

Dende o Departamento de Matemáticas, queremos vos informar do procedemento de recuperación das **matemáticas pendentes na ESO**.

Para recuperar a materia organizaranse tres probas parciais de recuperación ordinaria relacionadas cada unha con parte dos contidos. O alumnado que non supere algunha destas probas terá unha proba final na que se examinará de toda ou parte da materia pendente.

En caso de non ter superado a materia na avaliación ordinaria, haberá unha convocatoria extraordinaria a finais de curso, na que o alumnado terá que examinarse da totalidade dos contidos.

Previamente, e para axudar a preparación de cada unha destas probas parciais, entregaráselle ao alumnado un boletín de exercicios e problemas de reforzo que, en caso de ser realizado correctamente e entregado no prazo indicado, aumentará a cualificación da proba parcial nun máximo dun punto.

O seguimento do alumnado e as correccións dos boletíns faranse por parte do/a profesor/a do curso actual, e por iso será recomendable que se lle entreguen os exercicios dos boletíns con antelación e de xeito gradual para ser supervisados e corrixidos antes da proba. Desta forma, a actitude e traballo nas clases de matemáticas do presente curso tamén serán tidos en conta.

As datas e os contidos dos que versará cada unha das probas parciais detállanse no folio de a continuación.

### **Datas das probas de matemáticas pendentes**

1ª Proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35

2ª Proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35

3ª Proba: Martes 26 de Abril ás 11:35

Proba Final: Martes 10 de Maio ás 11:35

**Datas e contidos de Matemáticas pendentes de 1º ESO**  
**Curso 2021-22**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Números naturais. Divisibilidade.
- Números enteiros. Potencias e raíces.
- Números decimais e fraccionarios.

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Magnitudes proporcionais. Porcentaxes.
- Estatística e Probabilidade.
- Figuras xeométricas.
- Lonxitudes e áreas.

**Terceira proba: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

Contidos:

- Linguaxe alxébrica: Monomios.
- Ecuacións de primeiro grao.
- Funcións: Interpretación gráfica. Coordenadas.

**Proba final: Martes 10 de Maio ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)

## **Datas e contidos de Matemáticas pendentes de 2º ESO**

### **Curso 2021-22**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Números enteiros.
- Números decimais e fraccións. Operacións.
- Proporcionalidade e porcentaxes.
- Xeometría no plano: Teorema de Pitágoras.

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Corpos Xeométricos. Medida do volume.
- Expresións Alxébricas.
- Ecuacións.

**Terceira proba: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

Contidos:

- Sistemas de ecuacións.
- Funcións e gráficas: lineais e cuadráticas
- Estatística: táboas e gráficos estatísticos.

**Proba final: Martes 10 de Maio ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)

## **Datas e contidos de Matemáticas Académicas pendentas de 3º ESO**

### **Curso 2021-22**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Números: fraccións, decimais, potencias e raíces.
- Xeometría do plano: Teorema de Pitágoras. Semellanza.

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Xeometría do espazo.
- Álgebra de Polinomios.

**Terceira proba: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

Contidos:

- Ecuacións de primeiro e segundo grao.
- Sistemas de ecuacións.
- Funcións e gráficas: lineais e cuadráticas.

**Proba final: Martes 10 de Maio ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)

## **Datos e contidos de Matemáticas Aplicadas pendentas de 3º ESO**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Números: naturais, enteiros, decimais, fraccións, potencias e raíces.
- Xeometría do plano: Teorema de Pitágoras. Semellanza.

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos:

- Xeometría do espazo.
- A linguaxe alxébrica.

**Terceira proba: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

Contidos:

- Ecuacións de primeiro e segundo grao.
- Sistemas de ecuacións.
- Estatística: táboas e gráficos estatísticos.
- Funcións e gráficas: lineais e cuadráticas.

**Proba final: Martes 10 de Maio ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)

Dende o Departamento de Matemáticas, queremos vos informar do procedemento de recuperación da materia de **Matemáticas pendente de 1º de Bacharelato**.

Para recuperar a materia organizaranse dúas probas parciais de recuperación ordinaria relacionadas cada unha con parte dos contidos. O alumnado que non supere algunha destas probas terá unha proba final na que se examinará de toda ou parte da materia pendente.

En caso de non ter superado a materia na avaliación ordinaria, haberá unha convocatoria extraordinaria a finais de curso, na que o alumnado terá que examinarse da totalidade dos contidos.

Previamente, e para axudar a preparación de cada unha destas probas parciais, entregaráselle ao alumnado un boletín de exercicios e problemas de reforzo que, en caso de ser realizado correctamente e entregado no prazo indicado, aumentará a cualificación da proba parcial nun máximo dun punto.

O seguimento do alumnado e as correccións dos boletíns faranse por parte da profesora do curso actual, e por iso será recomendable que se lle entreguen os exercicios dos boletíns con antelación e de xeito gradual para ser supervisados e corrixidos antes da proba. Desta forma, a actitude e traballo nas clases de matemáticas do presente curso tamén serán tidos en conta.

As datas e os contidos dos que versará cada unha das probas parciais detállanse no folio de a continuación.

### **Datas das probas de matemáticas pendentes**

1ª Proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35

2ª Proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35

Proba Final: Martes 26 de Abril ás 11:35

# **Datos e contidos de Matemáticas I pendente de 1º de Bacharelato**

## **Curso 2021-22**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos: Bloque de Números e Álgebra e de Xeometría

- Números.
- Álgebra.
- Trigonometría.
- Xeometría do plano

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos: Bloque de Análise e de Estatística

- Funcións. Límites e continuidade.
- Derivación. Representacións gráficas.
- Estatística bidimensional

**Proba final: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)

**Datas e contidos de Matemáticas Aplicadas I pendente de 1º de  
Bacharelato  
Curso 2021-22**

**Primeira proba: Martes 23 de Novembro ás 11:35 h.**

Contidos: Bloque de Números e Álgebra

- Números reais.
- Matemática financeira.
- Polinomios e ecuacións.
- Sistemas de ecuacións. Método de Gauss.

**Segunda proba: Martes 22 de Febreiro ás 11:35 h.**

Contidos: Bloque de Análise e Estatística

- Funcións e interpolación.
- Límites, continuidade e derivación.
- Probabilidade.
- Variables aleatorias discretas: Distribución Binomial

**Proba final: Martes 26 de Abril ás 11:35 h.**

(O alumnado que supere todas as probas parciais anteriores non terá que facer esta última proba final)