

GRAO DE ENXEÑERÍA EN QUÍMICA INDUSTRIAL

Horarios Curso 2024-2025

2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO Q1 L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|---------------|--------------------|------------------|-------------------|---------------|
| 9:00-9:30 | TMM 1,5 h | Faut-ica 1 h | TTC 1 h | CTM 1,5 h | Felnia 1 h |
| 9:30-10:00 | | p - Faut-ica 2h | TMM 1 h | Faut-ica 1,5 h | CTM 1 h |
| 10:00-10:30 | TTC 1,5 h | | | | |
| 10:30-11:00 | | * | Fel-nia 1,5 h | | |
| 11:00-11:30 | | | | | |
| 11:30-12:00 | | | | | |
| 12:00-12:30 | p - TTC 2h | p - TMM 2h | p - Felnia 2h | p - CTM 2h | |
| 12:30-13:00 | | | | | |
| 13:00-13:30 | | | | | |
| 13:30-14:00 | * | * | | * | |
| 14:00-14:30 | | | * | | |
| 14:30-15:00 | | | | | |

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

| | |
|----------|--------------------------------------|
| CTM | Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais |
| Faut-ica | Fundamentos de Automática |
| Felnia | Fundamentos de Electrotecnia |
| TMM | Teoría de Máquinas e Mecanismos |
| TTC | Termodinámica e Transmisión de Calor |

Grupo Q1 (2º)

| | |
|---------------|--|
| TEORÍA | Aula A1-I |
| p - Felnia: | Laboratorio de Teoría de Circuitos / Aula A1-I |
| p - TMM: | Laboratorio da área |
| p - CTM: | Laboratorio de Ciencia de Materiais |
| p - TTC: | Laboratorio de Termodinámica / Aula A1-I |
| p - Faut-ica: | Laboratorio de automática |

3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO Q1 L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|--------------------------|--------------------|--|--------------------|----------------|
| 15:00-15:30 | Enx-Qca 2 1,5 h | FOE 1,5 h | Experi - 1 1,5 h | FOE 1 h | |
| 15:30-16:00 | | | | Qca - Ind 1 h | |
| 16:00-16:30 | | | | | |
| 16:30-17:00 | TMA 1,5 h | Enx-Qca 2 1,5 h | p - Experi 1 4 h (impar) 2 h (par) | p - Qca-Ind 2 h | |
| 17:00-17:30 | | | | * | |
| 17:30-18:00 | p - Enx-Qca 2 (impar) | TMA 1,5 h | | | |
| 18:00-18:30 | P - TMA (par) | Qca - Ind 1,5 h | | | p - FOE 2 h |
| 18:30-19:00 | | | | | |
| 19:00-19:30 | | | | | |
| 19:30-20:00 | | | | | |
| 20:00-20:30 | | | | * | |
| 20:30-21:00 | | | | | |

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

| | |
|-----------|---|
| Enx-Qca 2 | Teoría de Enxeñería Química 2 |
| Experi 1 | Teoría de Experimentación en Química Industrial 1 |
| FOE | Teoría de Fundamentos de Organización de Empresas |
| Qca-Ind | Teoría de Química Industrial |
| TMA | Teoría de Tecnoloxía Medioambiental |

Grupo Q1 (3º)

| | |
|---------------|---|
| TEORÍA | Aula A1-I |
| p - Enx-Qca 2 | Laboratorio de Tecnoloxía Química |
| p - Experi 1 | Laboratorio de Tecnoloxía Química |
| p - FOE | Aula Informática 3 |
| p - Qca-Ind | Laboratorio de Tecnoloxía Química |
| p - TMA | Lab. Tecnoloxía Medioambiental/Aula informática 1 |

