

CICLES FORMATIUS DE GRAU MITJÀ

Família SANITAT

- Cures auxiliars d'infermeria
- Emergències sanitàries
- Farmàcia i parafarmàcia

Família EDIFICACIÓ I OBRA CIVIL

- Obres d'interior, decoració i rehabilitació

Família IMATGE PERSONAL

- Estètica i bellesa
- Perruqueria i cosmètica capil·lar
- PFI (NEE) Perruqueria i estètica

CICLES FORMATIUS DE GRAU SUPERIOR

Família SANITAT

- Anatomia patològica i citodiagnòstic
- Dietètica
- Documentació i administració sanitària
- Higiene bucodental
- Imatge per al diagnòstic i medicina nuclear
- Laboratori clínic i biomèdic

Família EDIFICACIÓ I OBRA CIVIL

- Projectes d'edificació

Família IMATGE PERSONAL

- Estètica integral i benestar
- Estilisme i direcció de perruqueria



Construïm junts el teu futur



Formació
professional

Grau
Superior

Sanitat

LABORATORI
CLÍNIC I
BIOMÈDIC



www.iestorrevicens.cat
info@iestorrevicens.cat
973 220 033
Av. Torre Vicens, 3 · 25005 Lleida

Les nostres xarxes socials:





ACCÉS

Tenen **accés directe** al cicle les persones que compleixen algun dels requisits següents:

- Tenir el títol de batxillerat.
- Tenir el títol de tècnic de FP o tècnic superior de FP o tècnic especialista.
- Haver superat el curs d'orientació universitària (COU) o el preuniversitari i tenir el títol de batxillerat per haver cursat el batxillerat unificat polivalent (BUP).
- Tenir qualsevol titulació universitària.
- Haver superat la prova d'accés a la universitat per a més grans de 25 anys.

Les persones que no compleixen cap dels requisits esmentats han de superar una prova d'accés. Per presentar-s'hi cal tenir com a mínim 19 anys, l'any natural en què es fa la prova.

DESCRIPCIÓ

Aquests estudis capaciten per realitzar estudis analítics de mostres biològiques, seguint els protocols normalitzats de treball, aplicant les normes de qualitat, seguretat i mediambientals establertes, i valorant els resultats tècnics, perquè serveixin com a suport a la prevenció, al diagnòstic, al control de l'evolució i al tractament de la malaltia, així com a la investigació, seguint els protocols establerts en la unitat assistencial.

La durada és de 2.000 hores distribuïdes en **dos cursos** acadèmics. En el nostre centre podeu **obtenir la doble titulació amb el tècnic d'Anatomia patològica i citodiagnòstic** només amb un tercer curs acadèmic.

CONTINGUTS

- Gestió de mostres biològiques.
- Tècniques generals de laboratori.
- Biologia molecular i citogenètica.
- Anàlisi bioquímica.
- Microbiologia clínica.
- Tècniques d'anàlisi hematològica.
- Tècniques d'immunodiagnòstic.
- Fisiopatologia general.
- Formació i orientació laboral.
- Empresa i iniciativa emprenedora.
- Projecte de laboratori clínic i biomèdic.
- Formació en centres de treball.

CONTINUÏTAT

Sortides acadèmiques

Amb aquests estudis s'obté el títol de **tècnic/a superior**, que permet accedir a qualsevol estudi universitari. Les persones que s'han graduat en un CFGS poden obtenir la convalidació de crèdits universitaris ECTS.

Sortides professionals

La superació d'aquest cicle formatiu permet accedir al **món laboral** com a:

- Tècnic/a superior en laboratori de diagnòstic clínic.
- Tècnic/a especialista en laboratori.
- Ajudant/a tècnic/a en laboratori d'investigació i experimentació.
- Ajudant/a tècnic/a en laboratori de toxicologia.
- Delegat o delegada comercial de productes hospitalaris i farmacèutics.