



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat

Consulta al PDI sobre la docència no presencial durant el període d'excepcionalitat 2019/20 Q2

Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)

Vicerektorat d'Avaluació i Qualitat

Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)

Juny de 2020

Índex

0. Fitxa Tècnica	3
1. Quina assignatura imparteixeis majoritàriament en aquest centre?	4
2. Com són les classes d'aquesta assignatura que imparteixes?	6
3. Com són les consultes de l'estudiantat en aquesta assignatura que imparteixes?	7
4. Com dus a terme l'avaluació de l'estudiantat en aquesta assignatura que imparteixes?	8

0. Fitxa Tècnica

OBJECTIU: Pretén recollir informació sobre com s'han desenvolupat les assignatures (metodologia, consultes i avaluació) arran de la posada en marxa de la docència no presencial durant el període excepcional de confinament per la COVID-19.

REALITZACIÓ DE L'ENQUESTA: GPAQ

INICI TREBALL DE CAMP: Abril 2020

FINAL TREBALL DE CAMP: Juny 2020

CENTRE: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)

POBLACIÓ: Professorat que imparteix docència en alguna assignatura durant el període 2019/20 Q2

Característiques metodològiques	
Instrument	Consulta
Població total	2764
Percentatge de participació global	64.7%
Població total del centre	104
Percentatge de participació del centre	68.3%
Format	Digital

1. Quina assignatura imparteixis majoritàriament en aquest centre?

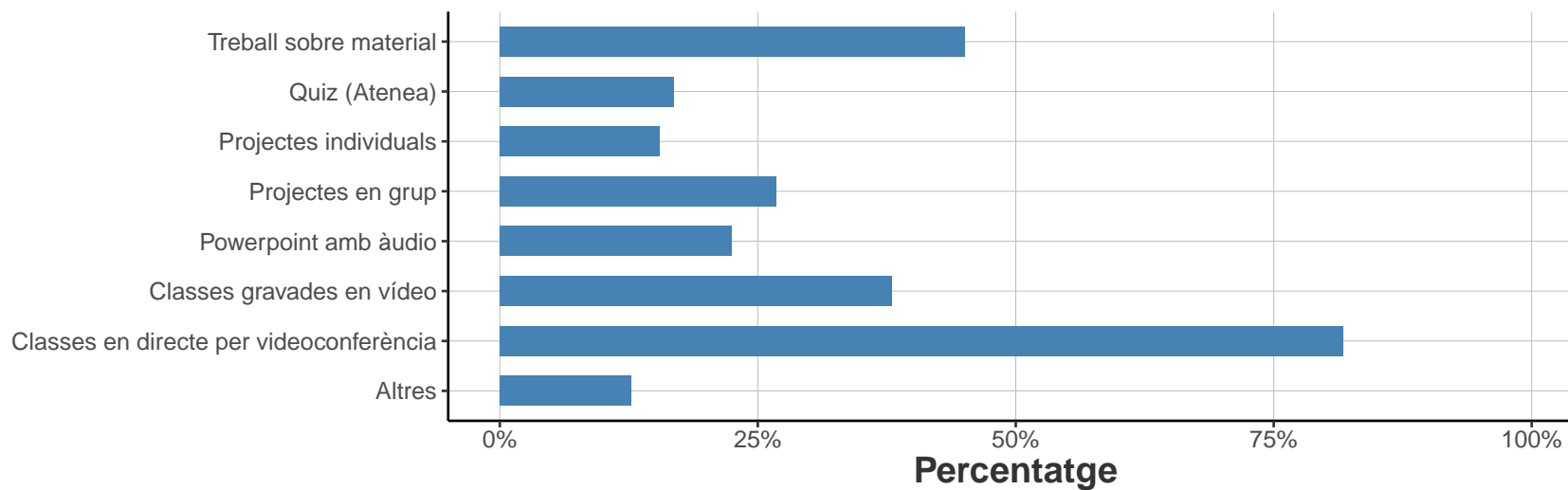
	Respostes	%
ANALISI QUIMICA - 330150	1	1.4
ANGLES EMPRESARIAL - 330102	1	1.4
APLICACIONS I SERVEIS SOBRE INTERNET - 330239	1	1.4
ARQUITECTURA DE COMPUTADORS - 330229	1	1.4
AUTOMATITZACIO AVANÇADA - 330111	1	1.4
AUTOMOCIO, MOBILITAT I SOSTENIBILITAT - 330512	1	1.4
BASES DE DADES - 330247	1	1.4
BASES DE L'ENGINYERIA QUIMICA - 330156	1	1.4
CALCUL 2 - 330507	1	1.4
CIENCIA I TECNOLOGIA DELS MATERIALS - 330060	2	2.8
CIRCUITS I SISTEMES DE RADIOFREQUENCIA - 330230	1	1.4
CONTROL INDUSTRIAL I AUTOMATITZACIO - 330068	2	2.8
DISSENY DE MAQUINES - 330129	2	2.8
ELECTRONICA DE POTENCIA - 330107	1	1.4
ELECTRONICA DIGITAL - 330105	1	1.4
EMPRESA - 330416	1	1.4
ENGINYERIA DE MINERALS - 330332	2	2.8
ENGINYERIA DE PROCES I DE PRODUCTE - 330155	1	1.4
ENGINYERIA DE SISTEMES - 330238	1	1.4
ESTADISTICA - 330059	2	2.8
ESTADISTICA - 330217	1	1.4
EXPERIMENTACIO EN ENGINYERIA QUIMICA - 330158	2	2.8
EXPRESSIO GRAFICA 2 - 330510	2	2.8
FABRICACIO AUTOMATITZADA - 330533	1	1.4
FISICA 2 - 330508	1	1.4
FISICA I - 330052	1	1.4
FISICA II - 330057	2	2.8
FLUIDODINAMICA - 330524	1	1.4
FONAMENTS D'INFORMATICA - 330509	1	1.4
GESTIO I TRACTAMENT DE RESIDUS - 33115	1	1.4
HABITABILITAT I SEGURETAT - 330536	1	1.4
INFORMATICA INDUSTRIAL - 330112	1	1.4
INSTRUMENTACIO ELECTRONICA - 330108	1	1.4
L'AIGUA COM A RECURS - 33106	1	1.4
MATEMATIQUES II - 330056	2	2.8
MODELITZACIO EN VOLADURES - 330604	1	1.4