GRAO DE ENXEÑERÍA EN QUÍMICA INDUSTRIAL

Horarios Curso 2024-2025

4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

Procesos Biotecnolóxicos e Medio Ambiente

GRUPO Q-Bio L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------|
| 9:00-9:30 | | | | | |
| 9:30-10:00 | Q Org-Ind 1,5 h | Sim-Proc-Qcos 2 h | Q Org-Ind 1 h | p - Sim-Proc-Qcos 2h | |
| 10:00-10:30 | | | p - Qca-Org-Ind 2h | | |
| 10:30-11:00 | | | | | |
| 11:00-11:30 | Bio EI-Qca 1,5 h | Prod-Proc-Bio 1 h | | Prod-Proc-Bio 1,5 h | |
| 11:30-12:00 | | Bio EI-Qca 1 h | * | | |
| 12:00-12:30 | | | | | |
| 12:30-13:00 | | | | p - Prod-Proc-Bio 2h | |
| 13:00-13:30 | Optim-Prod 2 h | p - Bio EI-Qca 2h | p - Optim-Prod 2h | | |
| 13:30-14:00 | | | | | |
| 14:00-14:30 | | | | * | |
| 14:30-15:00 | | * | | | |

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Bio EI-Qca | Bioelectroquímica |
| Optim-Prod | Optimización de Productos |
| Prod-Proc-Bio | Productos e Procesos Biotecnolóxicos |
| Q Org-Ind | Química Orgánica Industrial |
| Sim-Proc-Qcos | Simulación de Procesos Químicos |

| Grupo Q-Bio (4º) | |
|--------------------------|--|
| TEORÍA | Laboratorio de Enxeñería Química II |
| p - Bio EI-Qca | Laboratorio Anexo Química |
| p - Sim-Proc-Qcos | Aula Informática 5 |
| p - Qca-Org-Ind | Laboratorio Anexo Química |
| p - Prod-Proc-Bio | Laboratorio de Reactores e Biotecnoloxía |
| p - Optim-Prod | Laboratorio de Enxeñería Química II |

Control e Optimización de Procesos

GRUPO Q-Proc L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------|
| 9:00-9:30 | | | | | |
| 9:30-10:00 | IP en XN 1,5 h | Sim-Proc-Qcos 2 h | XyPS-Ptas-Qcas 1,5 h | p - Sim-Proc-Qcos 2h | |
| 10:00-10:30 | | | | | |
| 10:30-11:00 | | | | | |
| 11:00-11:30 | p - IP en XN 1,5h | IP en XN 1,5 h | p - XyPS-Ptas-Qcas 1,5h | XyPS-Ptas-Qcas 1,5 h | |
| 11:30-12:00 | | | | | |
| 12:00-12:30 | | | | | |
| 12:30-13:00 | | | | p - XyPS-Ptas-Qcas 1,5h | |
| 13:00-13:30 | Optim-Prod 2 h | p - IP en XN 1,5h | p - Optim-Prod 2h | | |
| 13:30-14:00 | | | | | |
| 14:00-14:30 | | | | | |
| 14:30-15:00 | | | | | |

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

| | |
|-----------------------|--|
| IP en XN | Integración da Planta na Xestión do Negocio |
| Optim-Prod | Optimización de Productos |
| Sim-Proc-Qcos | Simulación de Procesos Químicos |
| XyPS-Ptas-Qcas | Xestión e Posta en Servizo de Plantas Químicas |

| Grupo Q-Proc (4º) | |
|---------------------------|--|
| TEORÍA | Laboratorios de Enxeñería Química I e II |
| p - IP en XN | Laboratorio de Enxeñería Química I |
| p - Optim-Prod | Laboratorio de Enxeñería Química II |
| p - Sim-Proc-Qcos | Aula Informática 5 |
| p - XyPS-Ptas-Qcas | Laboratorio de Enxeñería Química I |

