

CARACTERÍSTIQUES DE LES PROVES D'ACCÉS DE GRAU MITJÀ

TIPOUS DE PROVA	ESTRUCTURA	TEMPS	CONTINGUT	AVALUACIÓ
PROVA GENERAL	1. llengua catalana i literatura	1 h màxim	Desenvolupar per escrit un comentari de text i contestar a una sèrie de preguntes a partir d'un text en la llengua corresponent	Competència lingüística i maduresa de l'alumnat en relació amb el currículum de l'ESO
	2. llengua castellana i literatura	1 h màxim		
	3. llengua anglesa	1 h màxim		
	4. Àmbit tecnicocientífic	1 h màxim	Respondre per escrit a qüestions relatives als àmbits corresponents	Capacitats matemàtiques, científiques, tècniques i socioculturals en relació amb el currículum de l'ESO
	5. Àmbit sociocultural	1 h màxim		
OBSERVACIONS	<p>Cada un dels cinc exercicis es puntuarà del zero al deu amb un decimal, i és necessari obtenir una puntuació igual o superior a tres per poder calcular la mitjana aritmètica dels exercicis.</p> <p>La qualificació final serà la mitjana aritmètica amb dos decimals dels cinc exercicis que la componen.</p> <p>La prova general és eliminatòria i ha de valorar el grau de maduresa de l'aspirant pel que fa a la correcta comprensió dels conceptes, la utilització del llenguatge i la capacitat d'anàlisi i de síntesi.</p> <p>La superació de la part general de la prova té efectes i validesa indefinida per a convocatòries posteriors.</p>			
PROVA ESPECÍFICA	1r EXERCICI	2 h màxim	Desenvolupar per escrit qüestions relatives al camp de les arts plàstiques a partir d'un text escrit i/o documentació gràfica	Coneixements artístics
	2n EXERCICI	2 h màxim	Realització de dibuixos o esbossos a partir d'un tema o model real, i un d'ells en colors.	Aptituds com la creativitat, la destresa específica i la capacitat d'observació i percepció
OBSERVACIONS	<p>Cada un dels dos exercicis es puntuarà del zero al deu, amb un decimal, i no es calcularà la mitjana aritmètica amb una puntuació inferior a tres punts en algun dels exercicis. La qualificació final s'obtéindrà calculant la mitjana aritmètica amb dos decimals dels dos exercicis que la componen.</p>			
<p>La qualificació final de la prova d'accés per a les persones aspirants sense requisits acadèmics serà la mitjana aritmètica de les dues proves (la general i l'específica). S'ha d'expressar en termes numèrics, utilitzant una escala del zero al deu amb dos decimals, i és necessari obtenir una qualificació igual o superior a cinc per superar-la.</p>				