MODELITZACIO I SIMULACIO DE LES EXCAVACIONS SUBTERRANIES - 330603	1	1.4
OPERACIONS DE SEPARACIO - 330157	1	1.4
ORGANITZACIO DE LA PRODUCCIO - 330069	1	1.4
PROCESSAMENT DE MINERALS - 330408	1	1.4
PROTOTIPUS - 330535	1	1.4
QUIMICA - 330054	1	1.4
RECURSOS ENERGETICS - 330094	2	2.8
SEMINARI AVANCAT DE RECURSOS NATURALS COM A MATERIA PRIMERA - 33109	2	2.8
SENYALS I SISTEMES - 330231	1	1.4
SISTEMES ANALOGICS - 330227	1	1.4
SISTEMES DIGITALS - 330220	1	1.4
SISTEMES ELECTRONICS DE CONTROL - 330240	1	1.4
SISTEMES ENCASTATS - 330237	1	1.4
TECNOLOGIA DE PROCES I TRANSFORMACIO DE MATERIALS - 330522	1	1.4
TECNOLOGIA MECANICA - 330127	1	1.4
TECNOLOGIES COMPLEMENTARIES I - 330218	3	4.2
TECNOLOGIES MEDIAMBIENTALS I SOSTENIBILITAT - 330055	1	1.4
TEORIA DE CIRCUITS - 330221	2	2.8
TIC A L'AUTOMOCIO - 330531	1	1.4
TREBALL DE FI DE GRAU - 330432	1	1.4
TREBALL DE FI DE MASTER - 330326	1	1.4
TOTAL	71	100.0

2. Com són les classes d'aquesta assignatura que imparteixes?

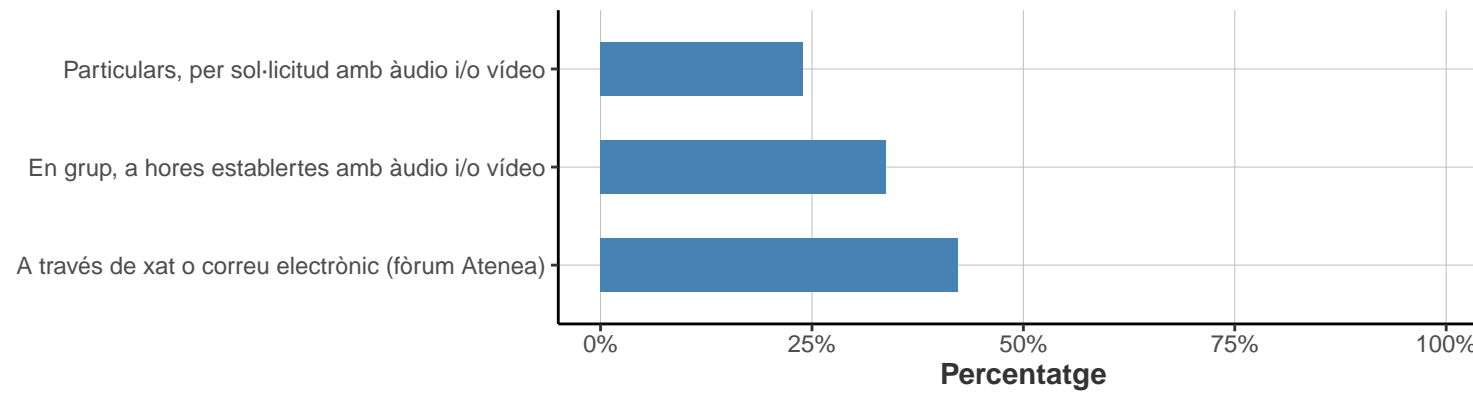
* Respostes de selecció múltiple

	Respostes	%
Treball sobre material	32	45.1
Quiz (Atenea)	12	16.9
Projectes individuals	11	15.5
Projectes en grup	19	26.8
Powerpoint amb àudio	16	22.5
Classes gravades en vídeo	27	38
Classes en directe per videoconferència	58	81.7
Altres	9	12.7



3. Com són les consultes de l'estudiantat en aquesta assignatura que imparteixes?

	Respostes	%
Particulars, per sol·licitud amb àudio i/o vídeo	17	23.9
En grup, a hores establertes amb àudio i/o vídeo	24	33.8
A través de xat o correu electrònic (fòrum Atenea)	30	42.3
TOTAL	71	100.0



4. Com dus a terme l'avaluació de l'estudiantat en aquesta assignatura que imparteixes?

	Respostes	%
Avaluació síncrona (avaluo tots els estudiants alhora en una data i una hora prefixades)	50	70.4
Avaluació asíncrona	21	29.6
TOTAL	71	100.0

