



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA  
BARCELONATECH

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat

# Informe de resultats

## Enquesta de satisfacció als titulats/ades de Màster en el Curs 2021-2022

**ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL,  
AEROESPACIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA  
(ESEIAAT)**

Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ)

*Juny de 2023*

# Índex

<b>0. Fitxa tècnica</b>	<b>1</b>
Taula de participació . . . . .	2
<b>1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir aquest màster</b>	<b>3</b>
<b>2. Has compaginat els estudis amb una feina?</b>	<b>4</b>
<b>3. Has tingut suport econòmic d'algun organisme o empresa per realitzar el màster?</b>	<b>5</b>
<b>4. Valoració global de la titulació</b>	<b>6</b>
4.1. Titulació i pla d'estudis . . . . .	6
La informació pública sobre el màster és accessible, completa i està actualitzada . . . . .	6
El màster està ben organitzat (estructura, coordinació i seqüenciació d'assignatures, etc.). . . . .	8
El contingut de les assignatures (actualització, nivell superior al grau/títol superior, etc.) s'adequa al perfil formatiu del màster. . . . .	10
4.2. Professorat i sistemes d'avaluació . . . . .	11
La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge. . . . .	11
Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge. . . . .	13
El volum de treball exigit és coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures i el TFM. . . . .	14
Estic satisfet amb el professorat. . . . .	15
4.3. Pràctiques externes i TFM . . . . .	16
Estic satisfet/a amb les pràctiques externes. . . . .	16
Estic satisfet/a amb el TFM. . . . .	18
4.4. Serveis univèrstaris . . . . .	19
Les instal·lacions i els recursos especialitzats (aules, laboratoris, equips informàtics, biblioteca, equipaments de recerca, etc.) han estat adequats. . . . .	19

El màster m'ha donat oportunitats d'accedir a una comunitat de recerca i/o professional. . . . .	21
4.5. Competències . . . . .	22
El meu nivell acadèmic d'accés era adient per al seguiment del màster. . . . .	22
La formació rebuda m'ha permès millorar les meves competències personals (nivell de confiança, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, etc.). . . . .	24
La formació rebuda m'ha permès millorar les meves capacitats per desenvolupar l'activitat professional. . . . .	26
<b>5. Satisfacció general</b>	<b>27</b>
5.1. Estic satisfet/a amb el màster. . . . .	27
5.2. Si tornés a començar, triaria el mateix màster? . . . . .	29
5.3. Si tornés a començar, triaria la mateixa universitat? . . . . .	30

## 0. Fitxa tècnica

**OBJECTIU:** L'objectiu d'aquesta enquesta és recollir informació sobre la satisfacció dels graduats/ades envers els estudis un cop finalitzats, essent aquesta una visió global necessària per a la millora del programa formatiu. AQU Catalunya ha liderat l'elaboració d'un model d'enquesta comú a totes les universitats catalanes i que permetrà la comparabilitat entre elles.

**REALITZACIÓ DE L'ENQUESTA:** AQU Catalunya

**INICI TREBALL DE CAMP:** 7 de desembre de 2022

**FINAL TREBALL DE CAMP:** 7 de febrer de 2023

**POBLACIÓ:** Estudiantat graduat al curs 2021/22

**CENTRE:** ESEIAAT

Característiques metodològiques	
Instrument	Enquesta
Format	Digital
Població total	217
Respostes	51
Percentatge de participació	23.5 %
Error mostral	12.03 %
Periodicitat	Anual

**Taula de participació**

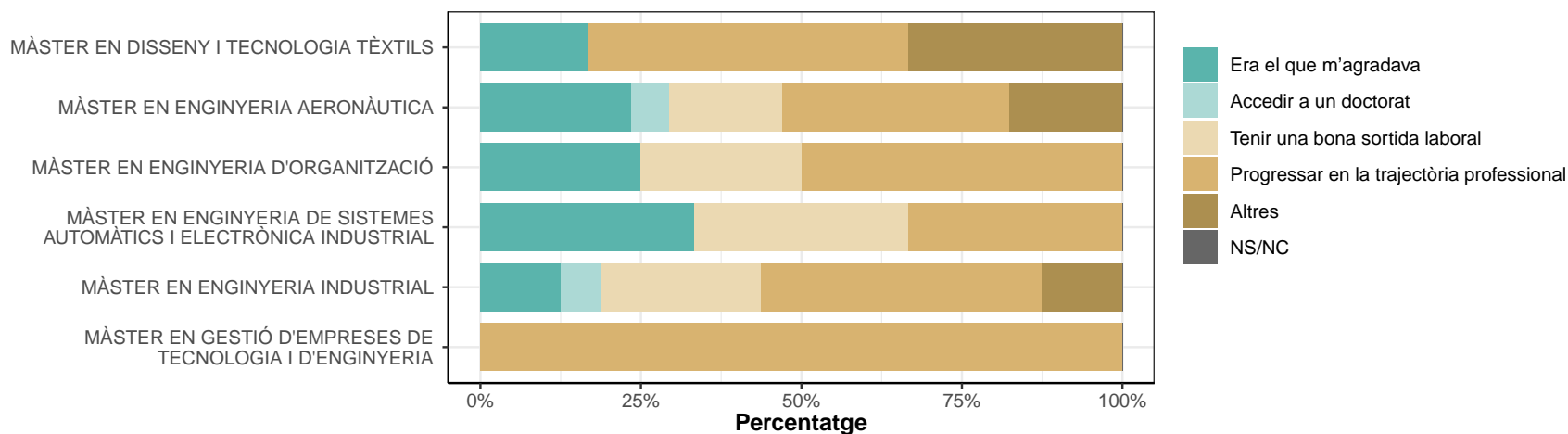
\* No es mostren aquí les titulacions que no hagin obtingut cap resposta

\* No es mostraran els resultats de les titulacions que hagin obtingut menys de 3 respostes

Estudis	Dones	%	Homes	%	Respostes	Població Total	Error Mostral
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	6	100.0	0	0.0	6	22	34.92
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	3	17.6	14	82.4	17	56	20.01
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0.0	4	100.0	4	23	45.54
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	1	33.3	2	66.7	3	16	52.67
MÀSTER EN ENGINYERIA ESPACIAL I AERONÀUTICA	1	100.0	0	0.0	1	5	98.00
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	4	25.0	12	75.0	16	70	21.67
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	1	33.3	2	66.7	3	15	52.38
MÀSTER EN TECNOLOGIA PAPERERA I GRÀFICA	1	100.0	0	0.0	1	10	98.00

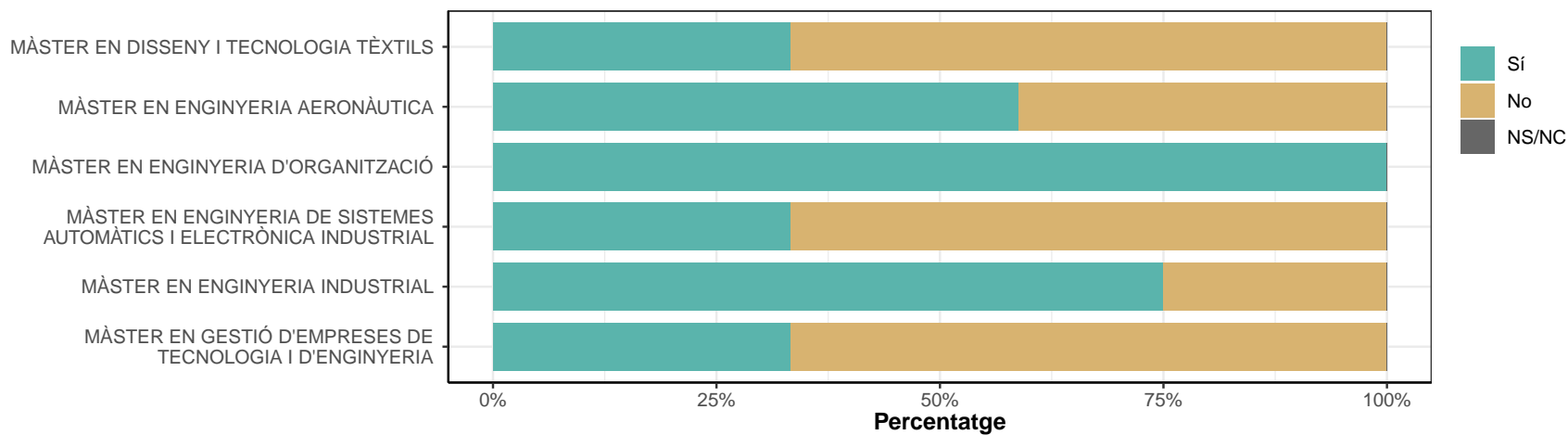
### 1. Indica el motiu principal pel qual vas escollir aquest màster

