

PESQUISADOR - CATÁLISE

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – A	40 – E
2 – A	18 – B	28 – E	41 – A
3 – D	19 – E	29 – D	42 – E
4 – E	20 – B	30 – E	43 – C
5 – B	21 – C	31 – A	44 – A
6 – C	22 – B	32 – B	45 – E
7 – B	23 – C	33 – D	46 – B
8 – A	24 – E	34 – A	47 – A
9 – D	25 – D	35 – D	48 – C
10 – C	26 – C	36 – A	49 – E
11 – E		37 – A	50 – E
12 – C		38 – D	51 – B
13 – D		39 – C	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – BIOCATÁLISE

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – C
2 – A	18 – B	28 – A	41 – B
3 – D	19 – E	29 – B	42 – E
4 – E	20 – B	30 – D	43 – A
5 – B	21 – C	31 – D	44 – D
6 – C	22 – B	32 – E	45 – C
7 – B	23 – C	33 – E	46 – E
8 – A	24 – E	34 – E	47 – B
9 – D	25 – D	35 – D	48 – A
10 – C	26 – C	36 – A	49 – D
11 – E		37 – A	50 – D
12 – C		38 – C	51 – B
13 – D		39 – A	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – QUÍMICA

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – C
2 – A	18 – B	28 – D	41 – A
3 – D	19 – E	29 – B	42 – E
4 – E	20 – B	30 – D	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – C
6 – C	22 – B	32 – B	45 – B
7 – B	23 – C	33 – C	46 – D
8 – A	24 – E	34 – A	47 – D
9 – D	25 – D	35 – C	48 – B
10 – C	26 – C	36 – D	49 – B
11 – E		37 – A	50 – A
12 – C		38 – C	51 – B
13 – D		39 – D	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – ENGENHARIA DE AVALIAÇÕES

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – B
2 – A	18 – B	28 – B	41 – C
3 – D	19 – E	29 – B	42 – C
4 – E	20 – B	30 – D	43 – A
5 – B	21 – C	31 – A	44 – B
6 – C	22 – B	32 – E	45 – D
7 – B	23 – C	33 – D	46 – E
8 – A	24 – E	34 – A	47 – B
9 – D	25 – D	35 – C	48 – E
10 – C	26 – C	36 – C	49 – C
11 – E		37 – C	50 – D
12 – C		38 – E	51 – C
13 – D		39 – D	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – CERTIFICAÇÃO DE PRODUTOS

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – D
2 – A	18 – B	28 – B	41 – B
3 – D	19 – E	29 – C	42 – C
4 – E	20 – B	30 – C	43 – D
5 – B	21 – C	31 – A	44 – C
6 – C	22 – B	32 – E	45 – E
7 – B	23 – C	33 – E	46 – A
8 – A	24 – E	34 – B	47 – E
9 – D	25 – D	35 – C	48 – A
10 – C	26 – C	36 – A	49 – A
11 – E		37 – E	50 – C
12 – C		38 – B	51 – B
13 – D		39 – A	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – MOTORES E EMISSÕES

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – C
2 – A	18 – B	28 – B	41 – D
3 – D	19 – E	29 – E	42 – B
4 – E	20 – B	30 – A	43 – E
5 – B	21 – C	31 – B	44 – B
6 – C	22 – B	32 – C	45 – C
7 – B	23 – C	33 – D	46 – A
8 – A	24 – E	34 – C	47 – C
9 – D	25 – D	35 – B	48 – B
10 – C	26 – C	36 – D	49 – D
11 – E		37 – E	50 – A
12 – C		38 – A	51 – D
13 – D		39 – D	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – ENGENHARIA DE AVALIAÇÕES

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – D
2 – A	18 – B	28 – D	41 – A
3 – D	19 – E	29 – B	42 – B
4 – E	20 – B	30 – D	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – C
6 – C	22 – B	32 – D	45 – A
7 – B	23 – C	33 – A	46 – D
8 – A	24 – E	34 – E	47 – E
9 – D	25 – D	35 – C	48 – D
10 – C	26 – C	36 – C	49 – E
11 – E		37 – A	50 – A
12 – C		38 – B	51 – E
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – AVALIAÇÃO DE PRODUTOS