GRAO DE ENXEÑERÍA EN QUÍMICA INDUSTRIAL

Horarios Curso 2024-2025

2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO Q1 L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|---------------------|-------------------|--------------------|---------------------|-------------|
| 9:00-9:30 | Mec-Fluid 1,5 h | FSTF 1,5 h | Tel-nica 1 h | Enx-Qca 1 1 h | Resis-Mat |
| 9:30-10:00 | | | Enx-Qca 1 1,5 h | p - Resis-Mat 2h | FSTF 1 h |
| 10:00-10:30 | Resis-Mat 1,5 h | Tel-nica 1,5 h | | | |
| 10:30-11:00 | | | | * | |
| 11:00-11:30 | | | | | |
| 11:30-12:00 | | | | | |
| 12:00-12:30 | p - Enx-Qca 1 2h | p - FSTF 2h | p - Tel-nica 2h | Mec-Fluid 1 h | |
| 12:30-13:00 | | | | p - Mec-Fluid 2h | |
| 13:00-13:30 | * | * | * | | |
| 13:30-14:00 | | | | | |
| 14:00-14:30 | | | | * | |
| 14:30-15:00 | | | | | |

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

| | |
|-----------|--|
| Enx-Qca 1 | Enxeñería Química 1 |
| FSTF | Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación |
| Mec-Fluid | Mecánica de Fluidos |
| Resis-Mat | Resistencia de Materiales |
| Tel-nica | Tecnoloxía Electrónica |

| Grupo Q1 (2º) | |
|---------------|--|
| TEORÍA | Aula A1-I |
| p - Enx-Qca 1 | Laboratorio de Tecnoloxía Química / Aula informática |
| p - FSTF | Laboratorio de Fabricación Mecánica / Aula Informática 4 |
| p - Mec-Fluid | Laboratorio de Fluidos |
| p - Resis-Mat | Laboratorio de mecánica e estruturas |
| p - Tel-nica | Laboratorio de electrónica básica |

3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO Q1 L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|----------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|--------|
| 15:00-15:30 | | | | | |
| 15:30-16:00 | | | Experi - 2 1,5 h | R y B 2 h | |
| 16:00-16:30 | CP-Qcos 2 h | R y B 2 h | | | |
| 16:30-17:00 | | | p - Experi-2 4h (impar) | P - CP-Qcos 2 h | |
| 17:00-17:30 | Ofic-Tecn 2 h | CP-Qcos 2 h | | | |
| 17:30-18:00 | | | p - R y B 4h (par) | | |
| 18:00-18:30 | | | | | |
| 18:30-19:00 | | | | | |
| 19:00-19:30 | | | | | |
| 19:30-20:00 | | | | | |
| 20:00-20:30 | P - Ofic-Tecn 2 h | p - Experi-2 2 h (impar) | | | |
| 20:00-20:30 | | | | | |
| 20:30-21:00 | | | | | |

| | |
|-----------|---|
| CP-Qcos | Control de Procesos Químicos |
| Experi-2 | Experimentación en Química Industrial 2 |
| Ofic-Tecn | Oficina Técnica |
| RyB | Reactores e Biotecnoloxía |

| Grupo Q1 (3º) | |
|---------------|--|
| TEORÍA | Aula A1-I |
| p - CP-Qcos | Laboratorio de Enxeñería Química I |
| p - Experi-2 | Laboratorio de Tecnoloxía Química |
| p - Ofic-Tecn | Aula de Oficina técnica |
| p - RyB | Laboratorio de Reactores e Biotecnoloxía |