	Era el que m'agradava		Accedir a un doctorat		Tenir una bona sortida laboral		Progressar en la trajectòria professional		Altres	
	Respostes	%	Respostes	%	Respostes	%	Respostes	%	Respostes	%
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	1	16.7	0	0	0	0	3	50	2	33.3
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	4	23.5	1	5.9	3	17.6	6	35.3	3	17.6
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	1	25	0	0	1	25	2	50	0	0
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	1	33.3	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	1	6.2	4	25	7	43.8	2	12.5
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>18.4</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>9</b>	<b>18.4</b>	<b>22</b>	<b>44.9</b>	<b>7</b>	<b>14.3</b>



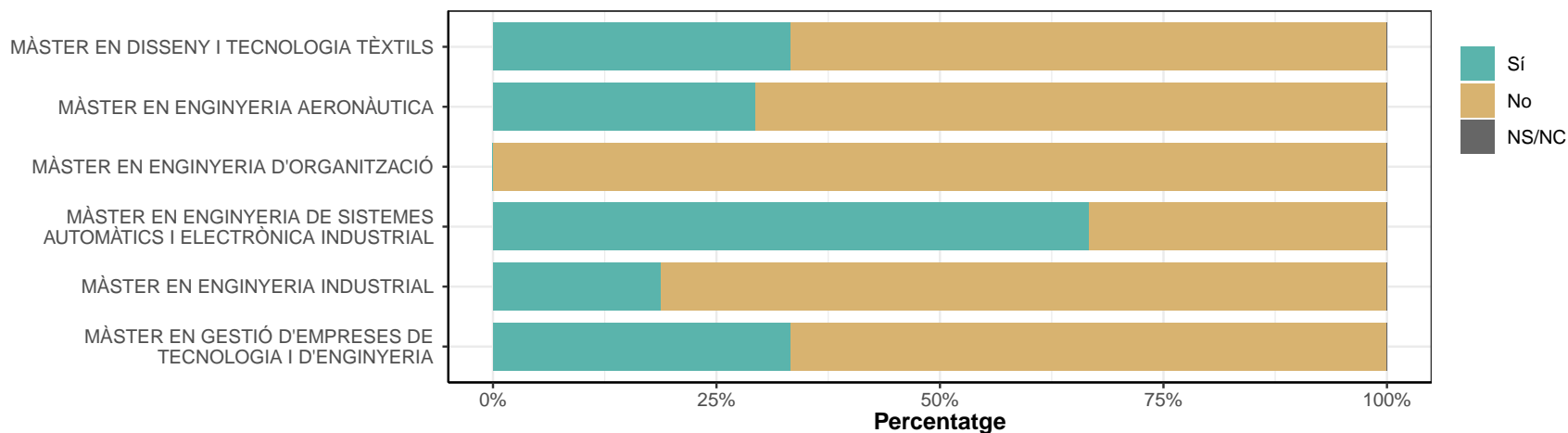
## 2. Has compaginat els estudis amb una feina?

	Sí		No	
	Respostes	%	Respostes	%
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	2	33.3	4	66.7
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	10	58.8	7	41.2
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	4	100	0	0
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	1	33.3	2	66.7
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	12	75	4	25
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	1	33.3	2	66.7
TOTAL	30	61.2	19	38.8



### 3. Has tingut suport econòmic d'algun organisme o empresa per realitzar el màster?

	Sí		No	
	Respostes	%	Respostes	%
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	2	33.3	4	66.7
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	5	29.4	12	70.6
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	4	100
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	2	66.7	1	33.3
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	3	18.8	13	81.2
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	1	33.3	2	66.7
TOTAL	13	26.5	36	73.5





## 4. Valoració global de la titulació

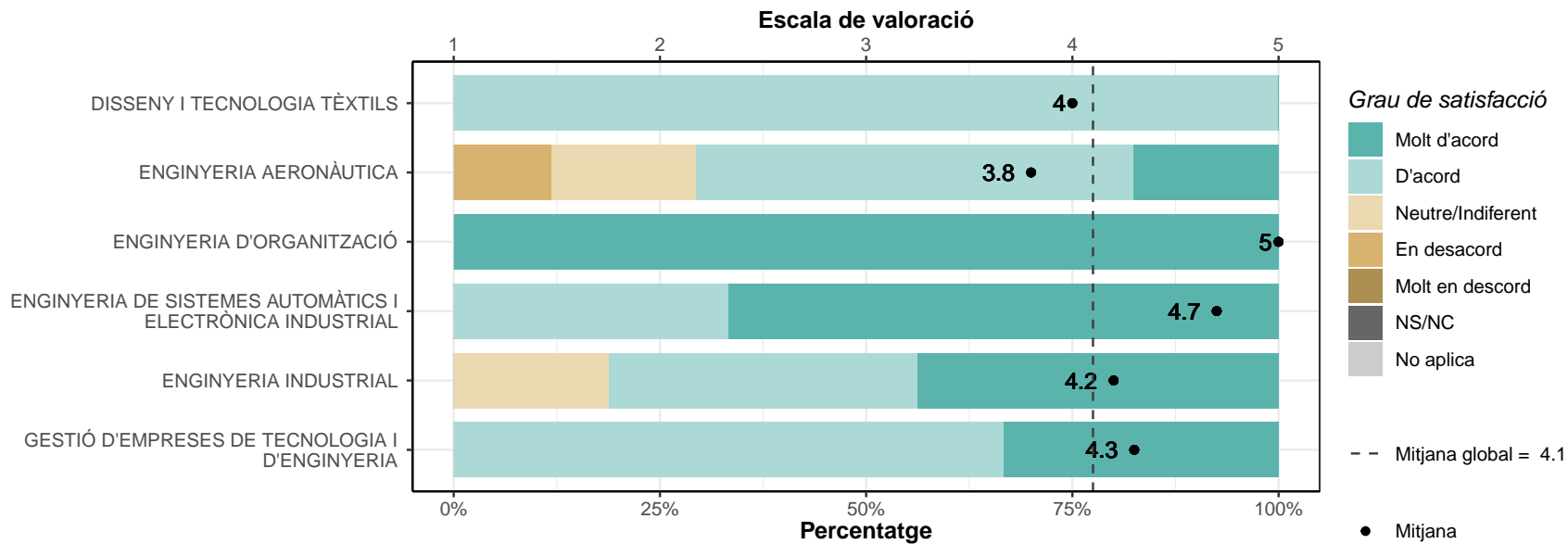
### 4.1. Titulació i pla d'estudis

**La informació pública sobre el màster és accessible, completa i està actualitzada**

\* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord), NS/NC (No sap/No contesta), No aplica

