



# GRUPO: 1º "A" MATUTINO

## INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR   | LUNES                 | MARTES                | MIÉRCOLES             | JUEVES                | VIERNES               | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|------|------|
| Química<br>Mtra. Griselda Arechiga Guzman                                |                       |                       | T-06<br>07:00 - 09:00 |                       | T-02<br>07:00 - 09:00 | H0590 | 03666 | 7    | BCO  |
| Conceptos de Cálculo Diferencial e Integral<br>Mtro. José García Suárez  | T-02<br>09:00 - 11:00 |                       | T-02<br>09:00 - 11:00 |                       |                       | H0583 | 03572 | 10   | BCO  |
| Seminario de Actualización Tecnológica I<br>Dr. José Antonio Muñoz Gómez |                       |                       | C-02<br>11:00 - 13:00 | C-02<br>11:00 - 13:00 |                       | HO694 | 04017 | 7    | OA   |
| Álgebra Lineal<br>Dr. Francisco Javier Pelayo Cortes                     |                       | T-02<br>09:00 - 11:00 |                       |                       | T-02<br>09:00 - 11:00 | H0579 | 66526 | 7    | BCO  |
| Introducción a la computación<br>Mtro. Jorge Luis Dávila Guerrero        | C-02<br>07:00 - 09:00 | C-02<br>07:00 - 09:00 |                       |                       |                       | H0587 | 03633 | 5    | BCO  |
| Inglés I<br>Mtra. Rosario Eloisa Corona Pelayo                           | P-11<br>11:00 - 13:00 |                       |                       | P-11<br>09:00 - 11:00 |                       | H0685 | 03773 | 7    | OA   |
| Ciencia Tecnología y Sociedad<br>Mtro. Alfredo Luna Soto                 |                       | U-09<br>11:00 - 12:00 |                       | U-01<br>07:00 - 09:00 |                       | H0582 | 03566 | 5    | BCO  |
| Expresión Oral y Escrita<br>Mtra. Hilda Guadalupe Ponce Curiel           |                       |                       | U-04<br>13:00 - 15:00 |                       | U-13<br>11:00 - 13:00 | H0691 | 03766 | 7    | OA   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**55**

LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA

LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA

LR: LABORATORIO DE REDES

C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 1º "B" MATUTINO

## INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR   | LUNES                 | MARTES                | MIÉRCOLES             | JUEVES                | VIERNES               | CLAVE | NRC    | CRED | ÁREA |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------|--------|------|------|
| Química<br>Mtro. Hilarión Colmenares Cano                                      | T-04<br>11:00 - 13:00 |                       | U-08<br>11:00 - 13:00 |                       |                       | H0590 | 67035  | 7    | BCO  |
| Conceptos de Cálculo Diferencial e Integral<br>Dr. Daniel Eden Ramírez Arreola |                       | T-01<br>09:00 - 11:00 |                       | V-02<br>09:00 - 11:00 |                       | H0583 | 66544  | 10   | BCO  |
| Seminario de Actualización Tecnológica I<br>Ing. Gemma Alejandra Corona Nuñez  | T-04<br>09:00 - 11:00 |                       |                       |                       | C-03<br>07:00 - 09:00 | HO694 | 120515 | 7    | OA   |
| Álgebra Lineal<br>Dr. Francisco Javier Pelayo Cortes                           |                       | T-01<br>11:00 - 13:00 |                       | T-02<br>11:00 - 13:00 |                       | H0579 | 88567  | 7    | BCO  |
| Introducción a la computación<br>Ing. José Guadalupe Alvarado Ornelas          | C-01<br>07:00 - 09:00 |                       | C-02<br>07:00 - 09:00 |                       |                       | H0587 | 66784  | 5    | BCO  |
| Inglés I<br>Ing. Fabian Everardo Álvarez Navarro                               |                       | T-08<br>07:00 - 09:00 |                       | T-03<br>07:00 - 09:00 |                       | H0685 | 120897 | 7    | OA   |
| Ciencia Tecnología y Sociedad<br>Mtro. Alfredo Luna Soto                       |                       |                       | T-05<br>09:00 - 11:00 |                       | T-05<br>09:00 - 11:00 | H0582 | 120318 | 5    | BCO  |
| Expresión Oral y Escrita<br>Mtra. Hilda Guadalupe Ponce Curiel                 |                       |                       | U-04<br>13:00 - 15:00 |                       | U-13<br>11:00 - 13:00 | H0691 | 03766  | 7    | OA   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**55**

LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA

LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA

LR: LABORATORIO DE REDES

C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO

07 DE JUNIO 2016



## GRUPO: 2º MATUTINO

### INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                 | MARTES                     | MIÉRCOLES             | JUEVES                | VIERNES                    | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|---|-----------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|-------|-------|------|------|
| <b>Metrología</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez  | T-01<br>07:00 - 09:00 | T-06<br>09:00 - 11:00      |                       |                       |                            | H0630 | 03998 | 7    | ES   |
| <b>Estadística y Procesos Estocásticos</b><br>Mtra. Adriana Enciso Vargas                                   |                       |                            |                       |                       | T-03<br>11:00 - 14:00      | H0585 | 08076 | 5    | BC   |
| <b>Programación de Computadoras</b><br>Mtro. Jorge Luis Dávila Guerrero                                     |                       |                            | C-01<br>07:00 - 09:00 | C-01<br>07:00 - 09:00 |                            | H0588 | 03663 | 5    | BCO  |
| <b>Técnicas de Cálculo Integral</b><br>Dr. Domingo Velázquez Pérez  |                       |                            | T-03<br>09:00 - 11:00 | V-02<br>11:00 - 13:00 |                            | H0591 | 17770 | 10   | BCO  |
| <b>Mecánica y Termodinámica: Dr. Francisco Javier Pelayo Cortes</b><br>Interino: Ing. José Luis Arias Gómez | T-01<br>11:00 - 13:00 |                            |                       | T-02<br>09:00 - 11:00 |                            | H0589 | 03647 | 7    | BCO  |
| <b>Redes de Cómputo</b><br>Ing. José Guadalupe Alvarado Ornelas   |                       | P-13 (LR)<br>07:00 - 09:00 |                       |                       | P-13 (LR)<br>07:00 - 09:00 | H0665 | 04014 | 7    | OA   |
| <b>Circuitos Eléctricos</b><br>Ing. Francisco Corona Martinez   | T-01<br>09:00 - 11:00 |                            | T-01<br>11:00 - 13:00 |                       |                            | H0577 | 03567 | 7    | BCO  |
| <b>Inglés II</b><br>Mtra. Rosario Eloisa Corona Pelayo  |                       | P-11<br>11:00 - 13:00      |                       |                       | P-11<br>09:00 - 11:00      | H0686 | 03774 | 7    | OA   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**55**

