

PROVINCIA DE BUENOS AIRES
DIRECCIÓN GENERAL DE CULTURA Y EDUCACIÓN
SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN
DIRECCIÓN PROVINCIAL DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN DE FORMACIÓN DOCENTE INICIAL

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICO PROFESIONAL EN
ELECTROMECAÁNICA- PELEM
MODALIDAD PRESENCIAL-R.M. N° 5746/2023 -Aprueba el diseño del Profesorado de
Educación Secundaria Técnico Profesional en Electromecánica

PRIMER AÑO

| Asignatura | Carga Horaria | Código |
|---|---------------|--------|
| Pedagogía | 2 | PED |
| Didáctica y curriculum | 2 | DYC |
| Educación y transformaciones sociales contemporáneas | 2 | ETS |
| La educación secundaria técnico profesional | 2 | DEP |
| Estudios socio-técnicos | 2 | DEU |
| El campo de la electromecánica | 2 | CAE |
| Dibujo y metrología | 2 | DYM |
| Matemática orientada a la electromecánica | 2 | MOO |
| Física orientada a la electromecánica | 2 | FOE |
| Electrotecnia y sistemas monofásicos | 3 | ESM |
| Práctica Docente I (Taller) | 2 | PD1 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | ED1 |
| Práctica Docente I (Práctica en Terreno) | 1 | PR1 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | EP1 |
| Equipo de fortalecimiento de experiencias pedagógicas | | EFE |

SEGUNDO AÑO

| | | |
|---|---|-----|
| Pensamiento político pedagógico latinoamericano | 2 | PEL |
| Psicología del aprendizaje | 2 | PSA |
| Análisis de las instituciones educativas | 2 | AIE |
| Educación Sexual Integral (ESI) | 2 | ESI |
| Cultura digital y educación | 2 | CDI |
| La enseñanza en la Educación Técnico Profesional | 3 | DTP |
| Tecnología, sociedad y ambiente | 2 | DTS |
| Conocimiento y operación de máquinas herramientas | 3 | CMH |
| Instalaciones mecánicas | 3 | IMA |
| Electrotecnia y sistemas trifásicos | 3 | EES |
| Práctica Docente II (Taller) | 2 | PD2 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | ED2 |
| Práctica Docente II (Práctica en Terreno) | 1 | PR2 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | EP2 |
| Equipo de fortalecimiento de experiencias pedagógicas | | EFE |
| Equipo de investigación y extensión | | EIE |

TERCER AÑO

| | | |
|--|---|-----|
| Política educativa argentina | 2 | POA |
| Problemas filosóficos de la educación | 2 | PFE |
| Trayectorias educativas de jóvenes y adultos | 2 | TJA |
| Entornos formativos de la Educación Técnico Profesional | 2 | DEF |
| Prácticas Profesionalizantes en la Educación Técnico Profesional | 2 | DPP |
| Seminario de profundización en estudios socio-técnicos | 2 | DSP |
| Fabricación digital | 4 | FAD |
| Estática y resistencia de los materiales mecánicos | 3 | ERM |
| Materiales y energías en la electromecánica | 3 | MLE |
| Automatización industrial | 3 | AUI |
| Electrónica industrial | 2 | ETO |
| Práctica Docente III (Taller) | 2 | PD3 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | ED3 |
| Práctica Docente III (Práctica en Terreno) | 3 | PT3 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | EP3 |
| Equipo de fortalecimiento de experiencias pedagógicas | | EFE |
| Equipo de investigación y extensión | | EIE |

CUARTO AÑO

| | | |
|--|---|-----|
| Reflexión filosófico- política de la práctica docente | 2 | RPD |
| Derechos, interculturalidad y ciudadanía | 2 | DIC |
| Espacio de Opción Institucional (formación general) | 2 | DEO |
| Aulas virtuales en la Educación Técnico Profesional | 2 | DAV |
| Diseño socio- técnico de propuestas tecnológicas | 3 | DST |
| Taller de proyectos productivos para la enseñanza | 3 | DTY |
| Mantenimiento industrial | 2 | MAN |
| Centrales eléctricas y redes de transmisión | 2 | CNE |
| Espacio de Opción Institucional (formación específica) | 2 | EOI |
| Práctica Docente IV (Taller) | 2 | PR4 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | ED4 |
| Práctica Docente IV (Práctica en Terreno) | 3 | PT4 |
| Equipo institucional Práctica Docente | 1 | EP4 |

CARRERA: PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICO PROFESIONAL EN ELECTROMECAÁNICA.
TÍTULO: PROFESOR/A DE EDUCACIÓN SECUNDARIA TÉCNICO PROFESIONAL EN ELECTROMECAÁNICA.
TOTAL DE HORAS DE LA CARRERA: 2848