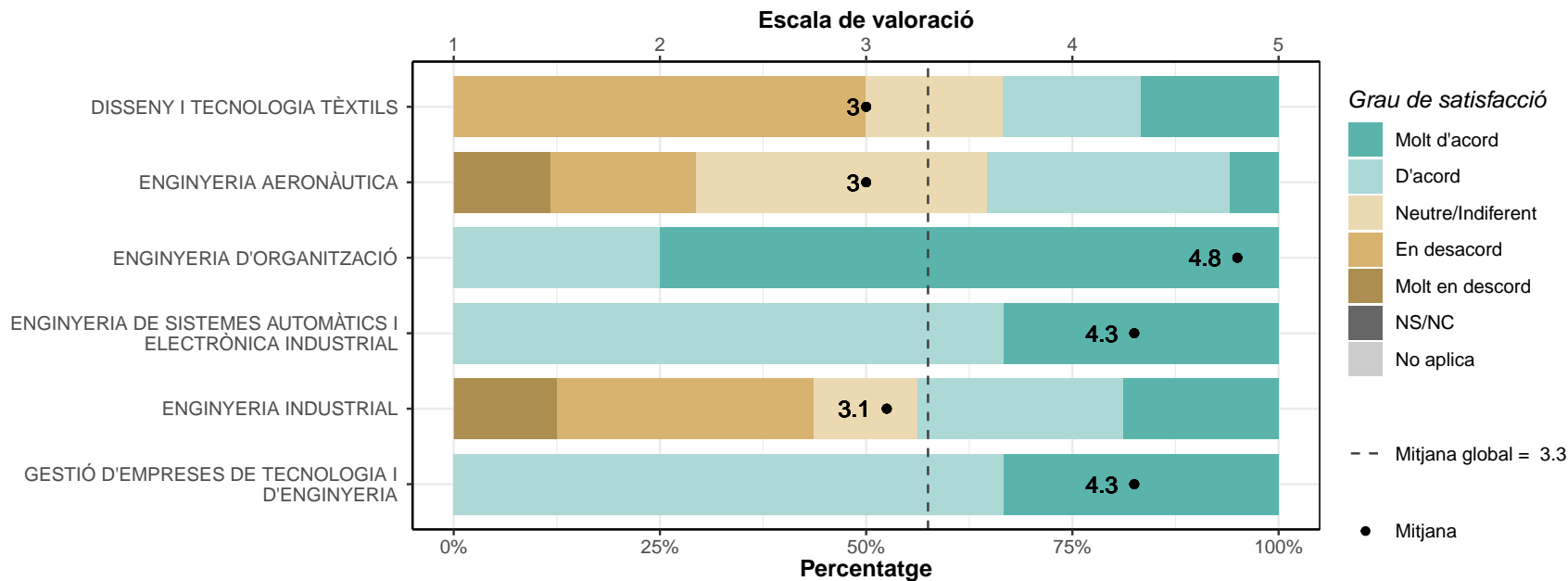
\* n: Nombre de respostes

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	0	0	6	100	0	0	0	0	0	0	4	0
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	2	11.8	3	17.6	9	52.9	3	17.6	0	0	0	0	3.8	0.9
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0	5	0
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	0	0	0	0	3	18.8	6	37.5	7	43.8	0	0	0	0	4.2	0.77
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
TOTAL	0	0	2	4.1	6	12.2	24	49	17	34.7	0	0	0	0	4.1	0.79



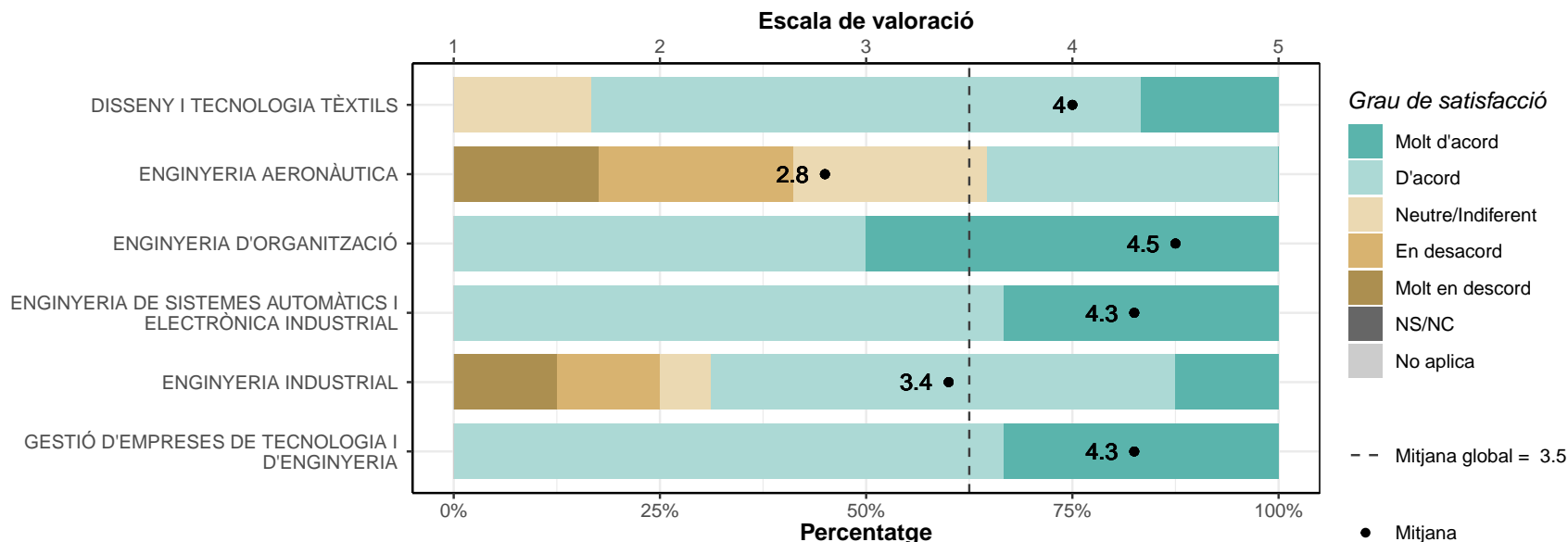
**El màster està ben organitzat (estructura, coordinació i seqüenciació d'assignatures, etc.).**

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	3	50	1	16.7	1	16.7	1	16.7	0	0	0	0	3	1.26
ENGINYERIA AERONÀUTICA	2	11.8	3	17.6	6	35.3	5	29.4	1	5.9	0	0	0	0	3	1.12
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	4.8	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	5	31.2	2	12.5	4	25	3	18.8	0	0	0	0	3.1	1.39
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
TOTAL	4	8.2	11	22.4	9	18.4	15	30.6	10	20.4	0	0	0	0	3.3	1.26



**El contingut de les assignatures (actualització, nivell superior al grau/títol superior, etc.) s'adequa al perfil formatiu del màster.**

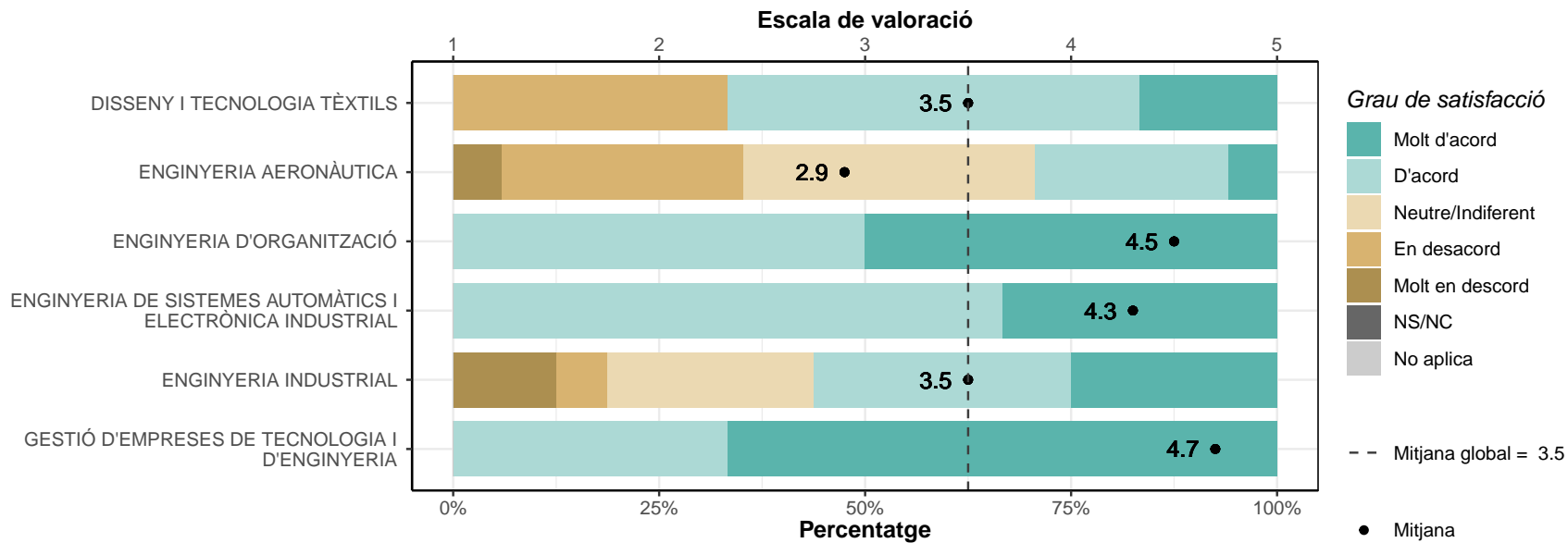
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7	1	16.7	0	0	0	0	4	0.63
ENGINYERIA AERONÀUTICA	3	17.6	4	23.5	4	23.5	6	35.3	0	0	0	0	0	0	2.8	1.15
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	4.5	0.58
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	2	12.5	1	6.2	9	56.2	2	12.5	0	0	0	0	3.4	1.26
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>10.2</b>	<b>6</b>	<b>12.2</b>	<b>6</b>	<b>12.2</b>	<b>25</b>	<b>51</b>	<b>7</b>	<b>14.3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.5</b>	<b>1.19</b>



