

## Fisa centralizata a departamentului

Anul universitar 2019 - 2020; Semestrul 2

Departament   Ingineria Instalatiilor  
 Director departament   Marza Carmen  
 Facultate   Facultatea de Instalatii

Nr	Aspecte evaluate	T1	T2	Calificativ		N1	Ind1 (%)	N2	Ind2 (%)
1	Cum apreciati modul de predare a cadrului didactic ?	285	275	1	Foarte bun	163	57.19	162	58.91
				2	Bun	75	26.32	73	26.55
				3	Satisfacator	27	9.47	25	9.09
				4	Nesatisfacator	20	7.02	15	5.45
2	Cum apreciati relatia cadru didactic - student ?	285	275	1	Foarte buna	176	61.75	175	63.64
				2	Buna	76	26.67	75	27.27
				3	Satisfacatoare	20	7.02	17	6.18
				4	Nesatisfacatoare	13	4.56	8	2.91
3	Cum apreciati calitatea informatiilor transmise, a suportului de curs/aplicatii si/sau a materialelor bibliografice (daca este cazul) ?	281	271	1	Foarte buna	172	61.21	171	63.10
				2	Buna	68	24.20	65	23.99
				3	Satisfacatoare	29	10.32	27	9.96
				4	Nesatisfacatoare	12	4.27	8	2.95
4	Modalitatea de evaluare a activitatii si cunostintelor a fost corecta si obiectiva ?	283	273	1	Da	253	89.40		
				2	Partial	22	7.77		
				3	Nu	4	1.41		
				4	Nu am fost evaluat	4	1.41		
5	Care a fost gradul d-voastra de prezenta la activitatea sustinuta de cadrul didactic ?	285	275	1	0 - 20 %	10	3.51		
				2	20 - 40 %	6	2.11		
				3	40 - 60 %	14	4.91		
				4	60 - 80 %	62	21.75		
				5	80 - 100 %	193	67.72		
6	In ce masura activitatile didactice au fost desfasurate in limba specializarii urmate ?	0	0	1	0 - 20 %	0	-	0	-
				2	20 - 40 %	0	-	0	-
				3	40 - 60 %	0	-	0	-
				4	60 - 80 %	0	-	0	-
				5	80 - 100 %	0	-	0	-
				6	Nu este cazul	0	-	0	-

**Explicatii :**

T1 - numarul total de raspunsuri la o anumita intrebare

N1 - numarul total de calificative de un anumit tip din cadrul T1

T2 - valoarea T1 din care se scad raspunsurile studentilor care au avut prezenta la activitatea respectiva intre 0-20% (rsapunsurile la 13a)

N2 - numarul total de calificative de un anumit tip din cadrul T2

$Indx(\%) = (Nx/Tx)*100$  - procentul calificativului fata de numarul total de raspunsuri