

Premis ei!

13a Ed. 2024

Bases Premis ei! 2024

- 4 premis per al Grau en Disseny.
- 2 premis per al Grau en Enginyeria de Disseny Industrial
- 1 premi al Millor Expedient Acadèmic del Grau en Disseny
- 1 premi al Millor Expedient Acadèmic del Grau en Enginyeria de Disseny Industrial

Selecció projectes nominats als Premis ei!

1- Pre-selecció als Premis ei!

Criteris per nominar un projecte:

- + Nota tribunal superior a 9.
- + El tribunal compta amb un document imprès amb les rúbriques.
Si nomina un TFG a Premi ei! ha de redactar una justificació sobre el perquè aquest TFG és mereixedor d'un Premi ei!

2- Selecció final dels Premis ei!

Reunió de la Directora Acadèmica, Caps d'Estudi d'ambdós graus i Directora de Màrqueting i Comunicació per a seleccionar finalment els projectes, tenint en compte la següent documentació:

- + Nota tribunal superior a 9.
- + Observació/motivació del tribunal a les rúbriques.

Rúbriques Grau en Disseny:

- + Per destacar per la seva excel·lència en la incorporació de valors innovadors aplicats als llenguatges visuals, mitjançant la tipografia, el color, la direcció d'art i/o el grafisme en moviment, establint un posicionament teòric que té en compte tant les qüestions expressives com tècniques.
- + Per abordar i millorar de manera rellevant necessitats reals, impactant positivament en la societat. Per aportar resultats tenint en compte la innovació en el concepte, materials, processos de fabricació i/o criteris ambientals.
- + Per destacar de forma excel·lent per la seva habilitat per a fusionar el món digital i físic, projectant interfícies innovadores i desenvolupant productes, grafismes i espais en la intersecció entre disseny, tecnologia i societat, tot fomentant interaccions més lúdiques i saludables.
- + Per sobresortir en la seva aproximació al disseny d'espais, des de l'escala personal fins a l'ús col·lectiu, demostrant un coneixement profund dels elements tècnics i de la comunicació.

A més, de forma transversal es valorarà el següent:

- + Per demostrar una visió innovadora i un pensament crític, integrant elements diversos i dialogant amb múltiples àmbits socials, culturals, científics o productius.

Rúbriques Grau en Enginyeria de Disseny Industrial:

- + Per presentar un projecte de disseny i desenvolupament de producte, sistema o servei que aportí nous valors i/o genera noves oportunitats per a la indústria, la societat i l'entorn.
- + Per demostrar un enfocament creatiu i innovador, per portar l'enginyeria al límit,
- + aplicar les tecnologies emergents de la indústria 4.0 i aprofitar-les per innovar i oferir solucions viables a productes, serveis o sistemes.
- + Per integrar coneixements de diferents àrees en el procés de disseny, com ara la ciència i enginyeria de materials, la fabricació digital, la sostenibilitat, així com l'enginyeria biomèdica.
- + Per integrar tecnologies emergents en els seus sistemes i relacionar-los amb les dades, programació, electrònica, sensòrica i gestió de la informació per innovar en l'experiència d'ús i els models de negoci.

Tots els projectes nominats estaran exposats a la Sala Àgora d'Elisava en finalitzar el Degree Show i, a més, formaran part d'una publicació impresa.

El projectes guanyadors hauran de cedir la seva memòria a Elisava per a guardar-la a l'arxiu de l'Escola. Elisava abonarà l'import íntegre de la memòria a cada estudiant.