## 4.2. Professorat i sistemes d'avaluació

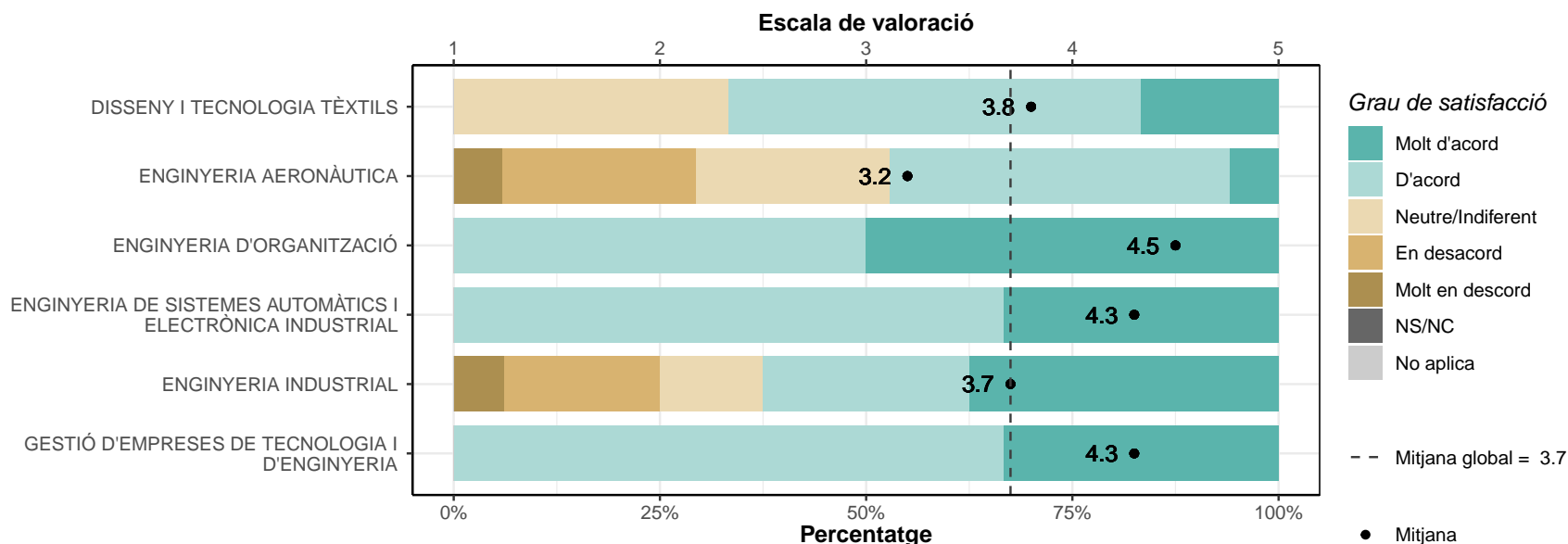
La metodologia docent emprada pel professorat ha afavorit el meu aprenentatge.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	2	33.3	0	0	3	50	1	16.7	0	0	0	0	3.5	1.22
ENGINYERIA AERONÀUTICA	1	5.9	5	29.4	6	35.3	4	23.5	1	5.9	0	0	0	0	2.9	1.03
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	4.5	0.58
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	1	6.2	4	25	5	31.2	4	25	0	0	0	0	3.5	1.32
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
TOTAL	3	6.1	8	16.3	10	20.4	17	34.7	11	22.4	0	0	0	0	3.5	1.19



**Els sistemes d'avaluació han permès reflectir adequadament el meu aprenentatge.**

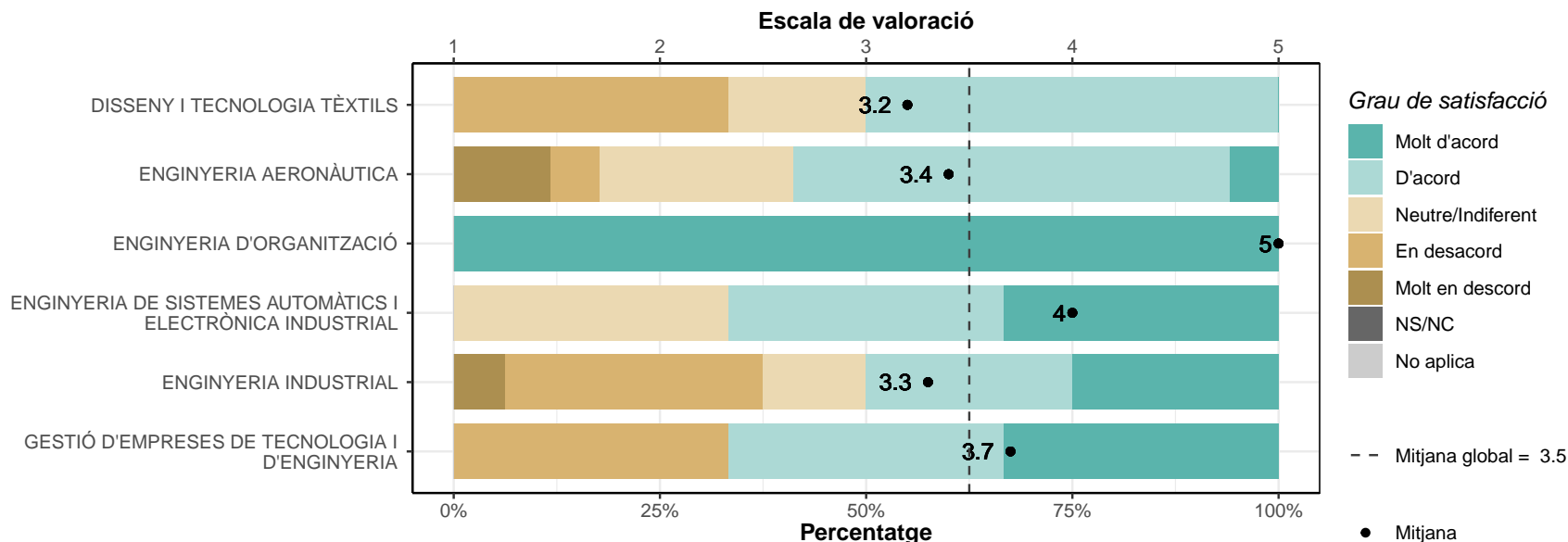
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	2	33.3	3	50	1	16.7	0	0	0	0	3.8	0.75
ENGINYERIA AERONÀUTICA	1	5.9	4	23.5	4	23.5	7	41.2	1	5.9	0	0	0	0	3.2	1.07
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	4.5	0.58
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	3	18.8	2	12.5	4	25	6	37.5	0	0	0	0	3.7	1.35
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>7</b>	<b>14.3</b>	<b>8</b>	<b>16.3</b>	<b>20</b>	<b>40.8</b>	<b>12</b>	<b>24.5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.7</b>	<b>1.13</b>





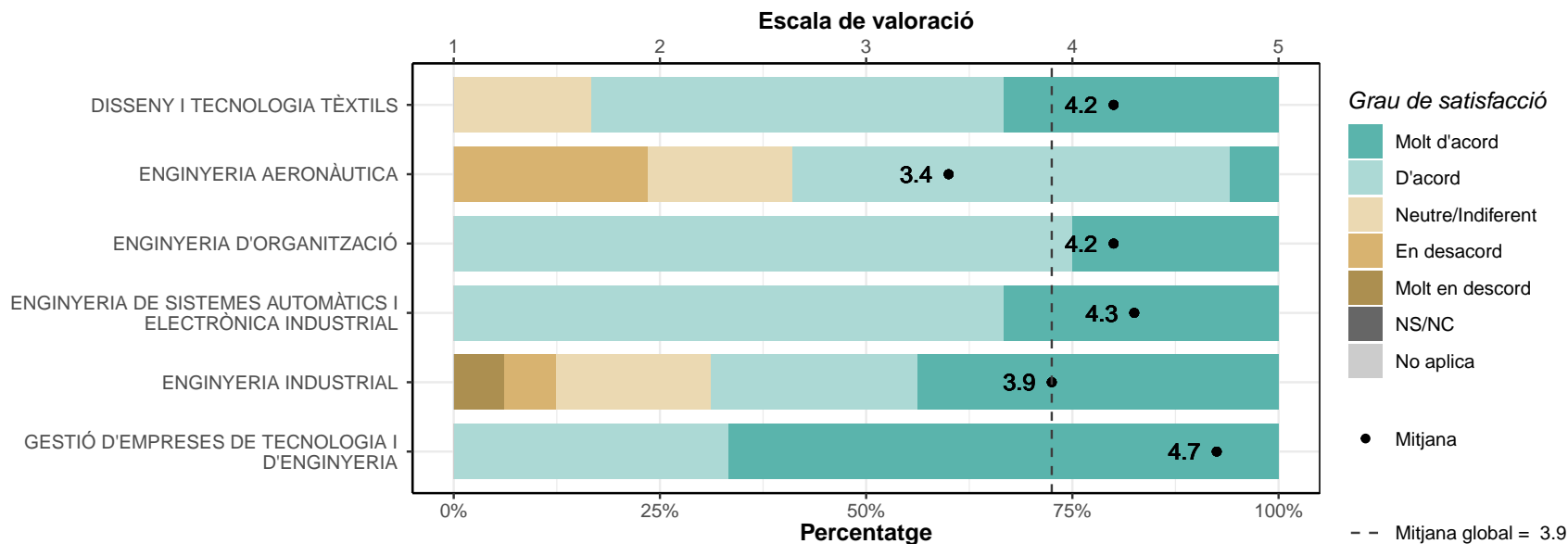
**El volum de treball exigit és coherent amb el nombre de crèdits de les assignatures i el TFM.**