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**

**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**

**LR: LABORATORIO DE REDES**

**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016



## GRUPO: 3º "A" MATUTINO

### INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR   | LUNES                 | MARTES                | MIÉRCOLES             | JUEVES                | VIERNES               | CLAVE | NRC    | CRED | ÁREA |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------|--------|------|------|
| <b>Cálculo de Varias Variables</b><br>Mtro. Braulio Hernández Ricardez         | S-02<br>09:00 - 11:00 |                       | T-04<br>11:00 - 13:00 |                       |                       | H0580 | 03562  | 10   | BCO  |
| <b>Fluidos y Elasticidad</b><br>Ing. Pablo Walter E. Wynter Rodríguez          |                       |                       | T-06<br>09:00 - 11:00 |                       | T-04<br>07:00 - 09:00 | H0586 | 03621  | 7    | BCO  |
| <b>Ecuaciones Diferenciales</b><br>Mtro. Hilarión Colmenares Cano              |                       |                       | T-08<br>07:00 - 09:00 | T-04<br>09:00 - 11:00 |                       | H0584 | 03584  | 7    | BCO  |
| <b>Tecnología de Materiales</b><br>STAFF                                       | U-10<br>11:00 - 13:00 |                       |                       |                       | U-08<br>09:00 - 11:00 | H0624 | 120517 | 7    | ES   |
| <b>Algoritmo y Estructura de Datos</b><br>Dr. Luis Isidro Aguirre Salas        |                       | C-03<br>11:00 - 13:00 |                       | C-01<br>13:00 - 15:00 |                       | H0606 | 66769  | 7    | ES   |
| <b>Diseño Electrónico Analógico</b><br>Dr. Domingo Velázquez Pérez             |                       | E-08<br>09:00 - 11:00 | T-06<br>13:00 - 15:00 |                       |                       | H0575 | 03580  | 6    | BCO  |
| <b>Administración de Recursos Humanos</b><br>Mtra. María Elena López Hernández | T-06<br>13:00 - 15:00 |                       |                       | R-07<br>11:00 - 13:00 |                       | H0681 | 03721  | 7    | OA   |
| <b>Inglés III GRUPO</b><br>Mtra. Rosario Eloísa Corona Pelayo                  |                       | P-11<br>13:00 - 15:00 |                       |                       | P-11<br>11:00 - 13:00 | H0687 | 03776  | 7    | OA   |

**58**

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**

**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**

**LR: LABORATORIO DE REDES**

**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 3º "B" MATUTINO

## INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR   | LUNES                 | MARTES                | MIÉRCOLES                   | JUEVES                | VIERNES               | CLAVE | NRC    | CRED | ÁREA |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------|--------|------|------|
| <b>Cálculo de Varias Variables</b><br>Mtro. Hilarión Colmenares Cano           |                       | T-07<br>07:00 - 09:00 |                             |                       | U-03<br>11:00 - 13:00 | H0580 | 120311 | 10   | BCO  |
| <b>Fluidos y Elasticidad</b><br>Ing. Jesús Alejandro Rodríguez Herrera         | U-01<br>07:00 - 09:00 | U-04<br>09:00 - 11:00 |                             |                       |                       | H0586 | 120514 | 7    | BCO  |
| <b>Ecuaciones Diferenciales</b><br>STAFF                                       |                       |                       | U-04<br>09:00 - 11:00       | U-02<br>13:00 - 15:00 |                       | H0584 | 120513 | 7    | BCO  |
| <b>Tecnología de Materiales</b><br>Mtro. Benjamín Antonio Lobato González      | T-03<br>11:00 - 13:00 |                       |                             |                       | T-04<br>09:00 - 11:00 | H0624 | 04035  | 7    | ES   |
| <b>Algoritmo y Estructura de Datos</b><br>Ing. Isao Peiro Suárez               |                       | C-02<br>11:00 - 13:00 | C-01<br>11:00 - 13:00       |                       |                       | H0606 | 03546  | 7    | ES   |
| <b>Diseño Electrónico Analógico</b><br>STAFF                                   | T-06<br>09:00 - 11:00 |                       | E-08 (LEA)<br>13:00 - 15:00 |                       |                       | H0575 | 66517  | 6    | BCO  |
| <b>Administración de Recursos Humanos</b><br>Mtra. María Elena López Hernández | T-06<br>13:00 - 15:00 |                       |                             | R-07<br>11:00 - 13:00 |                       | H0681 | 03721  | 7    | OA   |
| <b>Inglés III GRUPO</b><br>Ing. Fabian Everardo Alvarez Navarro                |                       |                       | T-09<br>07:00 - 09:00       |                       | T-05<br>07:00 - 09:00 | H0687 | 64004  | 7    | OA   |

