A LA PRODUCCIÓN | PRÁCTICAS (633) MERCADEO I (6631) Dr. JAIME JURA | |
| 5 – 6 | (11876) Ph.D. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS | TECNOLOGÍA DE SUBPRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL Unid. | (5045) M.C. ANSELMO JURADO GRIJALVA | | |
| 6 – 7 | (856) FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS (5579) Ph.D. JOSÉ ALEJANDRO RAMÍREZ GODÍNEZ | Prod. Cunícula (9680) D.Ph. GABRIELA CORRAL FLORES | | | |
| 7 – 8 | | | | | |



| PROGRAMA: | INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN | GRUPO: | 7° "A" | SALÓN: | 1 |
|-----------|---|--------|--------|--------|---|
|-----------|---|--------|--------|--------|---|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------|---|--|---|---|---|
| 7 - 8 | | DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS 37) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍ. | (603) SISTEMAS DE | | |
| 8 – 9 | (631) SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE LECHE I (6737) Ph.D. DAVID DOMÍNGUEZ DÍAZ | | | PRODUCCIÓN DE BOVIN (6708) M.C. ALBERTO FL | |
| 9 – 10 | | DE PRODUCCIÓN DE OVINC Ph.D. LEONARDO CARLOS V <i>i</i> | | (753) TECNOLOG (7491) Dr. JOSÉ ARTUR | ÍA DE LA CARNE O GARÍA MACÍAS |
| 10 – 11 | | DE PRODUCCIÓN DE ESPE C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZ | | | PRÁCTICAS (753) |
| 11 – 12 | (834) MANEJO DE FAU (12110) M.C. JUAN CARLOS | | | TECNOLOGÍA DE LA CARNE Taller de Carne (7491) Dr. JOSÉ ARTURO | |
| 12 – 1 | ONTIVEROS CHACÓN | (3435) Ph.D. FRANCISCO | NÚÑEZ GONZÁLEZ | | GARÍA MACÍAS |
| 1 – 2 | | | | | |
| 2-3 | | | | | |
| 3 – 4 | | PRÁCTICAS (614) SISTEMAS | | PRÁCTICAS (603) SISTEMAS | PRÁCTICAS (605) SISTEMAS |
| 5 – 6 | PRÁCTICAS (834) MANEJO DE | DE PRODUCCIÓN DE OVINOS Y CAPRINOS Unid. Ovina (8938) Ph.D. LEONARDO | PRÁCTICAS (725) ANÁLISIS DE RIESGO S.5 (3435) Ph.D. FRAŅCISCO | DE PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE I Unidades | DE PROD. DE ESPECIES MENORES Unid. Cunícula (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO |
| 6 – 7 | FAUNA SILVESTRE "A" S.7 (12110) M.C. JUAN CARLOS ONTIVEROS CHACÓN | CARLOS VALDÉZ | NÚÑEZ GONZÁLEZ | (6708) M.C. ALBERTO FLORES MARIÑELARENA | ESPINOZA PRIETO |
| 7 – 8 | ONTIVEROS CHACON | | | | |



| PROGRAMA: INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCIÓN | GRUPO: | 8° "A" | SALÓN: | 3 |
|--|--------|--------|--------|---|
|--|--------|--------|--------|---|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|-------------------|---|---|---|--|---|--------|
| 7 - 8 | | PRODUCCIÓN DE BOV . JUAN ALBERTO GRAI | | | EMAS DE PROD. DE BOVINOS Lechera h.D. JUAN ALBERTO GRADO AH | |
| 8 – 9 | | R ECCIÓN DE AGRONEG n.D. CARLOS ORTEGA (| | | RODUCCIÓN DE PORCINOS CC4 OS RODRÍGUEZ MUELA | |
| 9 – 10 | | TECNOLOGÍA DE LA LE SÉ CARLOS RODRÍGUE | | PRÁCTICAS (831) TECNOLOGÍA DE LA | | |
| 10 – 11 | | MAS DE PRODUCCIÓN RENZO ANTONIO DUR <i>Í</i> | | LECHE Lab. Lácteos (18092) Dr. JOSÉ CARLOS RODRÍGUEZ | PRÁCTICAS (805) SISTEMAS | |
| 11 – 12 | | PRODUCCIÓN DE BOVINOS DE CARNE II ARDO ARTURO BEZANILLA ENRÍQUEZ | | FIGUEROA | DE PRODUCCIÓN DE PORCINOS Unid. Porcina (5574) Ph.D. CARLOS | |
| 12 – 1 | | | | | RODRÍGUEZ MUELA | |
| 1-2 $2-3$ | | | | | | |
| $\frac{2-3}{3-4}$ | | | | | | |
| 4 – 5 | | PRÁCTICAS (801) SISTEMAS DE PROD. | PRÁCTICAS (733) SISTEMAS DE PROD. DE | | | |
| 5 – 6 | PRÁCTICAS (802) | AVÍCOLA Unid. Avícola (6067) Ph.D. LORENZO ANTONIO DURÁN | Unid. Bovinos (9230) M.S. GERARDO | | | |
| 6 – 7 | DIRECCIÓN DE ANTONIO DURAN AGRONEGOCIOS S.5 (7217) Ph.D. CARLOS | ARTÚRO BEZANILLA ENRÍQUEZ | | | | |
| 7 – 8 | ORTEGA OCHOA | | | | | |