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	2	33.3	1	16.7	3	50	0	0	0	0	0	0	3.2	0.98
ENGINYERIA AERONÀUTICA	2	11.8	1	5.9	4	23.5	9	52.9	1	5.9	0	0	0	0	3.4	1.11
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	0	0	5	0
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	5	31.2	2	12.5	4	25	4	25	0	0	0	0	3.3	1.35
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	1	33.3	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	3.7	1.53
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>6.1</b>	<b>9</b>	<b>18.4</b>	<b>8</b>	<b>16.3</b>	<b>18</b>	<b>36.7</b>	<b>11</b>	<b>22.4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.5</b>	<b>1.21</b>



**Estic satisfet amb el professorat.**

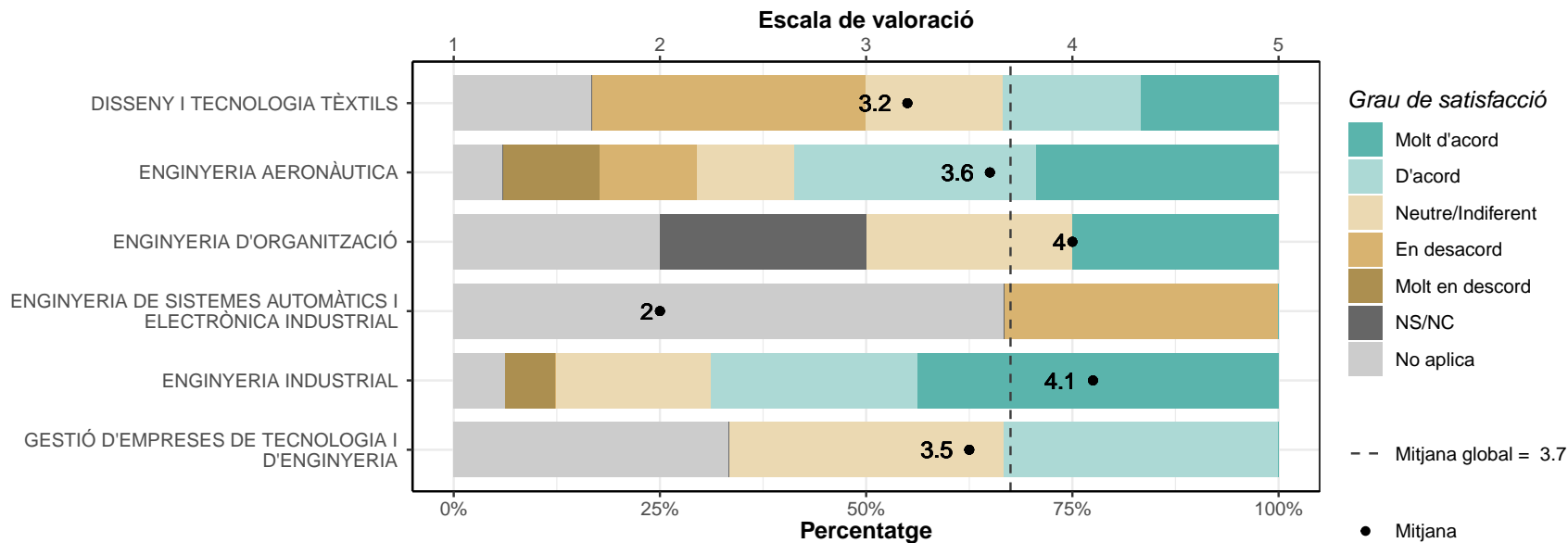
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	1	16.7	3	50	2	33.3	0	0	0	0	4.2	0.75
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	4	23.5	3	17.6	9	52.9	1	5.9	0	0	0	0	3.4	0.94
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0	0	0	4.2	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	1	6.2	3	18.8	4	25	7	43.8	0	0	0	0	3.9	1.24
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>10.2</b>	<b>7</b>	<b>14.3</b>	<b>22</b>	<b>44.9</b>	<b>14</b>	<b>28.6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.9</b>	<b>1.01</b>



### 4.3. Pràctiques externes i TFM

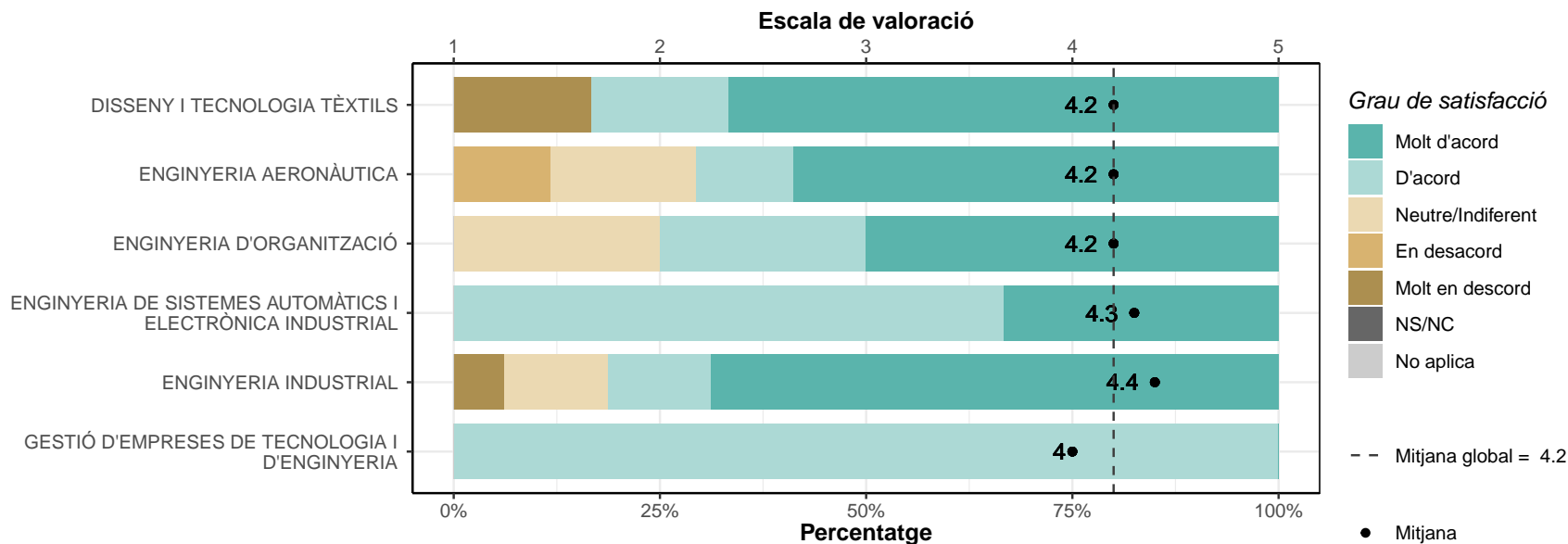
Estic satisfet/a amb les pràctiques externes.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	2	33.3	1	16.7	1	16.7	1	16.7	0	0	1	16.7	3.2	1.3
ENGINYERIA AERONÀUTICA	2	11.8	2	11.8	2	11.8	5	29.4	5	29.4	0	0	1	5.9	3.6	1.41
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	1	25	0	0	1	25	1	25	1	25	4	1.41
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	1	33.3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	2	0
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	0	0	3	18.8	4	25	7	43.8	0	0	1	6.2	4.1	1.16
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	1	33.3	3.5	0.71
TOTAL	3	6.1	5	10.2	8	16.3	11	22.4	14	28.6	1	2	7	14.3	3.7	1.27



