



# FACULTAT D'ECONOMIA i EMPRESA

## Universitat Rovira i Virgili

### Butlleta d'inscripció al curs: INTRODUCCIÓ A LES MATEMÀTIQUES

#### Calendari del curs:

De 13h a 15h els dies 18, 20, 22, 27, 29 de setembre, i 2, 4, 9, 11 d'octubre

#### Objectius del curs:

Establir i reforçar els coneixements matemàtics necessaris per al seguiment dels ensenyaments.

El curs es realitzarà únicament en cas d'una inscripció mínima d'estudiants.

#### Instruccions:

1. Ompliu aquest full amb les vostres dades personals. **Important:** l'adreça de correu electrònic ha de ser la vostra adreça institucional ([nom.cognom@estudiants.urv.cat](mailto:nom.cognom@estudiants.urv.cat)).
2. Feu un ingrés de **15€** en el següent compte del BBVA:  
**IBAN:** ES2501826035420201605693      **SWIFT:** BBVAESMM  
on figuri clarament el vostre **cognom** i la paraula "**math**" (exemple: **perez\_math**).
3. Porteu el justificant de l'ingrés bancari i aquesta butlleta a l'**Oficina de Suport al Deganat, a la primera planta de l'edifici Mas Vila Barberà**

**Data límit d'inscripció: dijous 14 de setembre.**

DADES PERSONALS		
Nom:	Primer cognom:	Segon cognom:
DNI (o Núm. de passaport):	Adreça electrònica URV: (nom.cognom@estudiants.urv.cat)	



# FACULTAT D'ECONOMIA i EMPRESA

## Universitat Rovira i Virgili

### Objectius del curs:

El curs s'adreça especialment als estudiants de nous accés de la Facultat d'Economia i Empresa, amb l'objectiu bàsic d'establir i reforçar els coneixements matemàtics necessaris per al seguiment del seu ensenyament.

Es tracta d'un curs especialment indicat per aquells estudiants amb mancances de coneixements en l'àmbit de les matemàtiques. Es desenvoluparà durant les primeres setmanes del curs i d'una forma pràctica i amena, amb un seguiment personalitzat per tal que l'estudiant se senti còmode i satisfet amb l'aprenentatge d'aquesta matèria.

### Programa del curs:

Sessió 1:	Ús de la calculadora.
Sessió 2:	Funcions polinòmiques, racionals i irracionals.
Sessió 3:	Funcions exponencial i logarítmica.
Sessions 4-5:	Equacions i sistemes.
Sessions 6-7:	Funcions.
Sessions 8-9:	Derivades de funcions.
Sessions 10-11:	Aplicacions de la derivada.
Sessió 12:	Integració.