

# III CONCURSO

escolar de debuxo e redacción  
do Día Internacional da  
Muller e a Nena na Ciencia



Universidade de Vigo

## III Concurso escolar de debuxo e redacción do Día Internacional da Muller e a Nena na Ciencia

### Bases do concurso

#### 1. OBXECTIVOS

1. Promover o coñecemento por parte do alumnado do papel das mulleres na ciencia e na enxeñaría e as súas achegas ao desenvolvemento humano ao longo da historia.
2. Establecer un certame que axude a que se visualice o papel das mulleres na ciencia e na enxeñaría e que reflecta como son vistas pola sociedade.
3. Chamar a atención do alumnado sobre a ciencia, a enxeñaría e a súa contorna.

#### 2. PARTICIPANTES

Poderán participar neste concurso de debuxo e redacción o alumnado de Educación Primaria e Educación Secundaria Obrigatoria matriculado en calquera centro educativo que pertenza á provincia de Ourense.

Haberá 2 categorías e 2 modalidades:

- \_ Primeira categoría: Educación Primaria.
- \_ Segunda categoría: Educación Secundaria Obrigatoria.

#### 3. CARACTERÍSTICAS DAS MODALIDADES

\_ **Debuxo:** Técnica libre con calquera material (lapis de cores, rotuladores, recortes para collage...). Presentarase en DIN A4 cun título identificativo. Non deben levar o nome do autor de forma visible. Debera ser un debuxo inédito e orixinal.

\_ **Redacción:** Manuscritos que se presentarán en folios brancos DIN A4 escritos por unha soa cara e cunha extensión máxima de 2 folios. Os traballos poderán estar escritos en galego ou en castelán. Non deben levar o nome do autor de forma visible.

#### 4. TEMÁTICA

O tema común dos traballos tratará sobre a visión do alumnado do papel das mulleres na ciencia con temas como: Que sabes dos descubrimentos das científicas pioneiras? Anímaste a debuxar unha científica? Como teñen contribuído as mulleres no desenrolo da ciencia e a enxeñaría? Tes algunha anécdota o historia do teu entorno persoal que contar: “miña avoa científica”, “miña prima estudosa”, “miña nai sabia”, “miña tía enxeñeira”?...

O tema común dos traballos ten que tratar sobre as mulleres na ciencia e na enxeñaría e debe ser orixinal.

#### 5. PRESENTACIÓN DOS TRABALLOS. FORMA E PRAZO

Os traballos presentaranse de acordo coas características dadas no punto 3 destas bases. Cada estudante poderá participar exclusivamente nunha das modalidades cun único traballo. Cada traballo deberá levar anexionado un sobre cerrado no que se indicará: o nome do autor, o título de traballo, o curso e o centro educativo o que pertence o autor.

Os traballos, xunto co sobre cerrado pode ser entregado no edificio do Rexistro auxiliar do Campus de Ourense situado no Edificio Administrativo. Campus Universitario As Lagoas 32004 Ourense con data límite o **25 de xaneiro as 14:30 horas**. Os traballos tamén se poderán enviar dixitalizados ao enderezo [mulleresnaciencia@esei.uvigo.es](mailto:mulleresnaciencia@esei.uvigo.es), xunto cos datos do traballo, (o nome do autor, o título de traballo, o curso e o centro educativo o que pertence o autor).

#### 6. SELECCIÓN DOS TRABALLOS E DECISIÓN DO XURADO

A selección dos traballos gañadores realizarase por proposta dun xurado e comunicarase os nomes dos gañadores directamente ao centro, facendo pública a decisión a través da web e diferentes medios da Universidade de Vigo. O xurado pode excluír traballos non relacionados co tema proposto no concurso ou que non cumpran os requisitos das bases.

A decisión do xurado será inapelable. O nome das premiadas e premiados farase público e a entrega de premios coincidirá ca II xornada de divulgación en Ciencia, Tecnoloxía, Enxeñaría e Matemáticas, Experimenta en feminino, nun acto especial que terá lugar no edificio Politécnico do Campus de Ourense. Ese día exporanse todos os debuxos e farase entrega dos premios as persoas gañadoras.

Criterios de avaliación

- \_ Debuxo: valorarase a calidade técnica, orixinalidade, creatividade e tratamento da temática do concurso.
- \_ Redacción: estilo, capacidade de razoamento, orixinalidade e tratamento da temática do concurso.

Composición do xurado

O xurado estará composto por docentes da Facultade de Ciencias, da Escola de Enxeñaría Aeronáutica e do Espazo e da Escola Superior de Enxeñaría Informática do Campus de Ourense.

#### 7. PREMIOS POR CATEGORÍA E MODALIDADE

**Modalidade de Debuxo**

- \_ Primeiro premio: tablet, libro, usb e diploma
- \_ Segundo premio: libro, usb e diploma
- \_ Terceiro premio: libro, usb e diploma

**Modalidade de Redacción**

- \_ Primeiro premio: tablet, libro, usb e diploma
- \_ Segundo premio: libro, usb e diploma
- \_ Terceiro premio: libro, usb e diploma

#### 8. DISPOSICIÓN DOS TRABALLOS

Os traballos premiados pasarán a ser propiedade da organización do concurso e as autoras e autores cederán os dereitos de reprodución das súas obras.

A participación neste concurso, implica a aceptación destas bases e a decisión do xurado.

### Información

Para calquera dúbida ou aclaración pódese escribir ao seguinte enderezo electrónico: [mulleresnaciencia@esei.uvigo.es](mailto:mulleresnaciencia@esei.uvigo.es)



# III CONCURSO

*escolar de debuxo e redacción  
do Día Internacional da  
Muller e a Nena na Ciencia*



Debuxo gañador do II Concurso escolar de debuxo e redacción do Día Internacional da Muller e a Nena na Ciencia  
Sílvia Igtestas Silva, 4º de primaria do Colexio Padre Feijoo-Zorelle, Ourense