**58**

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**

**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**

**LR: LABORATORIO DE REDES**

**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 4º MATUTINO

## INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                 | MARTES                                | MIÉRCOLES             | JUEVES                | VIERNES                               | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|---|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------|-------|------|------|
| <b>Bases de Datos Distribuidos</b><br>Mtro. Jorge Luís Dávila Guerrero  | C-02<br>09:00 - 11:00 |                                       |                       |                       | C-02<br>07:00 - 09:00                 | H0614 | 03560 | 7    | ES   |
| <b>Diseño Electrónico Digital</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez  |                       | T-02<br>13:00 - 15:00                 |                       |                       | E-07 (KUKA, P. ALTA)<br>11:00 - 13:00 | H0578 | 67314 | 7    | BCO  |
| <b>Automatismos</b><br>Ing. Gerardo Avila Hernández   |                       | E-07 (KUKA, P. ALTA)<br>09:00 - 11:00 | C-03<br>07:00 - 09:00 |                       |                                       | H0593 | 03557 | 7    | BPO  |
| <b>Campo Electromagnético y Ondas</b><br>Dr. Omar Aguilar Loreto  | T-02<br>07:00 - 09:00 | T-02<br>07:00 - 09:00                 |                       |                       |                                       | H0581 | 03563 | 10   | BCO  |
| <b>Diseño de Elementos de Máquinas:</b> Mtro. Cesar Sedano de la Rosa<br>Interino: Ing. Jesus Alejandro Rodriguez Herrera |                       |                                       | C-06<br>09:00 - 11:00 | C-04<br>11:00 - 13.00 |                                       | H0596 | 03578 | 7    | BPO  |
| <b>Análisis de Sistemas y Señales</b><br>Mtro. Braulio Hernández Ricardez   |                       | U-01<br>11:00 - 13:00                 |                       |                       | T-09<br>09:00 - 11:00                 | H0608 | 03550 | 7    | ES   |
| <b>Variable Compleja</b><br>Mtro. Hilarión Colmenares Cano  | T-03<br>13:00 - 15:00 |                                       |                       | T-05<br>07:00 - 09:00 |                                       | H0576 | 03716 | 7    | BCO  |
| <b>Sistemas Operativos Distribuidos</b><br>Ing. Gemma Alaejandra Corona Nuñez   | T-07<br>11:00 - 13:00 |                                       | C-03<br>11:00 - 13:00 |                       |                                       | H0622 | 04031 | 7    | ES   |

**59**

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**

**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**

**LR: LABORATORIO DE REDES**

**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 5º "A" MATUTINO

## INGENIERIA EN MECATRONICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                 | MARTES                      | MIERCOLES             | JUEVES                | VIERNES                               | CLAVE | NRC   | CRED | AREA |
|---|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------|-------|------|------|
| Sistemas de Tiempo Real<br>Dr. Jorge Arturo Pelayo López  |                       | E-09 (LEA)<br>13:00 - 15:00 |                       |                       | E-09 (LEA)<br>07:00 - 09:00           | H0620 | 03699 | 7    | ES   |
| Análisis de Fourier<br>Dr. Omar Aguilar Loreto  | T-07<br>09:00 - 11:00 | T-03<br>09:00 - 11:00       |                       |                       |                                       | H0572 | 03548 | 7    | BCO  |
| Teoría de Control<br>Ing. Alfonso Miguel Ramos Michel   |                       |                             | T-07<br>09:00 - 11:00 | U-03<br>09:00 - 11:00 |                                       | H0592 | 03702 | 10   | BCO  |
| Amplificadores de Alta Potencia<br>Ing. Javier Claustro Bobadilla                                     | E-09<br>11:00 - 13:00 | T-08<br>11:00 - 13:00       |                       |                       |                                       | H0607 | 03547 | 7    | ES   |
| Diseño Electrónico Asistido por Comp.<br>STAFF  |                       |                             | T-07<br>07:00 - 09:00 | U-10<br>07:00 - 09:00 |                                       | H0600 | 03581 | 7    | BPO  |
| Diseño de Máquinas: Mtro. Cesar Sedano de la Rosa<br>Interino: Ing. Jesús Alejandro Rodríguez Herrera |                       |                             | C-04<br>11:00 - 13:00 |                       | E-08 (LEA)<br>09:00 - 11:00           | H0639 | 66188 | 7    | OA   |
| Sensores e Instrumentación<br>Ing. Isao Peiro Suárez  |                       |                             |                       | T-04<br>11:00 - 13:00 | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>11:00 - 13:00 | H0604 | 03689 | 7    | BPO  |
| Sistemas de Telecomunicaciones<br>Ing. Gemma Alejandra Corona Nuñez                                   | T-04<br>07:00 - 09:00 | T-04<br>07:00 - 09:00       |                       |                       |                                       | H0619 | 03698 | 7    | ES   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**59**

LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA

LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA

LR: LABORATORIO DE REDES

C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 5º "B" MATUTINO

INGENIERÍA EN MECATRÓNICA  
 HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B  
 INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR   | LUNES                 | MARTES                | MIÉRCOLES                   | JUEVES                            | VIERNES               | CLAVE | NRC    | CRED | ÁREA |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-------|--------|------|------|
| <b>Sistemas de Tiempo Real</b><br>Ing. Isao Peiro Suárez                   |                       |                       | E-09 (LEA)<br>09:00 - 11:00 | E-09 (LEA)<br>09:00 - 11:00       |                       | H0620 | 66900  | 7    | ES   |
| <b>Análisis de Fourier</b><br>Dr. Omar Aguilar Loreto                      | T-07<br>09:00 - 11:00 | T-03<br>09:00 - 11:00 |                             |                                   |                       | H0572 | 03548  | 7    | BCO  |
| <b>Teoría de Control</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez                        | T-02<br>13:00 - 15:00 |                       | Q-10<br>11:00 - 13:00       |                                   |                       | H0592 | 120518 | 10   | BCO  |
| <b>Amplificadores de Alta Potencia</b><br>STAFF                            |                       | T-09<br>07:00 - 09:00 |                             | KUKA PLANTA ALTA<br>11:00 - 13:00 |                       | H0607 | 67139  | 7    | ES   |
| <b>Diseño Electrónico Asistido por Comp.</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez    |                       |                       | E-09 (LEA)<br>07:00 - 09:00 | E-09 (LEA)<br>07:00 - 09:00       |                       | H0600 | 72930  | 7    | BPO  |
| <b>Diseño de Máquinas:</b><br>Ing. Jesús Alejandro Rodríguez Herrera       | C-02<br>11:00 - 13:00 |                       |                             |                                   | C-04<br>07:00 - 09:00 | H0639 | 03756  | 7    | OA   |
| <b>Sensores e Instrumentación</b><br>STAFF                                 | T-08<br>07:00 - 09:00 |                       |                             |                                   | T-01<br>11:00 - 13:00 | H0604 | 67157  | 7    | BPO  |
| <b>Sistemas de Telecomunicaciones</b><br>Ing. Gemma Alejandra Corona Nuñez |                       | P-13<br>11:00 - 13:00 |                             |                                   | Q-09<br>09:00 - 11:00 | H0619 | 120516 | 7    | ES   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**59**

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**  
**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**  
**LR: LABORATORIO DE REDES**  
**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016





## GRUPO: 6º MATUTINO

INGENIERÍA EN MECATRÓNICA  
HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B  
INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                                 | MARTES                                | MIÉRCOLES                             | JUEVES                | VIERNES               | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|------|------|
| <b>Control Digital</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez   |                                       | T-05<br>07:00 - 09:00                 |                                       | T-03<br>11:00 - 13:00 |                       | H0574 | 03575 | 6    | BCO  |
| <b>Microprocesadores</b><br>Dr. Jorge Arturo Pelayo López   |                                       | E-09<br>11:00 - 13:00                 | T-05<br>11:00 - 13:00                 |                       |                       | H0602 | 03658 | 6    | BPO  |
| <b>Servoactuadores</b><br>Ing. Javier Claustro Bobadilla  |                                       | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>13:00 - 15:00 |                                       | T-02<br>07:00 - 09:00 |                       | H0605 | 03691 | 7    | BPO  |
| <b>Electroneumática:</b> Dr. Francisco Javier Pelayo Cortes<br>Interino: Mtro. Benjamin Antonio Lobato Gonzalez | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>09:00 - 11:00 |                                       | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>09:00 - 11:00 |                       |                       | H0598 | 03591 | 6    | BPO  |
| <b>Antenas y Propagación</b><br>Mtro. Alfonso Ramós Michel  | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>07:00 - 09:00 |                                       |                                       |                       | T-03<br>09:00 - 11:00 | H0610 | 03555 | 7    | ES   |
| <b>Manufactura Computarizada:</b> Mtro. Cesar Sedano de la Rosa<br>Mtro. Benjamin Antonio Lobato Gonzalez       |                                       | C-01<br>09:00 - 11:00                 |                                       | T-08<br>09:00 - 11:00 |                       | H0601 | 03644 | 7    | BPO  |
| <b>Reingeniería</b><br>Mtro. Francisco Javier Diaz Morales  |                                       |                                       | T-04<br>07:00 - 09:00                 |                       | U-04<br>11:00 -13:00  | H0616 | 03668 | 6    | ES   |
| <b>Sistemas de Radio Frecuencia</b><br>Ing. Gerardo Avila Hernández   | T-06<br>11:00 - 13:00                 |                                       | U-07<br>13:00 - 15:00                 |                       |                       | H0618 | 03696 | 7    | ES   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