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – D
2 – A	18 – B	28 – A	41 – B
3 – D	19 – E	29 – E	42 – A
4 – E	20 – B	30 – C	43 – A
5 – B	21 – C	31 – E	44 – D
6 – C	22 – B	32 – E	45 – C
7 – B	23 – C	33 – A	46 – B
8 – A	24 – E	34 – D	47 – D
9 – D	25 – D	35 – B	48 – A
10 – C	26 – C	36 – C	49 – D
11 – E		37 – D	50 – E
12 – C		38 – B	51 – D
13 – D		39 – E	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

**TECNOLOGISTA PLENO 1 –
 ENGENHARIA DE MATERIAIS E SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL**

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – D
2 – A	18 – B	28 – D	41 – A
3 – D	19 – E	29 – B	42 – B
4 – E	20 – B	30 – D	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – C
6 – C	22 – B	32 – D	45 – A
7 – B	23 – C	33 – A	46 – D
8 – A	24 – E	34 – E	47 – E
9 – D	25 – D	35 – C	48 – D
10 – C	26 – C	36 – C	49 – E
11 – E		37 – A	50 – A
12 – C		38 – B	51 – E
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – TECNOLOGIA DE MATERIAIS POLIMÉRICOS

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – D
2 – A	18 – B	28 – E	41 – C
3 – D	19 – E	29 – B	42 – B
4 – E	20 – B	30 – A	43 – E
5 – B	21 – C	31 – D	44 – B
6 – C	22 – B	32 – C	45 – C
7 – B	23 – C	33 – B	46 – A
8 – A	24 – E	34 – D	47 – D
9 – D	25 – D	35 – B	48 – B
10 – C	26 – C	36 – E	49 – D
11 – E		37 – A	50 – A
12 – C		38 – B	51 – E
13 – D		39 – E	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – BIOCORROSÃO E BIODEGRADAÇÃO

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – B	40 – B
2 – A	18 – B	28 – B	41 – D
3 – D	19 – E	29 – C	42 – C
4 – E	20 – B	30 – D	43 – A
5 – B	21 – C	31 – B	44 – B
6 – C	22 – B	32 – E	45 – D
7 – B	23 – C	33 – E	46 – E
8 – A	24 – E	34 – A	47 – A
9 – D	25 – D	35 – B	48 – C
10 – C	26 – C	36 – A	49 – B
11 – E		37 – D	50 – D
12 – C		38 – D	51 – E
13 – D		39 – C	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – CORROSÃO E PROTEÇÃO

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – C
2 – A	18 – B	28 – A	41 – B
3 – D	19 – E	29 – B	42 – D
4 – E	20 – B	30 – C	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – E
6 – C	22 – B	32 – E	45 – B
7 – B	23 – C	33 – C	46 – B
8 – A	24 – E	34 – A	47 – E
9 – D	25 – D	35 – B	48 – D
10 – C	26 – C	36 – C	49 – D
11 – E		37 – A	50 – D
12 – C		38 – C	51 – A
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – CORROSÃO POR H₂S E CO₂
EM ALTA PRESSÃO E ALTA TEMPERATURA

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – C
2 – A	18 – B	28 – A	41 – B
3 – D	19 – E	29 – B	42 – D
4 – E	20 – B	30 – C	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – E
6 – C	22 – B	32 – E	45 – B
7 – B	23 – C	33 – C	46 – B
8 – A	24 – E	34 – A	47 – E
9 – D	25 – D	35 – B	48 – D
10 – C	26 – C	36 – C	49 – D
11 – E		37 – A	50 – D
12 – C		38 – C	51 – A
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – CORROSÃO SOB TENSÃO
EM ALTA PRESSÃO E ALTA TEMPERATURA

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – C	40 – D
2 – A	18 – B	28 – A	41 – B
3 – D	19 – E	29 – B	42 – D
4 – E	20 – B	30 – C	43 – B
5 – B	21 – C	31 – C	44 – E
6 – C	22 – B	32 – E	45 – B
7 – B	23 – C	33 – C	46 – B
8 – A	24 – E	34 – A	47 – E
9 – D	25 – D	35 – B	48 – D
10 – C	26 – C	36 – C	49 – D
11 – E		37 – A	50 – D
12 – C		38 – C	51 – A
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – PLANEJAMENTO TECNOLÓGICO

