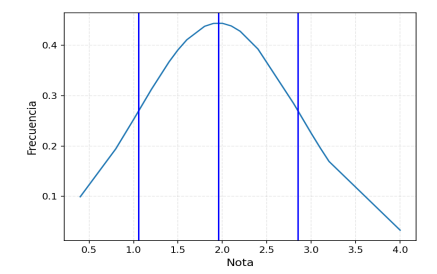
Informe grupal parcial

Curso: Fundamentos de Programación imperativa

Fecha: 17 de abril de 2024

Prueba: Parcial 1



Promedio: 1.95

Deviación estandar: 0.9

Nota del 66.3% del grupo: [1.06, 2.85]

Resultados de aprendizaje del examen

RA1: Propone algoritmos para solucionar problemas

Promedio: 1.24 Dev estándar: 1.52

RA2: Utiliza un lenguaje para implementar algoritmos

Promedio: 1.42 Dev estándar: 1.74

Anotaciones:

Los temas que tienen menor promedio y mayor desviación estándar son los de mayor dificultad Una promedio bajo indica que el grupo NO domina del tema

Una deviación estándar elevada indica que el manejo del tema no es uniforme dentro del grupo Se debe hacer mayor enfasis en ellos en el éxamen opcional y en las sesiones de estudio

Informe de respuestas

Escala numérica entre 0.0 y 5.0

Pregunta	Respondidas	Promedio	desv stand	% correcta
1	14	2.18	1.95	43.59%
2	14	1.92	1.8	38.46%
3	26	1.57	1.75	31.41%
4	26	1.41	1.85	28.21%
5	12	2.12	1.87	42.31%
6	14	1.96	1.85	39.1%
7	19	1.67	1.6	33.33%
8	26	1.44	1.8	28.85%
9	14	2.12	1.87	42.31%
10	24	0.93	1.49	18.59%
11	26	1.92	1.8	38.46%
12	14	1.63	1.91	32.69%
13	21	0.64	1.25	12.82%
14	26	1.7	1.88	33.97%
15	26	1.76	1.88	35.26%
16	26	2.02	2.08	40.38%
17	12	1.96	1.85	39.1%
18	26	2.12	2.16	42.31%
19	5	1.67	1.6	33.33%
20	19	2.02	2.08	40.38%