GRAO DE ENXEÑERÍA EN QUÍMICA INDUSTRIAL

Horarios Curso 2024-2025

4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

Procesos Biotecnolóxicos e Medio Ambiente

GRUPO Q-Bio L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|---------------------------|---|--|-------------------------|--------|
| 9:00-9:30 | | | | | |
| 9:30-10:00 | | | | | |
| 10:00-10:30 | Mod-Proc-Bio 2h | Mod-Proc-Bio 2h | TyX - Amb 2h | Optativas Xerais | |
| 10:30-11:00 | | | | | |
| 11:00-11:30 | | | | | |
| 11:30-12:00 | | | | | |
| 12:00-12:30 | TyX - Amb 2h | p - Sim-Proc-Bio 2,5h (Semanas: 1-8) | p - TyX-Amb 2,5h (Semanas: 1-8) | | |
| 12:30-13:00 | | | | | |
| 13:00-13:30 | | | | | |
| 13:30-14:00 | | | | | |
| 14:00-14:30 | | | | | |
| 15:30-16:00 | | Optativas Xerais | Optativas Xerais | Optativas Xerais | |
| 16:00-16:30 | | | | | |
| 16:30-17:00 | | | | | |
| 17:00-17:30 | | | | | |
| 17:30-18:00 | | | | | |
| 18:00-18:30 | | | | | |
| 18:30-19:00 | | | | | |
| 19:00-19:30 | | | | | |
| 19:30-20:00 | | | | | |
| 20:00-20:30 | | | | | |
| 20:30-21:00 | | | | | |

Mod-Proc-Bio Modelado de Procesos Biotecnolóxicos **Semanas: 0-8**
TyX-Amb Técnicas e Xestión Medioambientais **Semanas: 0-8**

| Grupo Q-Bio (4º) | |
|-------------------------|--|
| TEORÍA | Laboratorio de Enxeñería Química II |
| p - Mod-Proc-Bio | Laboratorio de Reactores e Biotecnoloxía |
| p - TyX-Amb | Laboratorio de Enxeñería Química II |

Control e Optimización de Procesos

GRUPO Q-Proc L101

| | LUNS | MARTES | MÉRCORES | XOVES | VENRES |
|-------------|----------------------------|---|--|-------------------------|--------|
| 9:00-9:30 | | | | | |
| 9:30-10:00 | | | | | |
| 10:00-10:30 | Des-Ptas-Qcas 2h | CyF-Ind-Proc 2h | Des-Ptas-Qcas 2h | Optativas Xerais | |
| 10:30-11:00 | | | | | |
| 11:00-11:30 | | | | | |
| 11:30-12:00 | | | | | |
| 12:00-12:30 | CyF-Ind-Proc 2h | p - CyF-Ind-Proc 2,5h (Semanas: 1-8) | p - Des-Ptas-Qcas 2,5h (Semanas: 1-8) | | |
| 12:30-13:00 | | | | | |
| 13:00-13:30 | | | | | |
| 13:30-14:00 | | | | | |
| 14:00-14:30 | | | | | |
| 15:30-16:00 | | Optativas Xerais | Optativas Xerais | Optativas Xerais | |
| 16:00-16:30 | | | | | |
| 16:30-17:00 | | | | | |
| 17:00-17:30 | | | | | |
| 17:30-18:00 | | | | | |
| 18:00-18:30 | | | | | |
| 18:30-19:00 | | | | | |
| 19:00-19:30 | | | | | |
| 19:30-20:00 | | | | | |
| 20:00-20:30 | | | | | |
| 20:30-21:00 | | | | | |

CyF-Ind-Proc Calor e Frío na Industria de Proceso **Semanas: 0-8**
Des-Ptas-Qcas Deseño de Plantas Químicas e de Proceso **Semanas: 0-8**

| Grupo Q-Proc (4º) | |
|--------------------------|-----------------------------|
| TEORÍA | Aula SS2 |
| p - CyF-Ind-Proc | Laboratorio de Termdinámica |
| p - Des-Ptas-Qcas | Aula informática 7 |

OPTATIVAS XERAIS

Horarios Curso 2024-2025

SEDE CIDADE: Do 27 de xaneiro ao 18 de marzo

Inglés Técnico 1

| Semanas: 0-6 | MÉRCORES | XOVES |
|--------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | Ing-Tec 1 2 h | Ing-Tec 1 2 h |
| 16:00-16:30 | Semanas: 0-6 | Semanas: 0-6 |
| 16:30-17:00 | | |
| 17:00-17:30 | | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | p - Ing-Tec 1 2 h | p - Ing-Tec 1 2 h |
| 18:30-19:00 | | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | | |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

