



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|--|--|------------------|----|-------|----|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BADV6-D | | | AULA | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| | | | | | | SEMESTRE: | | SEXTO | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|------|--|--------------------------------|
| 12:00-13:00 | | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JUAN TOLEDO GUTIÉRREZ |
| 13:00-14:00 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | 5 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | LILLIANA SALGADO ORIHUELA |
| 14:00-15:00 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | 5 | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | ANA LAURA HARO GALARZA |
| 15:00-16:00 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | SUBMÓDULO 1 | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | GLORIA ESQUIVEL ARIZMENDI |
| 16:00-16:45 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | | 2 | TUTORÍA | ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: DETERMINA LAS REMUNERACIONES AL CAPITAL HUMANO DE LA ORGANIZACIÓN. | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | | 8 | SUBMÓDULO 1: DETERMINA LA NÓMINA DEL PERSONAL DE LA ORGANIZACIÓN TOMANDO EN CUENTA LA NORMATIVIDAD LABORAL. | OLIVER ALEJANDRO VEGA ESPINOSA |
| 18:00-19:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 | | 4 | SUBMÓDULO 2: DETERMINA REMUNERACIÓN DEL PERSONAL EN SITUACIONES EXTRAORDINARIAS. | OLIVER ALEJANDRO VEGA ESPINOSA |
| 19:00-20:00 | TUTORÍA | SUBMÓDULO 2 | TEMAS DE FILOSOFÍA | TUTORÍA | | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|--|--|------------------|----|-------|----|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BADV6-C | | | AULA | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | | | | | | SEMESTRE: | | SEXTO | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------------|------|--|-------------------------------|
| 12:00-13:00 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | | | TUTORÍA | | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA |
| 13:00-14:00 | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | | 5 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | ANA LAURA HARO GALARZA |
| 14:00-15:00 | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 5 | TEMAS DE ADMINISTRACIÓN | ANA LAURA HARO GALARZA |
| 15:00-16:00 | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA | TUTORÍA | SUBMÓDULO 1 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | MAGNOLIA CORONA BENÍTEZ |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 1 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | 2 | TUTORÍA | ANA LAURA HARO GALARZA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: DETERMINA LAS REMUNERACIONES AL CAPITAL HUMANO DE LA ORGANIZACIÓN. | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 1 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUBMÓDULO 1 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 | 8 | SUBMÓDULO 1: DETERMINA LA NÓMINA DEL PERSONAL DE LA ORGANIZACIÓN TOMANDO EN CUENTA LA NORMATIVIDAD LABORAL. | MARIA DEL CARMEN GÓMEZ FLORES |
| 18:00-19:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | TEMAS DE FILOSOFÍA | 4 | SUBMÓDULO 2: DETERMINA REMUNERACIÓN DEL PERSONAL EN SITUACIONES EXTRAORDINARIAS. | MIGUEL ÁNGEL BAUTISTA MORENO |
| 19:00-20:00 | TEMAS DE FILOSOFÍA | | TEMAS DE FILOSOFÍA | | TEMAS DE FILOSOFÍA | | | |

LIC. ISAÍAS MILEÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

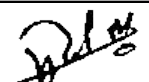


HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|--|--|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BADV4-D | | | AULA | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |
| | | | | | | SEMESTRE: | CUARTO | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|--------------------|---------------------|-------------|-------------|---------------------|------|---|---------------------------------|
| 12:00-13:00 | | SUBMÓDULO 2 | INGLÉS IV | INGLÉS IV | | 4 | ECOLOGÍA | ROSA IRENE PEÑA ANGÓN |
| 13:00-14:00 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | INGLÉS IV | 5 | CÁLCULO DIFERENCIAL | VÍCTOR ALFOSO ARIZMENDI SALGADO |
| 14:00-15:00 | SUBMÓDULO 2 | CÁLCULO DIFERENCIAL | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | 4 | FÍSICA I | MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO |
| 15:00-16:00 | SUBMÓDULO 2 | CÁLCULO DIFERENCIAL | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | 3 | INGLÉS IV | SANDRA XARENI SERVÍN LARA |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | FÍSICA I | SUBMÓDULO 1 | CÁLCULO DIFERENCIAL | 2 | TUTORÍA | MIGUEL ÁNGEL BAUTISTA MORENO |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III ASISTE EN EL CONTROL Y EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DEL CAPITAL | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 1 | TUTORÍA | FÍSICA I | TUTORÍA | CÁLCULO DIFERENCIAL | 7 | SUBMÓDULO 1: ASISTE EN LAS ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL CAPITAL HUMANO. | MIGUEL ÁNGEL BAUTISTA MORENO |
| 18:00-19:00 | FÍSICA I | ECOLOGÍA | | ECOLOGÍA | | 10 | SUBMÓDULO 2: EVALÚA EL DESEMPEÑO DE LA ORGANIZACIÓN UTILIZANDO HERRAMIENTAS DE CALIDAD. | MA. DEL CARMEN GÓMEZ FLORES |
| 19:00-20:00 | FÍSICA I | ECOLOGÍA | | ECOLOGÍA | | | | |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx






HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|--|--|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BADV4-C | | | AULA | 9 | 8 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | SEMESTRE: | CUARTO | | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|--------------------|-------------|---------------------|--------------------|---------------------|------|---|----------------------------------|
| 12:00-13:00 | | SUBMÓDULO 1 | | | CÁLCULO DIFERENCIAL | 4 | ECOLOGÍA | ROSA IRENE PEÑA ANGÓN |
| 13:00-14:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | | | CÁLCULO DIFERENCIAL | 5 | CÁLCULO DIFERENCIAL | VÍCTOR ALFONSO ARIZMENDI SALGADO |
| 14:00-15:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | CÁLCULO DIFERENCIAL | ECOLOGÍA | ECOLOGÍA | 4 | FÍSICA I | MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO |
| 15:00-16:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | CÁLCULO DIFERENCIAL | ECOLOGÍA | ECOLOGÍA | 3 | INGLÉS IV | ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 T.ADM. | FÍSICA I | 2 | TUTORÍA | FRANCISCO ARTURO HIDALGO JUAREZ |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III ASISTE EN EL CONTROL Y EVALUACIÓN DEL DESEMPEÑO DEL CAPITAL | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 T.ADM. | FÍSICA I | 7 | SUBMÓDULO 1: ASISTE EN LAS ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL DESARROLLO DEL CAPITAL HUMANO. | FRANCISCO ARTURO HIDALGO JUÁREZ |
| 18:00-19:00 | INGLÉS IV | INGLÉS IV | TUTORÍA | FÍSICA I | SUBMÓDULO 2 | 10 | SUBMÓDULO 2: EVALÚA EL DESEMPEÑO DE LA ORGANIZACIÓN UTILIZANDO HERRAMIENTAS DE CALIDAD. | ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA |
| 19:00-20:00 | | INGLÉS IV | TUTORÍA | FÍSICA I | SUBMÓDULO 2 | | | |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL


SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------|--|-----------|---|---------|---|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BADV2-D | SEMESTRE: | | SEGUNDO | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|---------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|-------------|------|--|---------------------------------|
| 12:00-13:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | | INGLÉS II LAB. | | | 3 | INGLÉS II | EVA MARÍA FLORES CASTAÑÓN |
| 13:00-14:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | | INGLÉS II | | | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LETICIA VERTIZ NIEVES |
| 14:00-15:00 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | TUTORÍA | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA | OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI |
| 15:00-16:00 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 | QUÍMICA II | TUTORÍA | 4 | QUÍMICA II | TANIA BRICEIDA ZARRABAL ACEVEDO |
| 16:00-16:45 | INGLÉS II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 2 | QUÍMICA II | SUBMÓDULO 1 | 2 | TUTORÍA | TANIA BRICEIDA ZARRABAL ACEVEDO |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO I: PLANTEA ACTIVIDADES DEL ÁREA DE RECURSOS HUMANOS EN FUNCIÓN A CADA ÁREA DE LA ORGANIZACIÓN. | |
| 17:15-18:00 | LEO Y E II | LEO Y E II | LEO Y E II | LEO Y E II | SUBMÓDULO 1 | 10 | SUBMÓDULO 1: DISTINGUE LOS DIFERENTES TIPOS DE EMPRESA POR SU GIRO ÁREAS FUNCIONALES, DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA Y RECURSOS | ITZEL ANDREA MATA CASTAÑEDA |
| 18:00-19:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 1 | QUÍMICA II | 7 | SUBMÓDULO 2: EVALÚA EL DESEMPEÑO DE LA ORGANIZACIÓN UTILIZANDO HERRAMIENTAS DE CALIDAD | MIGUEL ANGEL BAUTISTA MORENO |
| 19:00-20:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 1 | QUÍMICA II | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA
DIRECTOR DEL CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|---|------------------|---|---|---------|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO: | | AULA | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| | | | | SEMESTRE: | | | SEGUNDO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|---------------------------|-------------|-----------------------|-------------|---------------------------|------|--|---------------------------------|
| 12:00-13:00 | | | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | | INGLÉS II | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 13:00-14:00 | | INGLÉS II | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | | INGLÉS II | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LETICIA VERTIZ NIEVES |
| 14:00-15:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 2 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA | OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI |
| 15:00-16:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 T.ADM. | SUBMÓDULO 2 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 4 | QUÍMICA II | TANIA BRICEIDA ZARRABAL ACEVEDO |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | TUTORÍA | LEO Y E II | QUÍMICA II | 2 | TUTORÍA | ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUAREZ |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO I: PLANTEA ACTIVIDADES DEL ÁREA DE RECURSOS HUMANOS EN FUNCIÓN A CADA ÁREA DE LA ORGANIZACIÓN. | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 1 | TUTORÍA | QUÍMICA II | QUÍMICA II | 10 | SUBMÓDULO 1: DISTINGUE LOS DIFERENTES TIPOS DE EMPRESA POR SU GIRO ÁREAS FUNCIONALES, DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA Y RECURSOS. | ARTURO FRANCISCO HIDALGO JUAREZ |
| 18:00-19:00 | LEO Y E II | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | QUÍMICA II | LEO Y E II | 7 | SUBMÓDULO 2: EVALÚA EL DESEMPEÑO DE LA ORGANIZACIÓN UTILIZANDO HERRAMIENTAS DE CALIDAD | OLIVER ALEJANDRO VEGA ESPINOSA |
| 19:00-20:00 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | | LEO Y E II | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELENDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.






HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|--|--|------------------|----|---------|---|----|-----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN ELECTRICIDAD | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BEV2-B | | | AULA | 19 | 10 | 6 | 11 | T.E |
| | | | | | | SEMESTRE: | | SEGUNDO | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|---------------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|------|--|-------------------------------|
| 12:00-13:00 | LEO,Y E. II | | TUTORIA USOS.M. | | | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LETICIA VERTIZ NIEVEZ |
| 13:00-14:00 | LEO,Y E. II | QUÍMICA II | LEO,Y E. II | INGLÉS II | | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 14:00-15:00 | TUTORÍA | INGLÉS II | LEO,Y E. II | QUÍMICA II | | 4 | QUÍMICA II | JORGE PINEDA MEDERO |
| 15:00-16:00 | QUÍMICA II | INGLÉS II | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRIA | | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II | SELENE SOLMARA GOYTIA CABAÑAS |
| 16:00-16:45 | SUB. 1. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB. 2. T.ELEC. | 2 | TUTORÍA | SELENE SOLMARA GOYTIA CABAÑAS |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MODULO I DESARROLLA INSTALACIONES ELECTRICAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES | |
| 17:15-18:00 | SUB. 1. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 1. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | 6 | SUBMÓDULO 1 DISEÑA INSTALACIONES ELECTRICAS | ALFREDO OCAMPO CORDOVA |
| 18:00-19:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | 11 | SUBMÓDULO 2: REALIZA INSTALACIONES ELECTRICAS | ALFREDO OCAMPO CORDOVA |
| 19:00-20:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB. 1. T.ELEC. | SUB. 1. T.ELEC. | SUB. 2. T.ELEC. | SUB. 1. T.ELEC. | | | |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL


SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JUTEPEC, MOR.



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|------------------|----|----|--------|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN ELECTRICIDAD | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 20 | 18 | 1 | 20 | 20 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BEV4-B | SEMESTRE: | | | CUARTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|---------------------|---------------------|-----------|----------------|----------------|------|--|---------------------------------|
| 12:00-13:00 | INGLÉS IV | CÁLCULO DEFERENCIAL | | SUB. 1 T.ELEC. | | 4 | CALCULO DIFERENCIAL | VÍCTOR ALFOSO ARIZMENDI SALGADO |
| 13:00-14:00 | INGLÉS IV | CÁLCULO DEFERENCIAL | | SUB. 1 T.ELEC. | | 4 | ECOLOGÍA | ROSA IRENE PEÑA ANGÓN |
| 14:00-15:00 | CÁLCULO DEFERENCIAL | TUTORÍA | | SUB. 1 T.ELEC. | SUB. 3 T.ELEC. | 3 | INGLÉS IV | EVA MARÍA FLORES CASTAÑÓN |
| 15:00-16:00 | CÁLCULO DEFERENCIAL | ECOLOGÍA | FÍSICA I | SUB. 2 T.ELEC. | SUB. 3 T.ELEC. | 4 | FÍSICA I | MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ VICARIO |
| 16:00-16:45 | FÍSICA I | ECOLOGÍA | INGLÉS IV | SUB. 2 T.ELEC. | SUB. 3 T.SUB | 2 | TUTORÍA | EVA MARÍA FLORES CASTAÑÓN |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III: MANTIENE EN OPERACIÓN LOS CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO Y ELECTRÓNICO. | |
| 17:15-18:00 | FÍSICA I | FÍSICA I | TUTORÍA | SUB. 3 | ECOLOGÍA | 5 | SUBMÓDULO 1: MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTRÓNICO MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO | WILLIAM ROBERT CONDADO JIMENEZ |
| 18:00-19:00 | SUB. 2 T.ELEC. | SUB. 1 | SUB. 2 | SUB. 3 | ECOLOGÍA | 6 | SUBMÓDULO 2: MANTIENE EN OPERACIÓN CIRCUITO DE CONTROL ELECTRÓNICO | WILLIAM ROBERT CONDADO JIMENEZ |
| 19:00-20:00 | SUB. 2 T.ELEC. | SUB. 1 | SUB. 2 | SUB. 3 | | 6 | SUBMÓDULO 3: PROGRAMA Y CONECTA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES (PLC'S) | GALDINO HERNÁNDEZ CORONA |


LIC. ISAIAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL



SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|---|------------------|---|---|-------|----|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN ELECTRICIDAD | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 3 | 3 | 3 | 14 | 3 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BEV6-B | SEMESTRE: | | | SEXTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----|---|-----------------------------------|
| 12:00-13:00 | | TEMAS DE FÍSICA USOS.M. | | DIBUJO TÉCNICO L. IDIOMAS | | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JOEL DE JESUS GARCIA RIVERA |
| 13:00-14:00 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS DE FÍSICA USOS.M. | TEMAS DE FÍSICA | DIBUJO TÉCNICO L. IDIOMAS | | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | NOÉ SOLÍS CISNEROS |
| 14:00-15:00 | TEMAS D. FÍSICA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS D. FÍSICA | SUB. 1 | | 5 | TEMAS DE FÍSICA | CONSTANTINO VICTOR CORDERO COZATL |
| 15:00-16:00 | TUTORÍA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | DIBUJO TÉCNICO L. IDIOMAS. | SUB. 1 T.SUB. | | 5 | DIBUJO TÉCNICO | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES |
| 16:00-16:45 | SUB. 2 | DIBUJO TÉCNICO COM- AULA | SUB. 2 T.SUB. | TUTORÍA T.SUB. | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 2 | TUTORÍA | GALDINO HERNÁNDEZ CORONA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: MANTIENE INSTALACIONES ELECTRICAS DE MEDIA Y BAJA TENSION. | |
| 17:15-18:00 | SUB. 2 | DIBUJO TÉCNICO COM- AULA | SUB. 2 T.SUB. | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUB. 1 | 4 | SUBMÓDULO 1: REALIZA MANTENIMIENTO EN EL SISTEMA DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA | GALDINO HERNÁNDEZ CORONA |
| 18:00-19:00 | SUB. 2 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUB. 2 T.SUB. | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUB. 1 | 8 | SUBMÓDULO 2: REALIZA MANTENIMIENTO EN SUBESTACIONES ELECTRICAS | GALDINO HERNÁNDEZ CORONA |
| 19:00-20:00 | SUB. 2 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUB. 2 T.SUB. | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL Industrial y de Servicios

