

# MATRICULACIÓ ALUMNES DE NOU ACCÉS A L'ETSE

## CURS 2023-24

Els ensenyaments de la ETSE amb estudiants de nou accés, a més de dobles graus, són:

- **GEB: Grau d'Enginyeria Biomèdica**
- **GEE: Grau d'Enginyeria Elèctrica**
- **GEEIIA: Grau d'Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica**
- **GEI: Grau d'Enginyeria Informàtica**
- **GESST: Grau d'Enginyeria de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions**
- **GEMIF: Grau Enginyeria Matemàtica i Física**

Abans d'iniciar la matrícula de les assignatures de tot el curs, llegiu bé les indicacions que veureu a continuació, això us ajudarà a escollir els grups de matrícula.

Cada assignatura té **classes magistrals (M)**, **classes de problemes (P)** i, algunes també, **classes de laboratoris (L)**. Per fer la matrícula, ara NOMÉS heu de triar per a cada assignatura el grup de classe M, excepte d'Anglès Tècnic, que heu de matricular el grup de classe P. A la web de l'ETSE podeu consultar els [horaris](#), però a l'annex 1, trobareu els grups M assignats a cada Grau. Els alumnes de nou accés del **Doble Grau d'Enginyeria Informàtica i de Biotecnologia** i del **Doble Grau d'Enginyeria Biomèdica i de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions** tenen la matrícula preelaborada, per tant, els grups de classe magistral a matricular ja li apareixeran fixats. De tota manera, aquests grups s'indiquen a l'annex 1.

Cada grup de classe M de cada assignatura, té associats uns grups P i uns L concrets, per tal de coordinar-se. De manera que, a l'hora de triar grup, heu de tenir en compte tant l'horari de la classe magistral, com l'horari dels seus problemes i dels seus laboratoris, **per tal de no tenir incompatibilitat d'horaris**. Aquestes associacions entre tipus de grups les podeu trobar a l'annex 2, on també hi ha indicats els grups destinats a les dobles titulacions en cas de restriccions, tot i que la resta de titulacions també hi poden accedir. Als horaris del **Doble Grau d'Enginyeria Informàtica i de Biotecnologia** i del **Doble Grau d'Enginyeria Biomèdica i de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions** ja s'indica exactament per a cada grup de classe M assignat a aquest doble grau, quins són els grups P i L que l'estudiant ha d'agafar per tal de no tenir conflictes d'horari.

Si algun del grups magistrals no us apareix en el moment de fer la matrícula, voldrà dir que ja s'ha omplert o bé no és compatible amb el vostre ensenyament, i per tant haureu de triar entre els que tingueu disponibles en aquell moment; per això se us recomana que no us feu un únic itinerari possible, sinó que us prepareu varies possibilitats de matrícula. Les **titulacions de doble grau** tenen moltes restriccions i sovint només podran triar un únic itinerari.

**Esteu atents al correu electrònic, que és on us avisarem oportunament de quan us heu d'apuntar** als grups P i L de cada assignatura al camp virtual Moodle.

A partir del dia en què us matriculeu, disposeu de 5 dies naturals (compten els dissabtes i diumenges) per fer totes les modificacions que considereu oportunes. A partir del 6è dia, per a qualsevol modificació de matrícula, inclosos els canvis de grup, és necessari tramitar una **modificació de matrícula** i suposa el pagament d'una taxa econòmica. Per tant, **un cop feta la matrícula reviseu-la** i vigileu que no tingueu incompatibilitat d'horaris.

## ANNEX 1. Grups magistrals assignats als ensenyaments GEB, GESST, GEEIIA, GEE i els seus Dobles Graus

**\*Matrícula preelaborada per als DG (1r curs)**

Primer Quadrimestre	GEB	GESST	GEEIIA	GEE	DG GEE+GEEIIA	DG GEB+GESST
<b>Anàlisi Matemàtica I</b>	-----	M2 (Estudiants nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Estudiants nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Estudiants nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Estudiants nous)* M4 (Repetidors)	M2 (Estudiants nous)* M4 (Repetidors)
<b>Àlgebra Lineal</b>	M2 (Est. nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M2 (Est. nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)* M4 (Repetidors)	M2 (Est. nous)* M4 (Repetidors)
<b>Fonaments de Programació</b>	M2 (Est. nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M2 (Est. nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)* M4 (Repetidors)	M2 (Est. nous)* M4 (Repetidors)
<b>Organització Professional i Acadèmica</b>	M1/M2/M3/M4	M1/M2/M3/M4	M1/M2/M3/M4	M1/M2/M3/M4	M4 (Est. nous)* M4 (Repetidors)	M4 (Est. nous)* M4 (Repetidors)
<b>Física I</b>	M2 (Est. nous) M3 (Repetidors + Est. nous)	M2 (Est. nous) M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous) M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)* M3 (Repetidors)	M2 (Est. nous)* M3 (Repetidors)
<b>Química</b>	M1	----	---	---	---	M1 (Est. nous)* M1 (Repetidors)
<b>Fonaments Químics de l'Enginyeria</b>	----	----	---	---	M1 (Est. nous)* M1 (Repetidors)	----