| PROGRAMA: | GRUPOS DE TECNOLOGÍAS PARA 1er. SEMESTRE | GRUPO: | • | SALÓN: | |
|-----------|--|--------|---|--------|--|
| | | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---|--------|--|--------|---------|
| 7 - 8 | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "J" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "J" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | |
| 1 – 2 | | | | | |
| 2-3 | (126) BOTÁNICA SISTEMÁTICA "A" Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ | | PRÁCTICAS | | |
| 3 – 4 | | | (126) BOTÁNICA SISTEMÁTICA "A" Lab. Botánica (5218) M.C. GUSTAVO QUINTANA MARTÍNEZ | | |
| 4 – 5 | | | | | |
| 6 – 7 | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "K" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "K" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | |
| 7 – 8 | (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "L" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | PRÁCTICAS (136) TECNOLOGÍAS Y MANEJO DE LA INFORMACIÓN "L" CC3 (17449) LIC. MARÍA REBECA LUNA PLASCENCIA | | |



| PROGRAMA: REPETIDORES GRUPO: | SALÓN: |
|------------------------------|--------|
|------------------------------|--------|

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|---|---|--|--|--|
| 7 - 8 | (101) MATEMÁTICAS "L" Salón 13 (11876) Ph.D. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS | | PRÁCTICAS (101) MATEMÁTICAS "L" Salón 13 (11876) Ph.D. JOEL DOMÍNGUEZ VIVEROS | | |
| 12 – 1 | (201) ESTADÍSTICA "F" Salón 5 (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO | | PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA "F" Salón 5 (10654) M.C. JOSÉ ROBERTO ESPINOZA PRIETO | | |
| 1 – 2 | | ESTADÍSTICA "E" Saló ANCISCO JAVIER CAMAR | | PRÁCTICAS (201) ESTADÍSTICA "E" Salón 2 (6649) MPEA. FRANCISCO JAVIER CAMARILLO ACOSTA | |
| | (224) QUÍMICA AMBIENTAL II "C" Salón 3 (5685) Ph.D. CRISTINA ELIZABETH VÉLEZ SÁNCHEZ VERÍI | | | | ı |
| 2 – 3 | | (106) ANATOMÍA FUNC | CIONAL "E" Lab. Anatomí | a | PRÁCTICAS (106) ANATOMÍA FUNCIONAL "E" Lab. Anatomía |
| | (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ PRÁCTICAS (224) QUÍMICA | | (6066) MVZ. JUAN JORGE ARAIZA RODRÍGUEZ | | |
| | | AMBIENTAL II "C" Salón 3 | | | |
| 3 – 4 | | (5685) Ph.D. CRISTINA ELIZABETH VÉLEZ SÁNCHEZ VERÍN | | | |
| | (234) QUÍMICA ORGÁNICA "E" Salón 14 (16667) Ph.D. AGUSTÍN CORRAL LUNA | | | | |
| | | NGLÉS NIVEL II "R" Saló CTOR GUSTAVO HERNÁNI | | | |
| 4 – 5 | PLATAFORMA (I201) INGLÉ (13666) I.E. HÉCTOR GUSTA | | | PRÁCTICAS (234) QUÍMICA ORGÁNICA "E" Salón 14 (16667) Ph.D. AGUSTÍN CORRAL | |
| 5 – 6 | | JO DE BASE DE DATOS LSCA. JORGE RAMÍREZ F | | LUNA | |