No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|----|----|---------|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV2-D | | | AULA | 18 | 15 | 18 | 18 | 18 |
| | | | | | | SEMESTRE: | | | SEGUNDO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|-------------------------------|
| 12:00-13:00 | LEO,Y.E. II | | INGLÉS II | | SUB.2. AULA 18 | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SILVIA MELBI GAONA JIMÉNEZ |
| 13:00-14:00 | LEO,Y.E. II | | LEO,Y.E. II | | SUB.2. T.INST | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 14:00-15:00 | SUB.1. T.INST | SUB.2. T.INST | LEO,Y.E. II | INGLÉS II | SUB.3. T.INST | 4 | QUÍMICA II | ROSA IRENE PEÑA ANGÓN |
| 15:00-16:00 | SUB.1. T.INST | SUB.2. T.INST | SUB.3. T.INST | INGLÉS II | SUB.3. T.INST | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II | GLORIA ESQUIVEL ARIZMENDI |
| 16:00-16:45 | SUB.1. T.INST | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB.3. T.INST | QUÍMICA II | SUB.1. T.INST | 2 | TUTORÍA | SILVIA MELBI GAONA JIMÉNEZ |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO 1: REPARA INSTALACIONES ELECTRICAS. | |
| 17:15-18:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB.1. T.INST | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | QUÍMICA II | SUB.1. T.INST | 9 | SUBMÓDULO 1: MANTIENE INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES E INDUSTRIALES | JESUS VELASCO VICARIO |
| 18:00-19:00 | TUTORÍA | SUB.1. T.INST | QUÍMICA II | TUTORÍA | SUB.1. T.INST | 4 | SUBMÓDULO 2: MANTIENE MOTORES ELÉCTRICOS | PABLO MANUEL HERRERA GOMEZ |
| 19:00-20:00 | | SUB.1. T.INST | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | | 4 | SUBMÓDULO 3: MANTIENE EN OPERACIÓN LOS CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO Y ELECTRÓNICA | JESUS VELASCO VICARIO |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ ALFONSO PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx



2022 Flores
Año de Magón
RECURSOS DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------|---|--|--|-----------|----|--------|----|----|--------|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | | | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | | | AULA | 11 | 19 | 19 | 19 | T.MTTO |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV4-C | | | SEMESTRE: | | CUARTO | | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|--------------------|----------------|---------------------|---------------------|----------------|------|--|-----------------------------------|
| 12:00-13:00 | FISICA I | SUB. 3 | CÁLCULO DEFERENCIAL | FÍSICA I | | 4 | CÁLCULO DIFERENCIAL | VÍCTOR ALFOSO ARIZMENDI SALGADO |
| 13:00-14:00 | FÍSICA I | SUB. 3 | CÁLCULO DEFERENCIAL | FÍSICA I | | 3 | INGLÉS IV | EVA MARÍA FLORES CASTAÑÓN |
| 14:00-15:00 | ECOLOGÍA | SUB. 1. T.MTTO | INGLÉS IV | CÁLCULO DEFERENCIAL | | 4 | ECOLOGÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA |
| 15:00-16:00 | ECOLOGÍA | SUB. 1. T.MTTO | ECOLOGÍA | CÁLCULO DEFERENCIAL | | 4 | FÍSICA I | CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZALT |
| 16:00-16:45 | TUTORÍA | SUB. 1. T.MTTO | ECOLOGÍA | TUTORÍA | SUB. 2. T.MTTO | 2 | TUTORÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MODULO III: FABRICA PIEZAS METÁLICAS. | |
| 17:15-18:00 | INGLÉS IV | SUB. 2. T.MTTO | SUB. 3 M.COMPUTO | SUB. 1. T.MTTO | SUB. 2. T.MTTO | 6 | SUBMÓDULO 1: REALIZA ACTIVIDADES DE AJUSTE DE BANCO Y HERRAMIENTAS BÁSICAS. | JOSE RAFAEL ANDRADE OCAMPO |
| 18:00-19:00 | INGLÉS IV | SUB. 2. T.MTTO | SUB. 3 M.COMPUTO | SUB. 1. T.MTTO | SUB. 2. T.MTTO | 7 | SUBMÓDULO 2: FABRICA Y REPARA PIEZAS METÁLICAS UTILIZANDO MÁQUINAS HERRAMIENTAS. | CARLOS ALEJANDRO PAREDES GARCÍA |
| 19:00-20:00 | | SUB. 2. T.MTTO | | SUB. 1. T.MTTO | SUB. 2. T.MTTO | 4 | SUBMÓDULO 3: INTERPRETA PLANOS PIEZAS MECÁNICAS. | JESUS VELASCO VICARIO |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOAQUÍN LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------|---------------|-------------------------------|----|-----------|----|--------|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: | BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | | | | | |
| | | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV4-D | | | SEMESTRE: | | CUARTO | |
| | | | AULA | 1 | 12 | 20 | 12 | 9 | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES | |
|--------------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------|-------------------|------|--|-----------------------------------|--|
| 12:00-13:00 | | INGLÉS IV | TUTORÍA | CÁLCULO DIFERENCIAL | TUTORÍA | 4 | CÁLCULO DIFERENCIAL | VÍCTOR ALFOSO ARIZMENDI SALGADO | |
| 13:00-14:00 | | INGLÉS IV | ECOLOGÍA | CÁLCULO DIFERENCIAL | FÍSICA I | 3 | INGLÉS IV | EVA MARÍA FLORES CASTAÑÓN | |
| 14:00-15:00 | | FÍSICA I | ECOLOGÍA | FÍSICA I | FÍSICA I | 4 | ECOLOGÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA | |
| 15:00-16:00 | | ECOLOGÍA | INGLÉS IV LAB. | SUB. 3. L.IDIOMAS | SUB. 1 | 4 | FÍSICA I | CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL | |
| 16:00-16:45 | CÁLCULO DIFERENCIAL | ECOLOGÍA | SUB. 2. | SUB. 3. L.IDIOMAS | SUB. 1 | 2 | TUTORÍA | CONSTANTINO VÍCTOR CORDERO COZATL | |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III: FABRICA PIEZAS METÁLICAS. | | |
| 17:15-18:00 | CÁLCULO DIFERENCIAL | SUB. 1 T.MATTO | SUB. 2. | SUB. 2. | SUB. 1 | 6 | SUBMÓDULO 1: REALIZA ACTIVIDADES DE AJUSTE DE BANCO Y HERRAMIENTAS BÁSICAS. | JOSE RAFAEL ANDRADE OCAMPO | |
| 18:00-19:00 | | SUB. 1 | SUB. 2. | SUB. 2. | SUB. 3. L.IDIOMAS | 7 | SUBMÓDULO 2: FABRICA Y REPARA PIEZAS METÁLICAS UTILIZANDO MÁQUINAS HERRAMIENTAS. | CARLOS ALEJANDRO PAREDES GARCÍA | |
| 19:00-20:00 | | SUB. 1 | SUB. 2. | SUB. 2 | SUB. 3. L.IDIOMAS | 4 | SUBMÓDULO 3: INTERPRETA PLANOS PIEZAS MECÁNICAS. | JOSE RAFAEL ANDRADE OCAMPO | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx






HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|----------|--------------------|-------|--|-----------|---|---|-------|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | EPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 6 | 6 | 6 | 5 | 6 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV6-C | SEMESTRE: | | | SEXTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|-----------------------|--|--|--|-----------------------|------|--|---------------------------------|
| 12:00-13:00 | SUB. 2 T.SUB | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | | TEMAS DE FÍSICA | | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JOEL DE JESUS GARCÍA RIVERA |
| 13:00-14:00 | SUB. 2 T.SUB | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | TEMAS DE FÍSICA | | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | MAGNOLIA CORONA BENÍTEZ |
| 14:00-15:00 | SUB.3 T.SUB | DIBUJO TÉCNICO L.IDIOMAS | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | DIBUJO TÉCNICO L.IDIOMAS | SUB.3 T.SUB. | 5 | TEMAS DE FÍSICA | JORGE PINEDA MEDERO |
| 15:00-16:00 | SUB.3 T.SUB | DIBUJO TÉCNICO L.IDIOMAS | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUB. 3 T.SUB. | 5 | DIBUJO TÉCNICO | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES |
| 16:00-16:45 | TUTORÍA | TUTORÍA | SUB. 1 T.REFRIG. | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS DE FILOSOFÍA | 2 | TUTORÍA | CARLOS ALEJANDRO PAREDES GARCIA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: MANTIENE EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO. | |
| 17:15-18:00 | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUB. 1 T.REFRIG. | SUB. 1 T.REFRIG. | TEMAS DE FILOSOFÍA | 4 | SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN DOMÉSTICA. | WILLIAM ROBERT CONDADO JIMENEZ |
| 18:00-19:00 | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FÍSICA | SUB. 1 T.REFRIG. | SUB. 2 T.REFRIG. | 4 | SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO. | PABLO MANUEL HERRERA GOMEZ |
| 19:00-20:00 | | | TEMAS DE FÍSICA | | SUB. 2 T.REFRIG. | 4 | SUBMÓDULO 3: INSTALA EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN. | CARLOS ALEJANDRO PAREDES GARCIA |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL


SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|---|---|-------|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | | | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | | | AULA | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV6-D | | | SEMESTRE: | | | SEXTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES | |
|--------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|------|--|---------------------------------|--|
| 12:00-13:00 | SUB.3 | DIBUJO TÉCNICO IDIOMAS | | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUB.3 T.SUB. | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICAS | JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA | |
| 13:00-14:00 | SUB.3 | DIBUJO TÉCNICO IDIOMAS | | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUB.3 T.SUB | 5 | TEMAS DE FILOSOFIA | MAGNOLIA CORONA BENÍTEZ | |
| 14:00-15:00 | DIBUJO TÉCNICO IDIOMAS | TEMAS DE FÍSICA | SUB. 2. T. REFRIGERACION | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUB.1 | 5 | TEMAS DE FISICA | JORGE PINEDA MEDERO | |
| 15:00-16:00 | TUTORÍA | TEMAS DE FÍSICA | SUB. 2 T. REFRIGERACION | TEMAS DE FÍSICA | SUB.1 T. REFRIGERACION | 5 | DIBUJO TECNICO | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES | |
| 16:00-16:45 | TEMAS DE FÍSICA | SUB.1 T. REFRIGERACION | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | DIBUJO TÉCNICO COM-AULA | SUB. 2. T. REFRIGERACION | 2 | TUTORÍA | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES | |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: MANTIENE EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO. | | |
| 17:15-18:00 | TEMAS DE FÍSICA | SUB.1 T. REFRIGERACION | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | DIBUJO TÉCNICO COM-AULA | SUB. 2. T. REFRIGERACION | 4 | SUBMÓDULO 1: REPARA EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN DOMÉSTICA. | PABLO MANUEL HERRERA GÓMEZ | |
| 18:00-19:00 | | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | | 4 | SUBMÓDULO 2: REPARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO. | PABLO MANUEL HERRERA GÓMEZ | |
| 19:00-20:00 | | TEMAS DE FILOSOFÍA | TUTORÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | | 4 | SUBMÓDULO 3: INSTALA EQUIPOS DE REFRIGERACIÓN | JESÚS BLASCO VICARIO | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN- HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.





HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|----|----|---------|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MANTENIMIENTO | | | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | | | AULA | 10 | 10 | 10 | 16 | 10 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMV2-C | | | SEMESTRE: | | | SEGUNDO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HR S. | ASIGNATURA | DOCENTES | |
|--------------------|--------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------|------------------------------|-------|---|-------------------------------|--|
| 12:00-13:00 | INGLÉS II | SUB. 2. T.SUB. | . | INGLÉS II | | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SILVIA MELBI GAONA JIMÉNEZ | |
| 13:00-14:00 | INGLÉS II | SUB. 2. T.SUB. | SUB. 3. T.SUB. | SUB. 2. | | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA | |
| 14:00-15:00 | LEO Y E. II | SUB. 1. T.SUB. | SUB. 3. | SUB. 2. T.INST | | 4 | QUÍMICA II | ROSA IRENE PEÑA ANGÓN | |
| 15:00-16:00 | LEO Y E. II | SUB. 1. T.SUB. | QUÍMICA II | SUB. 3 T.INST | | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA II | GLORIA ESQUIVEL ARIZMENDI | |
| 16:00-16:45 | QUÍMICA II | SUB. 1. T.SUB. | LEO Y E. II | SUB. 3. T.INST | QUÍMICA II | 2 | TUTORÍA | SILVIA MELBI GAONA JIMENEZ | |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO I: REPARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS | | |
| 17:15-18:00 | SUB. 1. T.INST | QUÍMICA II | LEO Y E. II | SUB. 1. T.INST | TUTORÍA | 9 | SUBMÓDULO 1: MANTIENE INSTALACIONES ELECTRICAS RECIDENCIALES E INDUSTRIALES | JESUS VELASCO VICARIO | |
| 18:00-19:00 | SUB. 1. T.INST | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | TUTORÍA | SUB. 1. T.INST | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 4 | SUBMÓDULO 2: MANTIENE MOTORES ELÉCTRICOS | PABLO MANUEL HERRERA GÓMEZ | |
| 19:00-20:00 | SUB. 1. T.INST | | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUB. 1. T.INST | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 4 | SUBMÓDULO 3: MANTIENE EN OPERACIÓN LOS CIRCUITOS DE CONTROL ELECTROMAGNÉTICO Y ELECTRÓNICO | JESUS VELASCO VICARIO | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx




Ricardo
2022 Flores
Año de Magón
RECURSOS DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA


HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|------------------|-----|---|---------|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRÓNICA | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 4/8 | 1 | 8 | 8 | 8 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV2-C | SEMESTRE: | | | SEGUNDO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------|------|---|-----------------------------------|
| 12:00-13:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 3 T.ELECTRONICA | | SUBMÓDULO 2 T.INST. | | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LETICIA VERTIZ NIEVES |
| 13:00-14:00 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 3 T.ELECTRONICA | TUTORÍA | SUBMÓDULO 2 T.INST. | | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 14:00-15:00 | SUBMÓDULO 1 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.ELECTRONICA | INGLÉS II | SUBMÓDULO 2 T.INST. | TUTORÍA | 4 | QUÍMICA II | JORGE PINEDA MEDERO |
| 15:00-16:00 | SUBMÓDULO 1 T.INST. | SUBMÓDULO 1 T.ELECTRONICA | INGLÉS II | SUBMÓDULO 2 T.INST. | INGLÉS II | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA | OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI |
| 16:00-16:45 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 1 T.ELECTRONICA | SUBMÓDULO 3 T. MECATRONICA | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 2 | TUTORÍA | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO I: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS MIDIENDO LAS VARIABLES QUE INTEGRAN EL SISTEMA MECATRÓNICO. | |
| 17:15-18:00 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 1 T.ELECTRONICA | SUBMÓDULO 3 T. MECATRONICA | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | 7 | SUBMÓDULO 1: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL. | MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES |
| 18:00-19:00 | QUÍMICA II | LEO Y E II | SUBMÓDULO 3 T. MECATRONICA | LEO Y E II | | 4 | SUBMÓDULO 2: MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS. | MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES |
| 19:00-20:00 | LEO Y E II | QUÍMICA II | LEO Y E II | | | 6 | SUBMÓDULO 3: REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL. | MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL


SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx

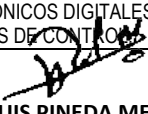



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|----|----|---------|----|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRÓNICA | | | DIA | L | M | M | J | V |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV2-D | | | AULA | 14 | 20 | 20 | 13 | 1 |
| | | | | | | SEMESTRE: | | | SEGUNDO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|--------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------|------|---|-------------------------------|
| 12:00-13:00 | | INGLÉS II | SUBMÓDULO 1 BIBLIOTECA | SUBMÓDULO 3 BIBLIOTECA | | 4 | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LETICIA VERTIZ NIEVES |
| 13:00-14:00 | | SUBMÓDULO 3 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 3 | | 3 | INGLÉS II | ESMERALDA JARAMILLO VEGA |
| 14:00-15:00 | INGLÉS II | SUBMÓDULO 3 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 3 | SUBMÓDULO 1 | 4 | QUÍMICA II | ROSA I. PEÑA ANGÓN |
| 15:00-16:00 | INGLÉS II | SUBMÓDULO 3 | SUBMÓDULO 1 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | 4 | LECTURA EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA | OSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI |
| 16:00-16:45 | LEO Y E II | TUTORÍA | QUÍMICA II | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 1 | 2 | TUTORÍA | ÓSCAR DANIEL MORENO ARIZMENDI |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO I: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS, ELECTRÓNICOS MIDIENDO LAS VARIABLES QUE INTEGRAN EL SISTEMA MECATRÓNICO. | |
| 17:15-18:00 | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | TUTORÍA | 7 | SUBMÓDULO 1: REALIZA CIRCUITOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PARA SISTEMAS DE CONTROL. | CLAUDIA ERIKA NAVA AYALA |
| 18:00-19:00 | QUÍMICA II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | LEO Y E II | GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA | SUBMÓDULO 2 | 4 | SUBMÓDULO 2: MIDE E INTERPRETA LAS VARIABLES DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICO, ELECTRÓNICO Y MECÁNICO DE SISTEMAS MECATRÓNICOS. | CLAUDIA ERIKA NAVA AYALA |
| 19:00-20:00 | | LEO Y E II | | LEO Y E II | SUBMÓDULO 2 | 6 | SUBMÓDULO 3: REALIZA CIRCUITOS ELECTRÓNICOS DIGITALES PARA SISTEMAS DE CONTROL. | CLAUDIA ERIKA NAVA AYALA |


LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE


M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
 DIRECTOR DEL PLANTEL


**SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA**
**CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS**
 Industrial y de Servicios
 No. 12
 17DCT0012M
 Jiutepec, Mor.

HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|------------------|---|------|--------|-----|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRÓNICA | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 8 | 11/5 | 8 | 4/9 | 6 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV4-C | SEMESTRE: | | | CUARTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|-----------------------------|------------------------|------------------------|-------------|------------------------|------|---|--|
| 12:00-13:00 | ECOLOGÍA MECA-COMPUTO | TUTORÍA | TUTORÍA AUDITORIO | SUBMÓDULO 2 | | 4 | CÁLCULO DIFERENCIAL | VICTOR ALFONSO ARIZMENDI SALGADO |
| 13:00-14:00 | ECOLOGÍA MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 2 AULA-5 | SUBMÓDULO 3 T.MECA | SUBMÓDULO 2 | | 3 | INGLÉS IV | EVA MARIA FLORES CASTAÑÓN |
| 14:00-15:00 | INGLÉS IV | SUBMÓDULO 2 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.MECA | ECOLOGÍA | CÁLCULO DIFERENCIAL | 4 | FÍSICA I | MIGUEL ANGEL GOMEZ VICARIO |
| 15:00-16:00 | INGLÉS IV | SUBMÓDULO 3 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.MECA | ECOLOGÍA | CÁLCULO DIFERENCIAL | 4 | ECOLOGÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 3 T.INST. | CÁLCULO DIFERENCIAL | FÍSICA I | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 2 | TUTORÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III: PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFICA SU FUNCIONAMIENTO. | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 3 T.INST. | CÁLCULO DIFERENCIAL | FÍSICA I | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 7 | SUBMÓDULO 1: PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES. | MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES |
| 18:00-19:00 | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | FÍSICA I | INGLÉS IV | | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 4 | SUBMÓDULO 2: INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES EN SISTEMAS MECATRÓNICOS. | MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN |
| 19:00-20:00 | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | FÍSICA I | | | | 6 | SUBMÓDULO 3: UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL. | MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MORALES
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx




HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|------------------|------|---|--------|----|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRÓNICA | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | AULA | 13/7 | 1 | 15 | 18 | 8 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV4-D | SEMESTRE: | | | CUARTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------|------|---|--|
| 12:00-13:00 | | TUTORÍA BIBLIOTECA | INGLÉS IV | ECOLOGÍA | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 5 | CÁLCULO DIFENCIAL | SILVIA MELBI GAONA JIMÉNEZ |
| 13:00-14:00 | INGLÉS IV AULA 13 | ECOLOGÍA BIBLIOTECA | SUBMÓDULO 1 T.MTTO | ECOLOGÍA | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 3 | INGLÉS IV | CIPACTLI ILIANA GONZÁLEZ SOSA |
| 14:00-15:00 | INGLÉS IV AULA 13 | ECOLOGÍA | SUBMÓDULO 1 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.MECA | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 4 | FÍSICA I | MIGUEL ANGEL GOMEZ VICARIO |
| 15:00-16:00 | SUBMÓDULO 2 | FÍSICA I | SUBMÓDULO 1 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.MECA | SUBMÓDULO 1 T.MECA | 4 | ECOLOGÍA | LETICIA BARRETO PASTRANA |
| 16:00-16:45 | SUBMÓDULO 2 | FÍSICA I | SUBMÓDULO 3 T.INST. | SUBMÓDULO 3 T.MECA | CÁLCULO DIFERENCIAL | 2 | TUTORÍA | CLAUDIA ERIKA NAVA AYALA |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO III: PROGRAMA SISTEMAS MECATRÓNICOS Y VERIFICA SU FUNCIONAMIENTO. | |
| 17:15-18:00 | SUBMÓDULO 2 | CÁLCULO DIFERENCIAL | SUBMÓDULO 3 T.INST. | CÁLCULO DIFERENCIAL AULA 1 | TUTORÍA | 7 | SUBMÓDULO 1: PROGRAMA CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES. | MARCO ANTONIO SALGADO DORANTES |
| 18:00-19:00 | SUBMÓDULO 2 | | SUBMÓDULO 3 T.INST. | | FÍSICA I | 4 | SUBMÓDULO 2: INSTALA Y OPERA COMPONENTES DE FUERZA Y ACTUADORES EN SISTEMAS MECATRÓNICOS. | CLAUDIA ERIKA NAVA AYALA |
| 19:00-20:00 | CÁLCULO DIFERENCIAL | | | | FÍSICA I | 6 | SUBMÓDULO 3: UTILIZA Y PROGRAMA TARJETAS ELECTRÓNICAS DE CONTROL. | MARCO ANTONIO MELCHOR TORRES GUZMÁN |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL



SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|----|----|-------|----|----|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRONICA | | | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | | | AULA | 13 | 13 | 13 | 14 | 13 |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV6-C | | | SEMESTRE: | | | SEXTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES |
|--------------------|--|------------------------------|--|-----------------------------|--|------|---|-----------------------------|
| 12:00-13:00 | | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA |
| 13:00-14:00 | TUTORÍA BIBLIOTECA | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUBMÓDULO 2 | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | GLORIA ESQUIVEL ARIZMENDI |
| 14:00-15:00 | DIBUJO TÉCNICO MACA- COMPUTO | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 5 | TEMAS DE FÍSICA | JORGE PINEDA MEDERO |
| 15:00-16:00 | DIBUJO TÉCNICO MECA- COMPUTO | TEMAS DE FILOSOFÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | TUTORÍA | 5 | DIBUJO TÉCNICO | FEDERICO GALINDO RAMIREZ |
| 16:00-16:45 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FILOSOFÍA | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | 2 | TUTORÍA | FEDERICO GALINDO RAMIREZ |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MÓDULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS. | |
| 17:15-18:00 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FILOSOFÍA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 5 | SUBMÓDULO 1: MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN OPERACIÓN. | UBALDO GARCIA ORDAZ |
| 18:00-19:00 | TEMAS DE FILOSOFÍA | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | | SUBMÓDULO 1 | | 7 | SUBMÓDULO 2: INTEGRA E IMPLEMENTA DISPOSITIVOS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS. | UBALDO GARCIA ORDAZ |
| 19:00-20:00 | TEMAS DE FÍSICA | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | | SUBMÓDULO 1 | | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN HERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINEDA MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL



SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS
TECNOLÓGICOS
Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

Av. de los 50 metros s/n, CIVAC, Jiutepec, Morelos CP 62578, Tel (777) 4823730
Correo electrónico: cetis012.dir@dgeti.sems.gob.mx



2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



HORARIO DE GRUPO

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--|--|--|------------------|----|---|-------|---|---|
| PERIODO: | FEBRERO-JULIO 2022 | | ESPECIALIDAD: BACHILLERATO EN MECATRONICA | | | DIA | L | M | M | J | V |
| | | | | | | AULA | 13 | 6 | 7 | 6 | - |
| FECHA: | 01 DE FEBRERO | GRUPO | BMTV6-D | | | SEMESTRE: | | | SEXTO | | |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | HRS. | ASIGNATURA | DOCENTES | |
|--------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------|------------------------------------|------|--|---------------------------------|--|
| 12:00-13:00 | TEMAS DE FÍSICA USOS. M. | | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 5 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA | JOEL DE JESÚS GARCÍA RIVERA | |
| 13:00-14:00 | TUTORÍA LAB. | TEMAS DE FÍSICA | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | TEMAS DE FÍSICA | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | 5 | TEMAS DE FILOSOFÍA | GLORIA ESQUIVEL ARIZMENDI | |
| 14:00-15:00 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | TEMAS DE FÍSICA | TEMAS DE FÍSICA USOS. M | 5 | TEMAS DE FÍSICA | DAVID REYES JAIMES | |
| 15:00-16:00 | PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA AULA 21 | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 5 | DIBUJO TÉCNICO | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES | |
| 16:00-16:45 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 2 | TUTORÍA | ENRIQUE AUGUSTO QUINTERO FLORES | |
| 16:45-17:15 | R E C E S O | | | | | | MODULO V: MANTIENE E INTEGRA SISTEMAS MECATRÓNICOS. | | |
| 17:15-18:00 | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | DIBUJO TÉCNICO COMPU-AULA | SUBMÓDULO 1 MECA-COMPUTO | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 5 | SUBMÓDULO 1: MANTIENE SISTEMAS MECATRÓNICOS EN OPERACIÓN. | UBALDO ORDAZ GARCIA | |
| 18:00-19:00 | | DIBUJO TÉCNICO MECA-COMPUTO | TUTORÍA | TEMAS DE FILOSOFÍA | SUBMÓDULO 2 MECA-COMPUTO | 7 | SUBMÓDULO 2: INTEGRA E IMPLEMENTA DISPOSITIVOS EN SISTEMAS MECATRÓNICOS. | UBALDO ORDAZ GARCIA | |
| 19:00-20:00 | | DIBUJO TÉCNICO MECA-COMPUTO | | TEMAS DE FILOSOFÍA | | | | | |

LIC. ISAÍAS MILLÁN, FERNÁNDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DOCENTE

M. EN A. JOSÉ LUIS PINZÓN MELÉNDEZ
DIRECTOR DEL PLANTEL

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLÓGICOS Industrial y de Servicios
No. 12
17DCT0012M
JIUTEPEC, MOR.