12 sesións prácticas de 2h

Metodoloxía para traballos técnicos

| Semanas: 0-6 | MARTES | XOVES |
|--------------|---------------------|---------------------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | MdeTT 2 h | MdeTT 2 h |
| 16:30-17:00 | Semanas: 0-6 | Semanas: 0-6 |
| 17:00-17:30 | | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | MdeTT 2 h | MdeTT 2 h |
| 18:30-19:00 | | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | * | * |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

| Semanas: 0-6 | MARTES | XOVES |
|--------------|---------------------|---------------------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | PAE 2,5 h | PAE 2,5 h |
| 16:30-17:00 | Semanas: 0-6 | Semanas: 0-6 |
| 17:00-17:30 | | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | PAE 2 h | PAE 2 h |
| 18:30-19:00 | | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | * | * |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

| Semanas: 0-6 | MARTES | XOVES |
|--------------|-------------------|-------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | SHI 2 h | |
| 16:30-17:00 | Semanas: 0-6 | |
| 17:00-17:30 | | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | | |
| 18:30-19:00 | SHI 2 h | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | | |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

SEDE CIDADE: Do 24 de marzo ao 19 de maio

Inglés Técnico 2

| Semanas: 7-12 | MARTES | XOVES |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | | |
| 16:30-17:00 | Ing-Tec 2 2,5 h | Ing-Tec 2 2,5 h |
| 17:00-17:30 | Semanas: 7-12 | Semanas: 7-12 |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | | |
| 18:30-19:00 | p - Ing-Tec 2 2 h | p - Ing-Tec 2 2 h |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | | |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Láser

| Semanas: 7-12 | MARTES | XOVES |
|---------------|---------------------------|-------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | | |
| 16:30-17:00 | Tec-Láser 2,5 h | |
| 17:00-17:30 | Semanas: 7-12 | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | | |
| 18:30-19:00 | | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | | |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

| Semanas: 7-12 | MARTES | XOVES |
|---------------|-----------------------|-----------------------|
| 9:00-9:30 | | |
| 9:30-10:00 | | |
| 10:00-10:30 | | |
| 10:30-11:00 | | |
| 11:00-11:30 | | |
| 11:30-12:00 | | |
| 12:00-12:30 | | |
| 12:30-13:00 | | |
| 13:00-13:30 | | |
| 13:30-14:00 | | |
| 14:00-14:30 | | |
| 14:30-15:00 | | |
| 15:00-15:30 | | |
| 15:30-16:00 | | |
| 16:00-16:30 | CEV 2,5 h | CEV 3 h |
| 16:30-17:00 | Semanas: 7-12 | Semanas: 7-12 |
| 17:00-17:30 | | |
| 17:30-18:00 | | |
| 18:00-18:30 | P - CEV 2 h | P - CEV 2 h |
| 18:30-19:00 | | |
| 19:00-19:30 | | |
| 19:30-20:00 | * | * |
| 20:00-20:30 | | |
| 20:30-21:00 | | |

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

| | |
|------------------|---|
| CEV | Compoñentes Eléctricos de Vehículos |
| Ing-Tec 1 | Inglés Técnico 1 |
| Ing-Tec 2 | Inglés Técnico 2 |
| M de TT | Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos <i>(en Inglés)</i> |
| PAI | Programación Avanzada para a Enxeñería |
| SHI | Seguridade e Hixiene Industrial |
| Tec-Láser | Tecnoloxía Láser <i>(en Inglés)</i> |

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| CEV: | Aula SS2 / Laboratorio da área |
| Ing-Tec 1 | Aula informática 3 |
| Ing-Tec 2 | Aula informática 3 |
| PAI: | Laboratorio Informática Industrial |
| SHI: | Aula SS2 |
| Tec-Láser: | Aula SS2 / Laboratorio da área |