

**FECHAS DE EXÁMENES CICLOS FORMATIVOS - DUAL**  
**CURSO ESCOLAR 2020/2021**  
**EXÁMENES FINAL ORDINARIA GRUPOS 2º DE DUAL**

| <b>LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE CALIDAD- 2º DUAL</b>            |             |             |                  |             |                     |
|--|-------------|-------------|------------------|-------------|---------------------|
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Análisis Instrumental  | 14          | 11.30/14.30 | A. MORENO        | Q02         |                     |
| Análisis Químico   | 12          | 15.15/18.15 | ELISA JIMÉNEZ    | Q02         |                     |
| Ensayos Físico-Químicos  | 10          | 09.00/11.00 | ALICIA PÉREZ     | 62          |                     |
| Calidad y seguridad en el laboratorio                                      | 11          | 11.30/13.30 | A. MORENO        | 170         |                     |
| INGLÉS   | 14          | 09.00/11.00 |                  | 2E56        |                     |
| ENTREGA DE PROYECTOS   | 10          |             | Tutoras          |             | Formato electrónico |
| Proyecto – Grupo de mañana_2LDA  | 13          | 09.00       | Equipo docente   | A54         |                     |
| Proyecto – Grupo de tarde_2LDB   | 13          | 16.00       | Equipo docente   | A54         |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
| <b>MECATRÓNICA INDUSTRIAL- 2º DUAL</b>                                     |             |             |                  |             |                     |
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Simulación de sistemas mecatrónicos  | 10          | 08.00/11.00 | REBECA LEAL      | 2I78        |                     |
| Sistemas hidráulicos y neumáticos  | 10          | 11.30/13.30 | CARLOS SANZ      | 2I79        |                     |
| Elementos de máquinas  | 12          | 11.30/14.30 | TERESA ROLLÓN    | 2H59        |                     |
| Sistemas eléctricos y electrónicos   | 11          | 11.30/14.30 | FRANCISCO J DÍAZ | 1G29        |                     |
| Repr. Graf. sistemas mecatrónicos  | 12          | 08.00/11.00 | REBECA LEAL      | 2I78        |                     |
| ENTREGA DE PROYECTOS   | 10          |             | Tutores          |             |                     |
| Proyecto -- 2MDA   | 14          | 08.00/11.00 | Equipo docente   |             |                     |
| Proyecto – 2MDB  | 14          | 11.30/14.30 | Equipo docente   |             |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
| <b>PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES – 2º DUAL</b>                       |             |             |                  |             |                     |
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Prevención de riesgos derivados de la organización de la carga de trabajo. | 10          | 09.00/11.00 | PALOMA DE PAZ    | 73          |                     |
| Riesgos físico Ambientales   | 11          | 11.30/13.30 | Mª JESÚS GARCÍA  | 73          |                     |
| Gestión de la prevención   | 12          | 09.00/11.00 | DIANA VILLANUEVA | 73          |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
| <b>ÓPTICA DE ANTEOJERÍA – 2º DUAL</b>                                      |             |             |                  |             |                     |
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Procesos de fabricación de lentes de oftalmológicas                        | 10          | 08.00/11.00 | AZUCENA LORENTE  | 60C         |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
| <b>SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS – 2º DUAL</b>                  |             |             |                  |             |                     |
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Desarrollo de redes eléctricas y...  | 11          | 08.00/11.00 | ANA GARCÍA       | 1H31        |                     |
| Gestión de montaje y de mant. ...  | 12          | 08.00/11.00 | SUSANA NICLÓS    | 1H31        |                     |
| Técnicas y procesos de IE  | 12          | 11.30/14.30 | JAVIER MARTÍN G. | E13         |                     |
| ENTREGA DE PROYECTOS   | 10          |             | Tutores          |             |                     |
| Proyecto presentación  | 14          | 08.00/11.00 | Equipo docente   |             |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
| <b>GESTIÓN DEL AGUA - 2º DUAL</b>  |             |             |                  |             |                     |
| <b>MÓDULO</b>  | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b>    |
| Sistemas eléctricos en instalaciones de agua                               | 10          | 09.00/11.00 | JESÚS APARICIO   | E12         |                     |
| ENTREGA DE PROYECTOS   | 10          |             | Tutores          |             |                     |
| Proyecto presentación  | 14          | 08.00/11.00 | Equipo docente   |             |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |
|  |             |             |                  |             |                     |

| <b>MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO – 2º DUAL</b>   |             |             |                  |             |                  |
|--|-------------|-------------|------------------|-------------|------------------|
| <b>MÓDULO</b>                                    | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b> |
| Automatismos neumáticos e hidráulicos            | 10          | 08.00/11.00 | ANTONIO LÓPEZ    | 2H59        |                  |
| Montaje y mantenimiento eléctrico electrónico    | 11          | 08.00/11.00 | FRANCISCO J.DÍAZ | 1G29        |                  |
|  |             |             |                  |             |                  |
| <b>REDES Y ESTACIONES DE TRATAMIENTO DE AGUA</b> |             |             |                  |             |                  |
| <b>MÓDULO</b>                                    | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b> |
| Técnicas de mecanizado y unión                   | 10          | 09.00/11.00 | A. SAEZ          | TM01        |                  |
| Calidad del agua                                 | 11          | 11.30/14.30 | ESTHER GONZALEZ  | B06         |                  |
| Mantenimiento de Redes                           | 11          | 0800/11.00  | ANA PRIETO       | B06         |                  |
| EIE  | 12          | 09.00/11.00 | CARMEN PARRA     | B06         |                  |
|  |             |             |                  |             |                  |
| <b>MECANIZADO – 2º DUAL</b>                      |             |             |                  |             |                  |
| <b>MÓDULO</b>                                    | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b> |
| Sistema automatizado                             | 10          | 08.00/11.00 | JULIÁN PEÑALVER  | 2I79        |                  |
|  |             |             |                  |             |                  |
|  |             |             |                  |             |                  |
| <b>CARROCERÍA – 2º DUAL</b>                      |             |             |                  |             |                  |
| <b>MÓDULO</b>                                    | <b>MAYO</b> | <b>HORA</b> | <b>Profesor</b>  | <b>AULA</b> | <b>OBSERVAC.</b> |
| Embelllecimiento de superficies                  | 10          | 15.15/18.15 | JAVIER MORRO     |             |                  |
| Preparación de superficies                       | 11          | 15.15/18.15 | JAVIER MORRO     |             |                  |
| EIE  | 12          | 16.15/18.15 | DIANA CARRETERO  |             |                  |
| FOL  | 12          | 18.45/20.45 | DIANA CARRETERO  |             |                  |