**Estic satisfet/a amb el TFM.**

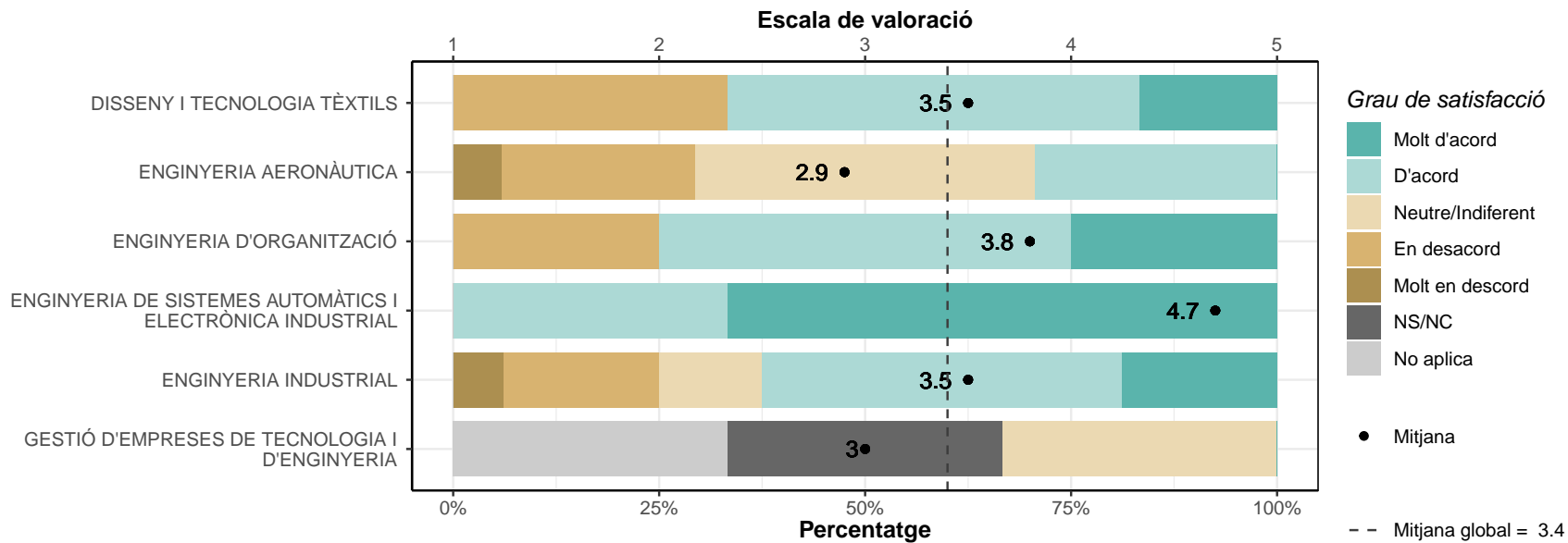
	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	1	16.7	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7	0	0	0	0	4.2	1.6
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	2	11.8	3	17.6	2	11.8	10	58.8	0	0	0	0	4.2	1.13
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	1	25	1	25	2	50	0	0	0	0	4.2	0.96
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	0	0	2	12.5	2	12.5	11	68.8	0	0	0	0	4.4	1.15
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	4	0
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>6</b>	<b>12.2</b>	<b>11</b>	<b>22.4</b>	<b>28</b>	<b>57.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.2</b>	<b>1.09</b>



#### 4.4. Serveis univeritaris

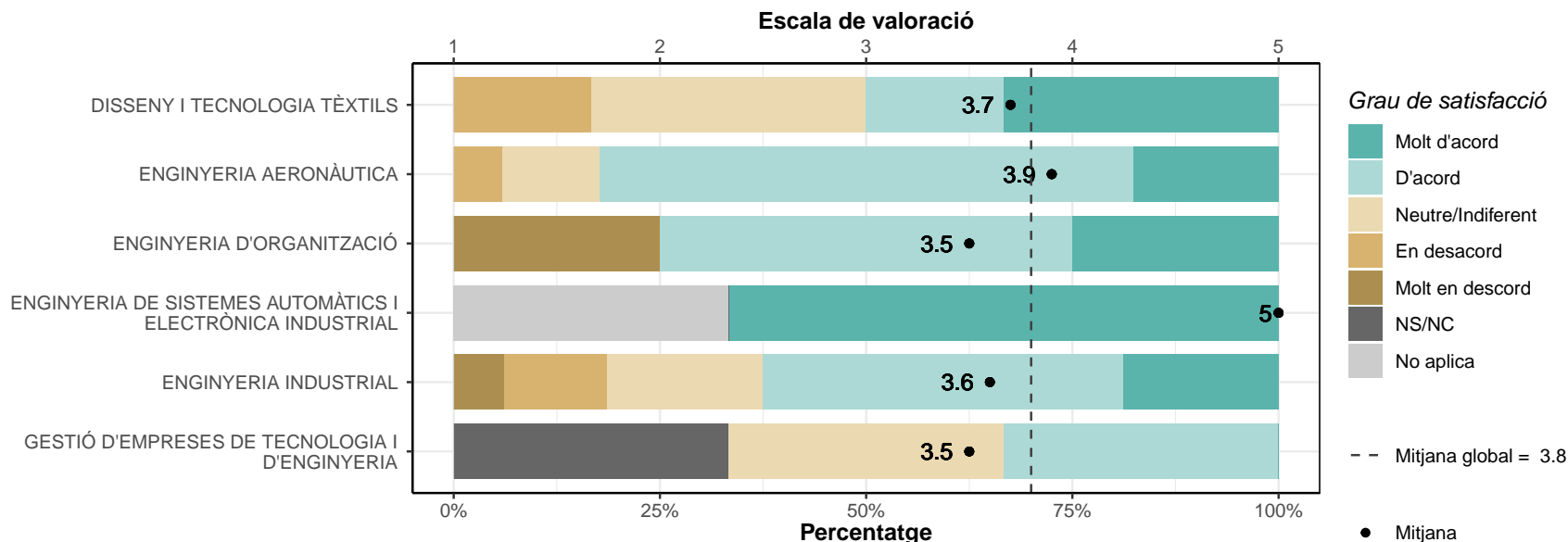
Les instal·lacions i els recursos especialitzats (aules, laboratoris, equips informàtics, biblioteca, equipaments de recerca, etc.) han estat adequats.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	2	33.3	0	0	3	50	1	16.7	0	0	0	0	3.5	1.22
ENGINYERIA AERONÀUTICA	1	5.9	4	23.5	7	41.2	5	29.4	0	0	0	0	0	0	2.9	0.9
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	1	25	0	0	2	50	1	25	0	0	0	0	3.8	1.26
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	3	18.8	2	12.5	7	43.8	3	18.8	0	0	0	0	3.5	1.21
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	3	0
TOTAL	2	4.1	10	20.4	10	20.4	18	36.7	7	14.3	1	2	1	2	3.4	1.11



**El màster m'ha donat oportunitats d'accedir a una comunitat de recerca i/o professional.**

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	1	16.7	2	33.3	1	16.7	2	33.3	0	0	0	0	3.7	1.21
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	1	5.9	2	11.8	11	64.7	3	17.6	0	0	0	0	3.9	0.75
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	1	25	0	0	0	0	2	50	1	25	0	0	0	0	3.5	1.73
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66.7	0	0	1	33.3	5	0
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	2	12.5	3	18.8	7	43.8	3	18.8	0	0	0	0	3.6	1.15
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	0	0	1	33.3	0	0	3.5	0.71
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>4</b>	<b>8.2</b>	<b>8</b>	<b>16.3</b>	<b>22</b>	<b>44.9</b>	<b>11</b>	<b>22.4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3.8</b>	<b>1.05</b>

