



Universitat de Lleida

GUIA DOCENT  
**MÈTRICA I VERSIFICACIÓ  
CATALANES**

Coordinació: MASIÀ COSTA, XAVIER

Any acadèmic 2023-24

## Informació general de l'assignatura

<b>Denominació</b>	MÈTRICA I VERSIFICACIÓ CATALANES			
<b>Codi</b>	101483			
<b>Semestre d'impartició</b>	2N Q(SEMESTRE) AVALUACIÓ CONTINUADA			
<b>Caràcter</b>	<b>Grau/Màster</b>	<b>Curs</b>	<b>Caràcter</b>	<b>Modalitat</b>
	Doble titulació: Grau en Llengües Aplicades i Traducció i Grau en Filologia Catalana i Estudis Occitans	2	OPTATIVA	Presencial
	Grau en Filologia Catalana i Estudis Occitans	2	OPTATIVA	Presencial
<b>Nombre de crèdits assignatura (ECTS)</b>	6			
<b>Tipus d'activitat, crèdits i grups</b>	<b>Tipus d'activitat</b>	PRAULA		TEORIA
	<b>Nombre de crèdits</b>	3		3
	<b>Nombre de grups</b>	1		1
<b>Coordinació</b>	MASIÀ COSTA, XAVIER			
<b>Departament/s</b>	FILOLOGIA I COMUNICACIÓ			
<b>Distribució càrrega docent entre la classe presencial i el treball autònom de l'estudiant</b>	Hores presencials:60 Hores no presencials: 90			
<b>Informació important sobre tractament de dades</b>	Consulteu <a href="#">aquest enllaç</a> per a més informació.			
<b>Idioma/es d'impartició</b>	Català			

Professor/a (s/es)	Adreça electrònica professor/a (s/es)	Crèdits impartits pel professorat	Horari de tutoria/lloc
MASIÀ COSTA, XAVIER	xavier.macia@udl.cat	6	

## Informació complementària de l'assignatura

Introducció a la mètrica catalana.

## Objectius acadèmics de l'assignatura

Conèixer la història de la mètrica catalana (orígens, evolució i influències)

Conèixer els principals fenòmens de mètrica i versificació catalanes

Saber analitzar mètricament un text literari

## Competències

**CB1** Posseir i comprendre coneixements en una àrea d'estudi que parteix de la base de l'educació secundària general, i se sol trobar a un nivell que, si bé es recolza en llibres de text avançats, inclou també alguns aspectes que impliquen coneixements procedents de l'avantguarda del seu camp d'estudi.

**CB4** Poder transmetre informació, idees, problemes i solucions a un públic tant especialitzat com no especialitzat.

**CG4** Aplicar la capacitat de raonament i anàlisi crítica, i la de presa de decisions per a la resolució de problemes.

**CG6** Implantar la capacitat d'aprenentatge autònom.

**CG7** Valorar la capacitat d'organització i planificació de la feina i la investigació.

**CG10** Implementar el coneixement i la capacitat d'ús de les TIC en relació amb el corresponent àmbit d'estudi.

**CG11** Buscar i gestionar adequadament la informació, a partir de fonts i tipologies documentals diverses

**CG12** Utilitzar adequadament la terminologia i les tècniques pròpies de l'àmbit disciplinari o professional.

**CE6** Definir les tradicions literàries i culturals occidentals.

**CT5** Adquirir nocions essencials del pensament científic.

## Continguts fonamentals de l'assignatura

0.- Introducció (1 setmana)

- 1.- Mètrica (4 setmanes)
- 2.- Versificació (4 setmanes)
- 3.- Mètrica accentual (4 setmanes)
- 4.- Elocució dels versos (2 setmanes)

Lectures obligatòries:

Nuccio Ordine, *La utilitat de l'inútil. Manifest.* Traducció de S. Oliva [2013], Barcelona: Quaderns Crema, 2013

Josep Bargalló, *Què és la mètrica?* Barcelona: Edicions 62/Proa (Aula, 2), 2007

Salvador Oliva, *Tractat d'elocució*, Barcelona: Empúries, 2006

Salvador Oliva, *Nova introducció a la mètrica.* Barcelona: Quaderns Crema, 2008

Selecció de textos

## Eixos metodològics de l'assignatura

Taula d'activitats formatives i dedicacions horàries de l'alumne

ACTIVITAT	codificació/descripció/tipologia	o*	G*	HP*	HNP*
Classe magistral (M)	Vegeu continguts temari			60	
Pràctiques (P)	P1 : Mètrica P2: Versificació P3: Mètrica accentual P4: Elocució				35
Treballs (T)	T1: Mètrica T2: Versificació T3: Mètrica accentual T4: Elocució				53
Tutories (Tut)					2
Altres (AA)					
Avaluació (AV)	Vegeu Sistema d'Avaluació				
<b>TOTAL</b>				60	90

HP: hores presencials de l'alumne. HNP: hores no presencials de l'alumne.

## Pla de desenvolupament de l'assignatura

Vegeu continguts

## Sistema d'avaluació

Mecanismes d'avaluació

MECANISMES D'AVALUACIÓ	codificació/descripció-criteris/tipologia TDP	observacions	%
Assistència i participació (As)	Pot apujar la nota fins a un 10%		10
Taller d'avaluació (TA) (Examen)			20
Informe (in)/Treballs (T)	T1: Mètrica		20
	T2: Versificació		20
	T3: Mètrica accentual		20
	T4: Elocució		10
TOTAL			100

L'alumnat que combini els estudis amb una feina a temps complet o a temps parcial els horaris de la qual coincideixin amb els de les classes té dret a demanar avaluació alternativa en un termini de 5 dies des del començament del semestre. Per a més informació, envieu un correu electrònic a [academic@lletres.udl.cat](mailto:academic@lletres.udl.cat) o adreceu-vos a la Secretaria de la Facultat de Lletres.

## Bibliografia i recursos d'informació

Vegeu lectures obligatòries a l'apartat de Continguts

La bibliografia específica (i altres recursos) es donarà a classe