**52**

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**  
**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**  
**LR: LABORATORIO DE REDES**  
**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016



# GRUPO: 7º MATUTINO

## INGENIERÍA EN MECATRÓNICA

HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B

INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                                | MARTES                                | MIÉRCOLES                            | JUEVES                                | VIERNES                              | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------|-------|------|------|
| <b>Autómatas Programables (Sección "A")</b><br>M.I. Pedro Barboza Jiménez       | C-06<br>09:00 - 11:00                | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>09:00 - 11:00 |                                      |                                       |                                      | H0572 | 03556 | 7    | BCO  |
| <b>Autómatas Programables (Sección "B")</b><br>STAFF                            |                                      | C-02<br>09:00 - 11:00                 |                                      |                                       | E-07 (KUKA, P.ALTA)<br>07:00 - 09:00 | H0573 | 66175 | 7    | BCO  |
| <b>Telefonía</b><br>Ing. Rubi Dalia Palomera Quinones                           |                                      | T-09<br>13:00 - 15:00                 |                                      |                                       | C-02<br>09:00 - 11:00                | H0625 | 04036 | 7    | ES   |
| <b>Interfaces Hombre-Máquina (Sección "A")</b><br>Dr. Jorge Arturo Pelayo López |                                      |                                       | P-05<br>09:00 - 11:00                | E-09 (LEA)<br>11:00 - 13:00           |                                      | H0599 | 03632 | 7    | BPO  |
| <b>Interfaces Hombre-Máquina (Sección "B")</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez       | E-07 (KUKA, P.ALTA)<br>09:00 - 11:00 |                                       |                                      | E-07 (KUKA, P.ALTA)<br>09:00 - 11:00  |                                      | H0599 | 66198 | 7    | BPO  |
| <b>Redes de Banda Ancha</b><br>Ing. José Guadalupe Alvarado Ornelas             |                                      |                                       |                                      | P-13 (LR)<br>07:00 - 09:00            | P-13 (LR)<br>11:00 - 13:00           | H0615 | 03667 | 7    | ES   |
| <b>Propiedad Intelectual I</b><br>Lic. Francisco Javier Díaz Morales            | T-02<br>11:00 - 13:00                | U-07<br>07:00 - 09:00                 |                                      |                                       |                                      | D0638 | 37708 | 7    | ES   |
| <b>Control Difuso (Sección "A")</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez                  |                                      | U-17<br>11:00 - 13:00                 |                                      |                                       | R-09<br>07:00 - 09:00                | H0594 | 03573 | 7    | BPO  |
| <b>Control Difuso (Sección "B")</b><br>STAFF                                    |                                      | T-02<br>11:00 - 13:00                 | U-15<br>11:00 - 13:00                |                                       |                                      | H0594 | 66739 | 7    | BPO  |
| <b>Sistemas Expertos</b><br>Ing. Isao Peiro Suárez                              | T-05<br>07:00 - 09:00                |                                       | T-05<br>07:00 - 09:00                |                                       |                                      | H0621 | 04029 | 7    | ES   |
| <b>Sistemas Robóticos (Sección "A")</b><br>M.I. Pedro Barboza Jiménez           |                                      |                                       | T-08<br>11:00 - 13:00                | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>09:00 - 11:00 |                                      | H0602 | 67261 | 7    | BPO  |
| <b>Sistemas Robóticos (Sección "B")</b><br>Ing. Gemma Alejandra Corona Nuñez    |                                      |                                       | E-07 (KUKA, P.ALTA)<br>09:00 - 11:00 | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>11:00 - 13:00 |                                      | H0603 | 03700 | 7    | BPO  |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

