



Directrius de contingut dels programes

Les Directrius de contingut dels programes de la CHARM-EU descriuen el procés per identificar i desenvolupar un programa educatiu mòbil, accessible, basat en la recerca i en desafiaments. Garanteixen que el contingut educatiu reflecteixi la vitalitat de la recerca institucional, les activitats de participació i l'oferta educativa.

Aquest document descriu:

- El procés per **identificar el contingut dels plans d'estudis existents i les àrees de recerca en temàtiques complementàries** en concordança amb la recerca sobre reptes globals, allà on les universitats associades disposin d'una massa crítica.
- El procés per **escanejar dades de manera iterativa i dissenyar plans d'estudis** que connectin les fortaleses de la recerca i les prioritats educatives en el marc d'un procés de disseny estratègic interinstitucional.
- Les directrius per crear un mecanisme sòlid i provat que permeti a les parts interessades interuniversitàries crear un pla d'estudis maximitzat estratègicament a partir d'una **revisió de la recerca institucional rellevant i altres dades sobre educació**.
- La selecció de **mòduls centrals** dins del programa pilot del màster en Reptes Globals per a la Sostenibilitat.¹

Permet la creació d'un conjunt singular d'indicadors que identifica els punts de coincidència en l'arquitectura del coneixement dels socis interinstitucionals. Serveix com a recurs per a altres institucions d'educació superior que busquen desenvolupar programes educatius interinstitucionals similars.

Quatre accions clau, implementades en el Paquet de treball 3 (Disseny curricular), es presenten en un format narratiu dins d'aquest document; aquestes accions constitueixen un model per seleccionar el contingut d'un programa en una estructura interinstitucional:

- Directrius d'estratègia de contingut del programa
- Fòrums de disseny curricular
- Directrius per a micropilot d'un programa
- Directrius de contingut de màster

¹ Hi ha més informació sobre els resultats del programa pilot al lliurable 7.1 (exemple de disseny de programa).