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – B
2 – A	18 – B	28 – E	41 – D
3 – D	19 – E	29 – A	42 – C
4 – E	20 – B	30 – A	43 – E
5 – B	21 – C	31 – C	44 – C
6 – C	22 – B	32 – A	45 – A
7 – B	23 – C	33 – D	46 – C
8 – A	24 – E	34 – E	47 – D
9 – D	25 – D	35 – E	48 – A
10 – C	26 – C	36 – C	49 – D
11 – E		37 – E	50 – A
12 – C		38 – B	51 – A
13 – D		39 – D	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA JÚNIOR – GESTÃO DA QUALIDADE

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – B	40 – B
2 – A	18 – B	28 – C	41 – D
3 – D	19 – E	29 – D	42 – E
4 – E	20 – B	30 – C	43 – B
5 – B	21 – C	31 – E	44 – E
6 – C	22 – B	32 – C	45 – E
7 – B	23 – C	33 – A	46 – A
8 – A	24 – E	34 – B	47 – A
9 – D	25 – D	35 – B	48 – E
10 – C	26 – C	36 – E	49 – E
11 – E		37 – D	50 – E
12 – C		38 – D	51 – C
13 – D		39 – A	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 1 – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÕES

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – B
2 – A	18 – B	28 – B	41 – D
3 – D	19 – E	29 – E	42 – D
4 – E	20 – B	30 – C	43 – A
5 – B	21 – C	31 – C	44 – D
6 – C	22 – B	32 – D	45 – C
7 – B	23 – C	33 – B	46 – E
8 – A	24 – E	34 – D	47 – A
9 – D	25 – D	35 – A	48 – B
10 – C	26 – C	36 – B	49 – B
11 – E		37 – D	50 – A
12 – C		38 – A	51 – C
13 – D		39 – C	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA PLENO 2 – TECNOLOGIA QUÍMICA INDUSTRIAL

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – B	40 – A
2 – A	18 – B	28 – D	41 – D
3 – D	19 – E	29 – C	42 – B
4 – E	20 – B	30 – B	43 – B
5 – B	21 – C	31 – D	44 – E
6 – C	22 – B	32 – D	45 – B
7 – B	23 – C	33 – A	46 – E
8 – A	24 – E	34 – E	47 – C
9 – D	25 – D	35 – C	48 – E
10 – C	26 – C	36 – C	49 – E
11 – E		37 – D	50 – E
12 – C		38 – E	51 – C
13 – D		39 – B	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA JÚNIOR – ENGENHARIA DE MANUTENÇÃO

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – A	40 – C
2 – A	18 – B	28 – C	41 – B
3 – D	19 – E	29 – E	42 – C
4 – E	20 – B	30 – D	43 – A
5 – B	21 – C	31 – C	44 – D
6 – C	22 – B	32 – A	45 – D
7 – B	23 – C	33 – C	46 – E
8 – A	24 – E	34 – C	47 – E
9 – D	25 – D	35 – C	48 – B
10 – C	26 – C	36 – E	49 – A
11 – E		37 – D	50 – D
12 – C		38 – C	51 – C
13 – D		39 – A	
14 – E			
15 – B			
16 – D			

TECNOLOGISTA JÚNIOR – ENGENHARIA E SEGURANÇA DO TRABALHO

Língua Portuguesa	Língua Inglesa	Conhecimentos Específicos	
1 – C	17 – C	27 – D	40 – D
2 – A	18 – B	28 – C	41 – A
3 – D	19 – E	29 – C	42 – D
4 – E	20 – B	30 – B	43 – E
5 – B	21 – C	31 – D	44 – B
6 – C	22 – B	32 – D	45 – E
7 – B	23 – C	33 – E	46 – B
8 – A	24 – E	34 – C	47 – E
9 – D	25 – D	35 – C	48 – A
10 – C	26 – C	36 – A	49 – E
11 – E		37 – E	50 – C
12 – C		38 – C	51 – D
13 – D		39 – A	
14 – E			
15 – B			
16 – D			