

MASTER EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO: **FÍSICA Y QUÍMICA** – CALENDARIO DE EXÁMENES – CURSO 2023-24

| CONVOCATORIA ORDINARIA | | | | | | |
|--------------------------------------|--|---|--|---|---|--|
| Primer cuatrimestre (22/01 – 02/02) | | | | | | |
| Hora inicio | 22 de enero | 23 de enero | 24 de enero | 25 de enero | 26 de enero | |
| 16 h | | | Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa: Física y Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | | Didáctica de las Ciencias I: Física y Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | |
| 17,30 h | | | | | | |
| 19 h | | | | | | |
| | 29 de enero | 30 de enero | 31 de enero | 1 de febrero | 2 de febrero | |
| 16 h | Festivo | Complementos de Formación (Aula 21. Edif. Ciencias) | Aprendizaje de las Ciencias (Aula 21. Edif. Ciencias) | | | |
| 17,30 h | Festivo | | | | | |
| Segundo cuatrimestre (27/05 – 31/05) | | | | | | |
| Hora inicio | 27 de mayo | 28 de mayo | 29 de mayo | 30 de mayo | 31 de mayo | |
| 16 h | Didáctica de la Ciencias II: Física y Química (Aula 1. Aulario Ciencias) | | | Enseñanza de la Física y la Química (Aula 1. Aulario Ciencias) | | |
| 17,30 h | | | | | | |
| 19 h | | | | | | |

| CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (19/06 – 01/07) | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|
| Hora inicio | 19 de junio | 20 de junio | 19 de junio Comunes | 20 de junio Especialidad | 21 de junio Comunes | |
| 16 h | | | Aprendizaje y Desarrollo de la Personalidad | Enseñanza de la Física y la Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | Taller de robótica educativa | |
| 17,30 h | | | Sociedad, Familia y Educación | Didáctica de la Ciencias I: Física y Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | Introducción a la Investigación Educativa | |
| 19 h | | | | | | |
| Hora inicio | 24 de junio Especialidad | 25 de junio Comunes | 26 de junio Especialidad | 27 de junio Comunes | 28 de junio Comunes | |
| 16 h | Didáctica de las Ciencias II: Física y Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | Principios de Psicología Social para la Educación | Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa: Física y Química (Aula 21. Edif. Ciencias) | Educación y Nuevas Alfabetizaciones | Procesos y Contextos Educativos | |
| 17,30 h | Aprendizaje de las Ciencias (Aula 21. Edif. Ciencias) | Tutoría y Orientación | Complementos de formación (Aula 21. Edif. Ciencias) | Atención a la Diversidad: Medidas Ordinarias y Extraordinarias | Innovación, Investigación y Práctica Educativa | |
| 19 h | | | | | | |
| Hora inicio | 1 de julio Especialidad | 2 de julio | 3 de julio | 4 de julio | 5 de julio | |
| 16 h | Conocimiento Didáctico de Contenidos de Física (Aula 21. Edif. Ciencias) | | | | | |
| 17,30 h | | | | | | |

TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria ordinaria: 10 y 11 de julio de 2024

TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria extraordinaria: 19 de septiembre de 2024