Segon Quadrimestre	GEB	GESST	GEEIIA	GEE	DG GEE+GEEIIA	DG GEB+GESST
<b>Física II</b>	M2 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M2 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)*  M3 (Repetidors)	M2 (Est. nous)*  M3 (Repetidors)
<b>Economia i Organització d'Empreses</b>	M1 (Est. nous)  M3, M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3, M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3, M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3, M4 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)*  M3, M4 (Repetidors)	M1 (Est. nous)*  M3, M4 (Repetidors)
<b>Anglès Tècnic</b>	-----	P1, P2, P3, P5 (Est. nous)  P4 (Repetidors + Est. nous)	P1, P2, P3, P5 (Est. nous)  P4 (Repetidors + Est. nous)	P1, P2, P3, P5 (Est. nous)  P4 (Repetidors + Est. nous)	P3 (Est. nous)*  P4 (Repetidors)	P3 (Est. nous)*  P4 (Repetidors)
<b>Anàlisi Matemàtica</b>	M2 (Est. nous)  M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	-----	-----	-----	-----	-----
<b>Anàlisi Matemàtica II</b>	-----	M2 (Est. nous)  M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)*  M4, M5 (Repetidors)	M2 (Est. nous)*  M4, M5 (Repetidors)
<b>Fonaments de Computadors</b>	M2 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M2 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)  M3 (Repetidors + Est. nous)	M1 (Est. nous)*  M3 (Repetidors)	M2 (Est. nous)*  M3 (Repetidors)
<b>Biologia Cel·lular</b>	M2	----	---	---	---	M2 (Est. nous)*  M2 (Repetidors)
<b>Ciència i Resist. de Materials</b>	---	---	---	---	M2 (Est. nous)*  M2 (Repetidors)	

**Grups magistrals assignats als ensenyaments GEI, DG GEI+Biotec, GTDAWiM i DG ADE+GTDAWiM**

**\*Matrícula preelaborada per al DG GEI+BIOTEC (1r curs)**

<b>Primer Quadrimestre</b>	<b>GEI</b>	<b>DG GEI+Biotec</b>	<b>GTDAWiM</b>	<b>* DG ADE+GTDAWiM</b>
<b>Anàlisi Matemàtica I</b>	M3 (Estudiants nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	---	M4	M4
<b>Àlgebra Lineal</b>	M3 (Estudiants nous) M4 (Repetidors + Est. nous)	---	M4	M4
<b>Fon. de Programació I</b>	M3 (Estudiants nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	M4	M4, M5	M4, M5
<b>Organització Professional i Acadèmica</b>	M1/M2/M3/M4	---	M1/M2/M3/M4	---
<b>Física</b>	M1 (Estudiants nous) M2 (Repetidors + Est. nous)	---	M2	M2
<b>Física I (17914017 - Biotecnologia)</b>	---	M2	---	---
<b>Química I (17914014 - Biotecnologia)</b>	---	M2	---	---
<b>Estadística (17914003- Biotecnologia)</b>	---	M2	---	---
<b>Biologia (17914004 - Biotecnologia)</b>	---	M2	---	---
<b>Matemàtiques (17914002 - Biotecnologia)</b>	---	M2	---	---

Segon Quadrimestre	GEI	DG GEI+Biotec	GTDAWiM	*DG ADE+GTDAWiM
Fon. de Programació II	M1 (Estudiants nous) M2 (Repetidors + Est. nous)	M2	M2	M2
Economia i Organització d'Empreses	M2 (Estudiants nous) M3, M4 (Repetidors + Est. nous)	---	M3,M4	--
Anàlisi Matemàtica II	M3 (Estudiants nous) M4, M5 (Repetidors + Est. nous)	---	M4, M5	M4, M5
Fonaments de Computadors	M1 (Estudiants nous) M2 (Repetidors + Est. nous)	M2	M2	M2
Bases de Dades	M1 (Estudiants nous) M2 (Repetidors + Est. nous)	---	M2	M2
Física II (17914018 - Biotecnologia)	---	M2	---	---
Química II (17914015 - Biotecnologia)	---	M2	---	---
Biologia Cel·lular (17914006- Biotecnologia)	---	M1	---	---
Genètica (17914007- Biotecnologia)	---	M1	---	---
Bioquímica (17914008- Biotecnologia)	---	M2	---	---