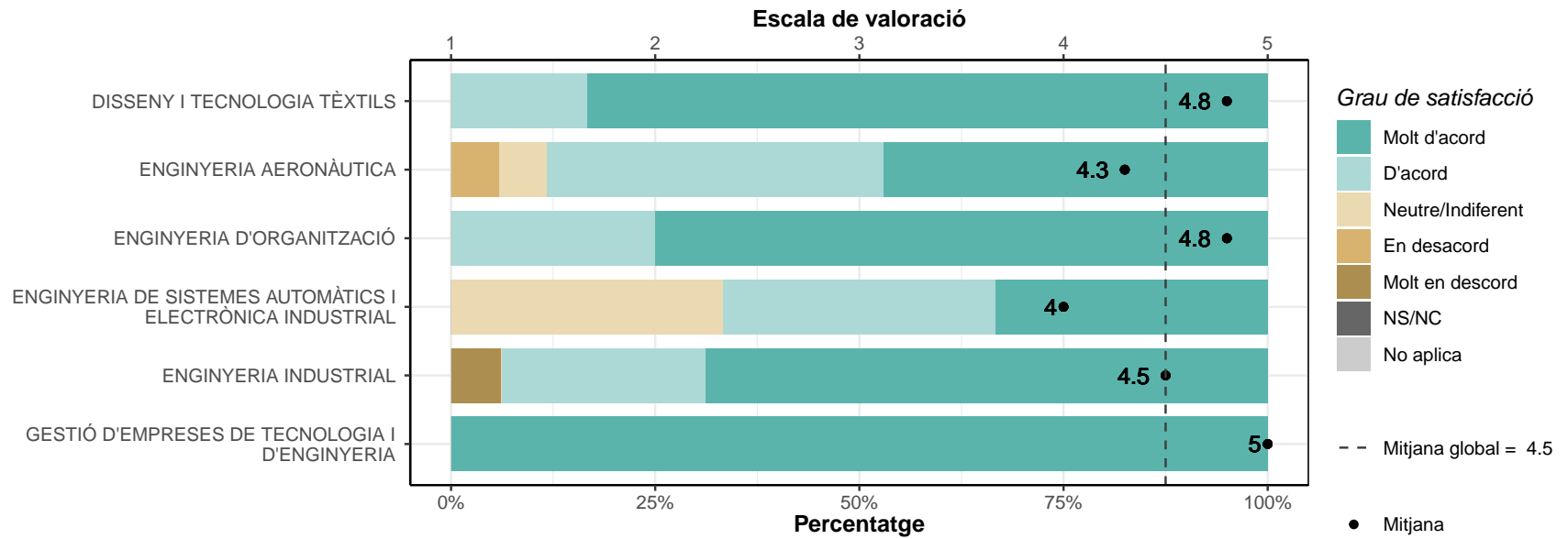




#### 4.5. Competències

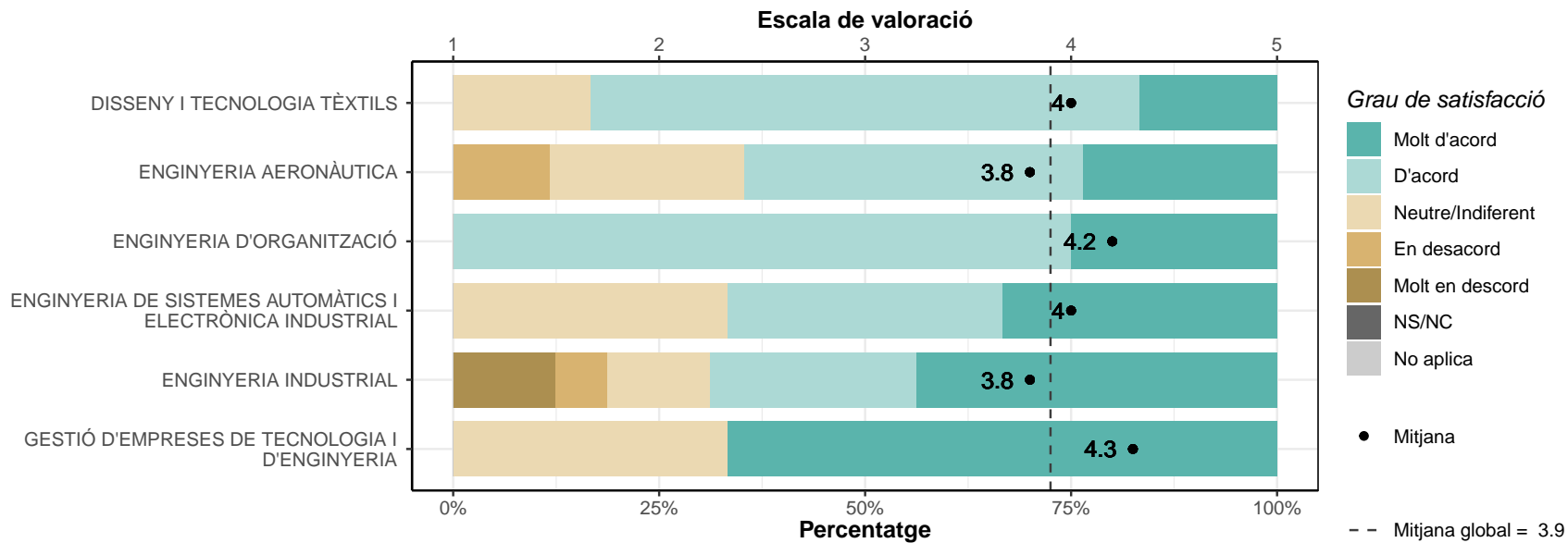
El meu nivell acadèmic d'accés era adient per al seguiment del màster.

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	0	0	1	16.7	5	83.3	0	0	0	0	4.8	0.41
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	1	5.9	1	5.9	7	41.2	8	47.1	0	0	0	0	4.3	0.85
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	4.8	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
ENGINYERIA INDUSTRIAL	1	6.2	0	0	0	0	4	25	11	68.8	0	0	0	0	4.5	1.03
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	5	0
TOTAL	1	2	1	2	2	4.1	14	28.6	31	63.3	0	0	0	0	4.5	0.84



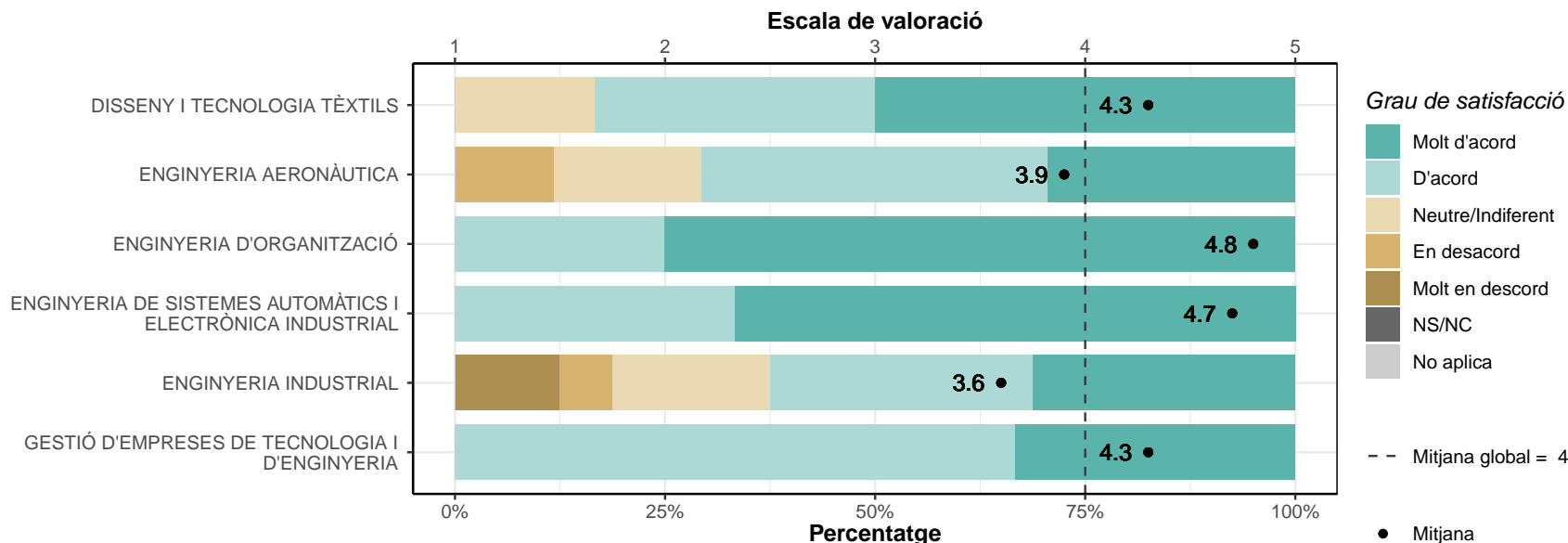
**La formació rebuda m'ha permès millorar les meves competències personals (nivell de confiança, aprenentatge autònom, creativitat, resolució de nous problemes, anàlisi crítica, etc.).**

