



Curso 2019-20, Asignación de Grupos

Primer Curso

La asignación de grupos teóricos para **primer curso** está basada en **cortes alfabéticos** para los alumnos del Grado en Ingeniería Informática. **Los alumnos de Estadística e INDAT se asignan al grupo T1/T5**.

Aquellos alumnos que tengan problemas de compatibilidad horaria con asignaturas de otros cursos del Grado podrán presentar una solicitud de cambio de grupo.

Cortes alfabéticos asignaturas PRIMER CURSO (ambos cuatrimestres)

| Grupo de Teoría | Criterio |
|-----------------|--|
| T1/T5 | Informática [GUT-MAN] + INDAT + Estadística |
| T2 | Informática [MAÑ-ZZZ] |
| T3 | Informática [AAA-GUS] |

División en subgrupos de prácticas

La división en subgrupos de prácticas se llevará a cabo por los responsables de cada asignatura, con los siguientes condicionantes:

- INDAT y Estadística tienen preferencia en el primer subgrupo de prácticas (L1/X1/Y1) con las siguientes excepciones:
 - **Fundamentos de Matemáticas:** INDAT -> X2
 - **Fundamentos de Programación:** INDAT -> L2
 - **Matemática Discreta:** INDAT -> L2
 - **Estadística Descriptiva:** Estadística -> L2
 - **Ampliación de Matemáticas:** Estadística -> X2
 - **Paradigmas de Programación:** INDAT -> Y3 (si se sobrepasa la capacidad del Y1)
- Los profesores responsables habilitarán mecanismos (cuestionario en Aula Virtual, por ejemplo) para detectar los alumnos con **problemas de compatibilidad horaria** con otras asignaturas del Grado con el objetivo de facilitar su asignación a un subgrupo compatible.



Curso 2019-20, Asignación de Grupos

Segundo Curso

La asignación de grupos teóricos para **segundo curso** está basada en solicitud de grupo limitada por capacidad. **Los alumnos de Estadística e INDAT se asignan al grupo T1.**

Las asignaturas **Fundamentos de Ingeniería de Software, Interacción Persona-Computadora y Sistemas Distribuidos** tienen un **único grupo teórico**. Para unificar la presentación de los horarios ambas asignaturas se muestran como si estuvieran divididas en grupos T1 y T2 como el resto de asignaturas, pero es necesario tener en cuenta las siguientes características especiales de éstas tres asignaturas:

- Las horas de teoría se imparten en el mismo aula y horario para T1 y T2.
- Todos los **subgrupos de prácticas** de estas asignaturas son accesibles a todos sus alumnos, independientemente de que pertenezcan a T1 o T2 en otras asignaturas. La única razón de que en el horario los subgrupos se muestren en T1 o T2 es para remarcar su compatibilidad con los grupos T1 o T2 de las **otras** asignaturas.
- El grupo **L1** de **Fundamentos de Ingeniería de Software** (miércoles 10-12) sólo aparece en el horario de INDAT, aunque también es accesible al resto de alumnos si existieran plazas libres (los alumnos de INDAT tienen preferencia en este subgrupo)

División en subgrupos de prácticas

La división en subgrupos de prácticas se llevará a cabo por los responsables de cada asignatura, con los siguientes condicionantes:

- INDAT y Estadística tienen preferencia en el primer subgrupo de prácticas (L1/X1) con las siguientes excepciones:
 - **Estructura de Datos y Algoritmos:** INDAT -> X2
 - **Programación Orientada a Objetos:** INDAT -> X2
 - **Fundamentos de Sistemas Operativos:** Estadística -> X2
 - **Fundamentos de Inteligencia Artificial:** INDAT -> Y3 (si se sobrepasa la capacidad del Y1)
- Los profesores responsables habilitarán mecanismos (cuestionario en Aula Virtual, por ejemplo) para detectar los alumnos con **problemas de compatibilidad horaria** con otras asignaturas del Grado con el objetivo de facilitar su asignación a un subgrupo compatible.
- **Para las asignaturas del segundo cuatrimestre**, dado el grado de solapamiento de subgrupos, se establece una distribución inicial basada en cortes alfabéticos, entendiéndose que esta distribución no tiene porque corresponderse con la asignación real, ya que los profesores habilitarán un sistema para resolver incompatibilidades y realizarán reasignaciones para equilibrar los subgrupos:

| Fund. Ing. Software | | Inter. Pers. Comp. | | Estruct. Sist. Oper. | | Sist. Distribuidos | | Fund. Intel. Artif. | |
|---------------------|-----------|--------------------|-----------|----------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------|----------------|
| L1 | INDAT-3º | L1 | INDAT-3º | X1 | INDAT-3º | X1 | AAA..FERN | Y1 | INDAT + EST 2º |
| L2 | AAA..GARC | L2 | AAA..GARC | X2 | AAA..FERN | X2 | INDAT-4º | Y2 | AAA..FERN |
| L3 | GARD..MON | L3 | GARD..MON | X3 | FERO..JAZ | X3 | FERO..JAZ | Y3 | INDAT + EST 2º |
| L4 | MOÑ..ZZZ | L4 | MOÑ..ZZZ | X4 | JBA..PERI | X4 | JBA..PERI | Y4 | FERO..JAZ |
| | | | | X5 | PERJ..ZZZ | X5 | PERJ..ZZZ | Y5 | JBA..PERI |
| | | | | | | | | Y6 | PERJ..ZZZ |



Curso 2019-20, Asignación de Grupos

Tercer y Cuarto Curso

División en subgrupos de prácticas

La división en subgrupos de prácticas se llevará a cabo por los responsables de cada asignatura, con los siguientes condicionantes:

- INDAT y Estadística tienen preferencia en el primer subgrupo de prácticas (L1/X1), con las siguientes excepciones:
 - **Algoritmos y Computación:** Los alumnos pueden ser asignados al L2, ya sea por incompatibilidad o por desbordamiento del L1.
 - **Profesión y Sociedad:** Los alumnos pueden ser asignados al L2 o al L3, ya sea por incompatibilidad o por desbordamiento del L1.
 - **Sistemas Distribuidos:** El grupo de referencia para INDAT es el X2, pudiendo ser asignados al X3 por incompatibilidad o desbordamiento.
- Los profesores responsables habilitarán mecanismos (cuestionario en Aula Virtual, por ejemplo) para detectar los alumnos con **problemas de compatibilidad horaria** con otras asignaturas del Grado con el objetivo de facilitar su asignación a un subgrupo compatible.