## ANNEX 2. ASSOCIACIONS DELS GRUPS Magistral-Problemes-Laboratoris

### ASSIGNATURES DE 1r QUADRIMESTRE

#### Àlgebra Lineal

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>
	Problemes 2 (P2) Matí
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí
	Problemes 4 (P4) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b>
Magistral 3 (M3) Matí	Problemes 5 (P5) Matí
	Problemes 6 (P6) Matí
Magistral 4 (M4) Tarda	Problemes 7 (P7Tarda)
	Problemes 8 (P8) Tarda

## Anàlisi Matemàtica I

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b> <hr/> Problemes 2 (P2) Matí
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b> <hr/> Problemes 4 (P4) Matí
Magistral 3 (M3) Matí	Problemes 5 (P5) Matí <hr/> Problemes 6 (P6) Matí
Magistral 4 (M4) Tarda	Problemes 7 (P7) Tarda <hr/> Problemes 8 (P8) Tarda

## Física I (GEE, GEEIIA, DG GEE+GEEIIA, GESST, GEB, DG GEB+GESST)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <hr/> Problemes 2 (P2) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>	Laboratori 1 (L1) Laboratori 3 (L3) Laboratori 5 (L5) <b>[DG GEE+GEEIIA]</b> Laboratori 7 (L7) Laboratori 9 (L9)
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b> Problemes 4 (P4) Matí	Laboratori 2 (L2) <b>[DG GEB+GESST]</b> Laboratori 4 (L4) Laboratori 6 (L6) Laboratori 8 (L8) Laboratori 10 (L10)
Magistral 3 (M3) Tarda	Problemes 5 (P5) Tarda	Laboratori 11 (L11) Laboratori 12 (L12) Laboratori 13 (L13)

## Física (GEI)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <hr/> Problemes 2 (P2) Matí	Laboratori 1 (L1) Laboratori 2 (L2) Laboratori 3 (L3) Laboratori 4 (L4)
Magistral 2 (M2) Tarda	Problemes 3 (P3) Tarda	Laboratori 5 (L5) Laboratori 6 (L6) Laboratori 7 (L7) Laboratori 8 (L8)



## Orientació Professional i Acadèmica

Magistral 1, 2 3 i 4 (M1/M2/M3/M4) Matí	Problemes 1 (P1), Matí Problemes 2 (P2), Matí Problemes 3 (P3), Matí [DG GEE+GEEIIA] Problemes 4 (P4), Matí [DG GEB+GESST] Problemes 5 (P5), Tarda Problemes 6 (P6), Tarda Problemes 7 (P7), Tarda
---	--

## Fonaments de Programació / Fonaments de Programació I

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <hr/> Problemes 2 (P2) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>	Laboratori 1 (L1) Laboratori 3 (L3) Laboratori 5 (L5) <b>[DG GEE+GEEIIA]</b> Laboratori 7 (L7) Laboratori 9 (L9)
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí <hr/> Problemes 4 (P4) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b>	Laboratori 2 (L2) Laboratori 4 (L4) <b>[DG GEB+GESST]</b> Laboratori 6 (L6) Laboratori 8 (L8) Laboratori 10 (L10)
Magistral 3 (M3) Matí	Problemes 5 (P5) Matí <hr/> Problemes 6 (P6) Matí	Laboratori 11 (L11) Laboratori 12 (L12) Laboratori 13 (L13) Laboratori 14 (L14) Laboratori 15 (L15)
Magistral 4 (M4) Tarda <b>[DG GEI+GBT]</b>	Problemes 7 (P7) Tarda <b>[DG GEI+GBT]</b>	Laboratori 17 (L17) Laboratori 19 (L19) <b>[DG GEI+GBT]</b> Laboratori 21 (L21) Laboratori 23 (L23)
Magistral 5 (M5) Tarda	Problemes 8 (P8) Tarda <hr/> Problemes 9 (P9) Tarda	Laboratori 16 (L16) Laboratori 18 (L18) Laboratori 20 (L20) Laboratori 22 (L22)

### Química (GEB)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí
--------------------------	--------------------------

# ASSIGNATURES DE 2n QUADRIMESTRE

Anàlisi Matemàtica II (GEE, GEEIIA, DG GEE+GEEIIA, GESST, DG GEB+GESST, GEI)