56

LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA

LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA

LH: LABORATORIO DE HIDRÁULICA

C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO

07 DE JUNIO 2016



## GRUPO: 8º MATUTINO

INGENIERÍA EN MECATRÓNICA  
HORARIO DE CLASES DEL CALENDARIO ESCOLAR 2016-B  
INICIO DE CLASES: 15 DE AGOSTO 2016

| MATERIA/PROFESOR  | LUNES                                 | MARTES                                | MIÉRCOLES                             | JUEVES                | VIERNES                               | CLAVE | NRC   | CRED | ÁREA |
|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|-------|-------|------|------|
| <b>Diseño Mecatrónico</b><br>Ing. Jesús Alejandro Rodríguez Herrera     |                                       | E-08 (LEA)<br>07:00 - 09:00           | E-08 (LEA)<br>07:00 - 09:00           |                       |                                       | H0597 | 03583 | 8    | BPO  |
| <b>Desarrollo de Productos</b><br>Mtro. Francisco Bernabe Ramos         | U-10<br>09:00 - 11:00                 |                                       |                                       | T-05<br>09:00 - 11:00 |                                       | H0595 | 03576 | 5    | BPO  |
| <b>Automatización de Sis. de Maufactura</b><br>Ing. Anuar Zepeda Gómez  | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>11:00 - 13:00 |                                       | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>13:00 - 15:00 |                       |                                       | H0612 | 82995 | 6    | ES   |
| <b>Telemedicina</b><br>Ing. Rubi Dalia Palomera Quiñones                |                                       |                                       |                                       | P-10<br>11:00 - 13:00 | T-04<br>11:00 - 13:00                 | H0626 | 04037 | 7    | ES   |
| <b>Propiedad Intelectual II</b><br>Lic. Fernando Cabrera Álvarez        | T-03<br>07:00 - 09:00                 | T-05<br>09:00 - 11:00                 |                                       |                       |                                       | D0639 | 37414 | 8    | ES   |
| <b>Manufactura Flexible</b><br>Dr. Jorge Arturo Pelayo López            |                                       |                                       |                                       | T-02<br>13:00 - 15:00 | E-09 (LEA)<br>09:00 - 11:00           | H0654 | 03994 | 7    | OA   |
| <b>Automatas y Lenguajes Formales</b><br>Mtro. Pedro Barboza Jimenez    |                                       | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>11:00 - 13:00 |                                       |                       | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>07:00 - 09:00 | H0666 | 82990 | 7    | OA   |
| <b>Electrónica de Alta Potencia</b><br>Ing. Alfonso Miguel Ramos Michel |                                       | T-06<br>13:00 - 15:00                 | E-06 (KUKA, P. BAJA)<br>11:00 - 13:00 |                       |                                       | H0643 | 83002 | 7    | OA   |

**Importante:** Debes dar de alta un mínimo de 30 créditos y recuerda que debes IMPRIMIR EL HORARIO, porque será tu comprobante de Inscripción. Las materias Optativas son las únicas que puedes dar de baja dos semanas antes del Examen Extraordinario.

55

**LEA: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA ALTA**

**LEB: LABORATORIO DE ELECTRÓNICA PLANTA BAJA**

**LR: LABORATORIO DE REDES**

**C: SALÓN DE CENTRO DE CÓMPUTO**

07 DE JUNIO 2016