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7	1	16.7	0	0	0	0	4	0.63
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	2	11.8	4	23.5	7	41.2	4	23.5	0	0	0	0	3.8	0.97
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0	0	0	4.2	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	1	33.3	1	33.3	1	33.3	0	0	0	0	4	1
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	1	6.2	2	12.5	4	25	7	43.8	0	0	0	0	3.8	1.42
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	1	33.3	0	0	2	66.7	0	0	0	0	4.3	1.15
TOTAL	2	4.1	3	6.1	9	18.4	19	38.8	16	32.7	0	0	0	0	3.9	1.07



**La formació rebuda m'ha permès millorar les meves capacitats per desenvolupar l'activitat professional.**

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	0	0	1	16.7	2	33.3	3	50	0	0	0	0	4.3	0.82
ENGINYERIA AERONÀUTICA	0	0	2	11.8	3	17.6	7	41.2	5	29.4	0	0	0	0	3.9	0.99
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	1	25	3	75	0	0	0	0	4.8	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	1	6.2	3	18.8	5	31.2	5	31.2	0	0	0	0	3.6	1.36
GESTIÓ D'EMPRESSES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	0	0	0	0	4.3	0.58
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>4.1</b>	<b>3</b>	<b>6.1</b>	<b>7</b>	<b>14.3</b>	<b>18</b>	<b>36.7</b>	<b>19</b>	<b>38.8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1.08</b>

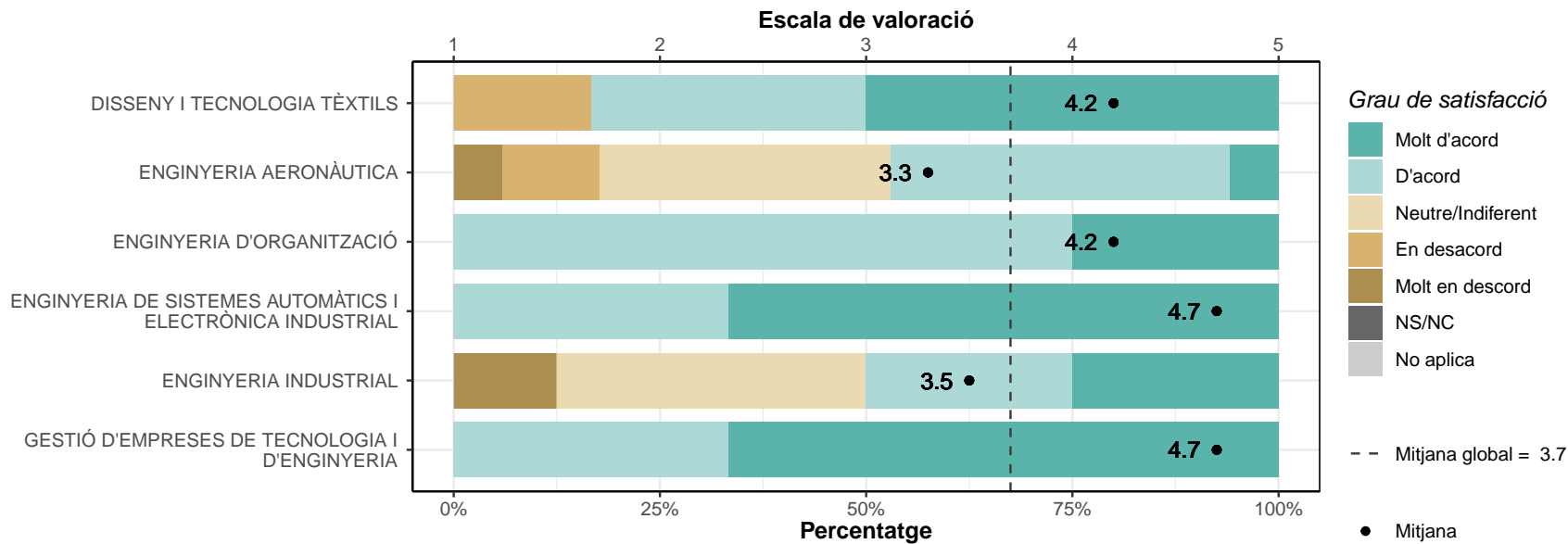


## 5. Satisfacció general

### 5.1. Estic satisfet/a amb el màster.

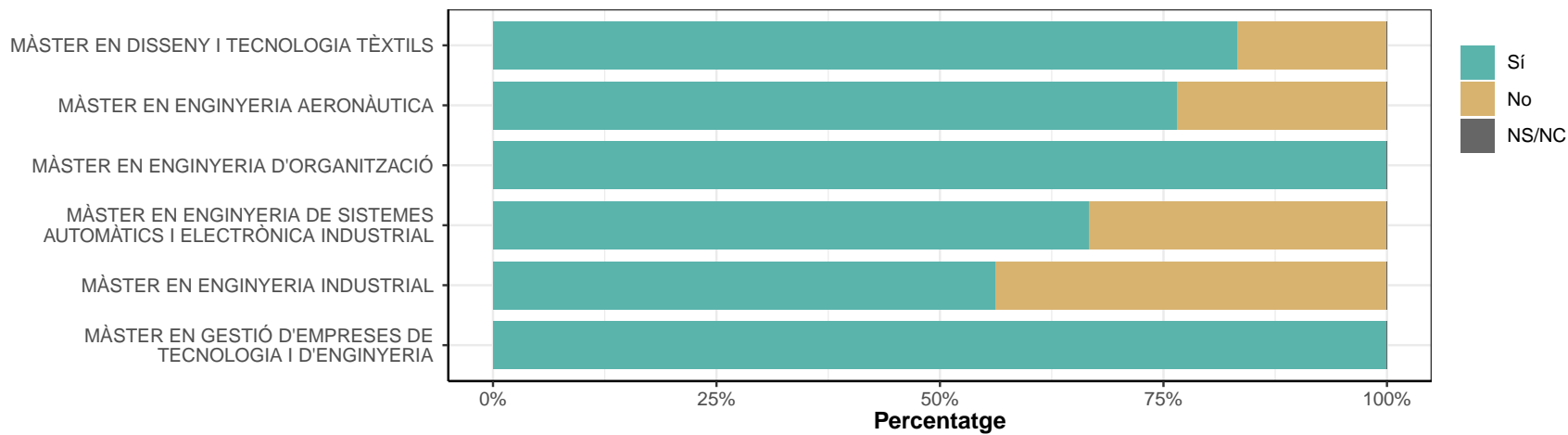
\* Escala de valoració: d'1 (molt en desacord) a 5 (molt d'acord), NS/NC (No sap/No contesta), No aplica

	1		2		3		4		5		NS/NC		No aplica		Mitjana	Desv. Tipus
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%		
DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	0	0	1	16.7	0	0	2	33.3	3	50	0	0	0	0	4.2	1.17
ENGINYERIA AERONÀUTICA	1	5.9	2	11.8	6	35.3	7	41.2	1	5.9	0	0	0	0	3.3	0.99
ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	0	0	0	0	0	0	3	75	1	25	0	0	0	0	4.2	0.5
ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
ENGINYERIA INDUSTRIAL	2	12.5	0	0	6	37.5	4	25	4	25	0	0	0	0	3.5	1.26
GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	0	0	0	0	0	0	1	33.3	2	66.7	0	0	0	0	4.7	0.58
TOTAL	3	6.1	3	6.1	12	24.5	18	36.7	13	26.5	0	0	0	0	3.7	1.12



**5.2. Si tornés a començar, triaria el mateix màster?**

	Sí		No	
	Respostes	%	Respostes	%
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	5	83.3	1	16.7
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	13	76.5	4	23.5
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	4	100	0	0
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	2	66.7	1	33.3
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	9	56.2	7	43.8
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	3	100	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>73.5</b>	<b>13</b>	<b>26.5</b>





### 5.3. Si tornés a començar, triaria la mateixa universitat?

	Sí		No	
	Respostes	%	Respostes	%
MÀSTER EN DISSENY I TECNOLOGIA TÈXTILS	4	66.7	2	33.3
MÀSTER EN ENGINYERIA AERONÀUTICA	11	64.7	6	35.3
MÀSTER EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ	4	100	0	0
MÀSTER EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUTOMÀTICS I ELECTRÒNICA INDUSTRIAL	2	66.7	1	33.3
MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL	12	75	4	25
MÀSTER EN GESTIÓ D'EMPRESES DE TECNOLOGIA I D'ENGINYERIA	3	100	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>36</b>	<b>73.5</b>	<b>13</b>	<b>26.5</b>