## Anàlisi Matemàtica (GEB)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b> Problemes 2 (P2) Matí
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b> Problemes 4 (P4) Matí
Magistral 3 (M3) Matí	Problemes 5 (P5) Matí Problemes 6 (P6) Matí
Magistral 4 (M4) Tarda	Problemes 7 (P7) Problemes 8 (P8) (compartit) Tarda
Magistral 5 (M5) Tarda	Problemes 8 (P8) (compartit) Problemes 9 (P9) Tarda

## Anglès (GEE, GEEIIA, DG GEE+GEEIIA, GESST, DG GEB+GESST)

Problemes 1 (P1), Matí
Problemes 2 (P2), Matí
Problemes 3 (P3), Matí [DG GEB+GESST] [DG GEE+GEEIIA]
Problemes 5 (P5), Matí
Problemes 4 (P4), Tarda [DG GEI+GBT]

## Economia i Organització d'Empreses

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí [DG GEB+GESST] [DG GEE+GEEIIA] Problemes 2 (P2) Matí
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí Problemes 4 (P4) Matí
Magistral 3 (M3) Tarda	Problemes 5 (P5) Problemes 6 (P6) (compartit) Tarda
Magistral 4 (M4) Tarda	Problemes 6 (P6) (compartit) Problemes 7 (P7) Tarda

## Física II (GEE, GEEIIA, DG GEE+GEEIIA, GESST, GEB, DG GEB+GESST)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>	Laboratori 2 (L2) <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>  Laboratori 4 (L4)  Laboratori 6 (L6)  Laboratori 9 (L9)  Laboratori 10 (L10)
	Problemes 2 (P2) Matí	
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) <b>[DG GEB+GESST]</b>  Problemes 4 (P4) Matí	Laboratori 1 (L1)  Laboratori 3 (L3) <b>[DG GEB+GESST]</b>  Laboratori 5 (L5)  Laboratori 7 (L7)  Laboratori 8 (L8)
Magistral 3 (M3) Tarda	Problemes 5 (P5) Tarda	Laboratori 11 (L11)  Laboratori 12 (L12) Laboratori 13 (L13) Laboratori 14 (L14)

## Fonaments de Computadors (GEE, GEEIIA, DG GEE+GEEIIA, GESST, GEB, DG GEB+GESST)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí	Laboratori 1 (L1) <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>  Laboratori 3 (L3)
	Problemes 2 (P2) Matí <b>[DG GEE+GEEIIA]</b>	Laboratori 6 (L6)  Laboratori 7 (L7)  Laboratori 13 (L13) (compartit)
Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 3 (P3) Matí <b>[DG GEB+GESST]</b>  Problemes 4 (P4) Matí	Laboratori 2 (L2)  Laboratori 4 (L4)  Laboratori 5 (L5)  Laboratori 8 (L8) <b>[DG GEB+GESST]</b>  Laboratori 13 (L13) (compartit)
Magistral 3 (M3) Tarda	Problemes 5 (P5) Tarda	Laboratori 9 (L9)  Laboratori 10 (L10)
	Problemes 6 (P6) Tarda	Laboratori 11 (L11)  Laboratori 12 (L12) Laboratori 14 (L14)

### Fonaments de Computadors (GEI, DG GEI+Biotec)

Magistral 1 (M1) Matí	Problemes 1 (P1) Matí	Laboratori 1 (L1) Laboratori 2 (L2) Laboratori 3 (L3) Laboratori 4 (L4) Laboratori 8 (L8)
	Problemes 2 (P2) Matí	
Magistral 2 (M2) Tarda [DG GEI+GBT]	Problemes 3 (P3) Tarda [DG GEI+GBT]	Laboratori 5 (L5) Laboratori 6 (L6) [DG GEI+GBT] Laboratori 7 (L7)

### Fonaments de Programació II (GEI, DG GEI+Biotec)

Magistral 1 (M1) Matí	Laboratori 1 (L1) Laboratori 2 (L2) Laboratori 3 (L3) Laboratori 4 (L4) Laboratori 5 (L5)
Magistral 2 (M2) Tarda [DG GEI+GBT]	Laboratori 6 (L6) [DG GEI+GBT] Laboratori 7 (L7)

## Biologia Cel·lular (GEB, DG GEB+GESST)

Magistral 2 (M2) Matí	Problemes 1 (P1) <b>[DG GEB+GESST]</b> Problemes 2 (P2) Matí
--------------------------	--

## Bases de Dades (GEI)

Magistral 1 (M1) Matí	Laboratori 1 (L1) Laboratori 2 (L2) Laboratori 3 (L3) Laboratori 7 (L7)
Magistral 2 (M2) Tarda <b>[DG GEI+GBT]</b>	Laboratori 4 (L4) Laboratori 5 (L5) Laboratori 6 (L6) <b>[DG GEI+GBT]</b>