

GABARITOS DO DIA 30/03/2008
NÍVEL SUPERIOR

| LÍNGUA PORTUGUESA II (PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 - C | 2 - C | 3 - A | 4 - E | 5 - C | 6 - C | 7 - E | 8 - D | 9 - B | 10 - B | 11 - A | 12 - B | 13 - D | 14 - E | 15 - D | | | | | | | | | | | | | | | |
| LÍNGUA INGLESA II (PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 - C | | | 17 - D | | | 18 - D | | | 19 - E | | | 20 - A | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NOÇÕES DE INFORMÁTICA II (PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 - C | | | 22 - D | | | 23 - B | | | 24 - E | | | 25 - A | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONHECIMENTOS GERAIS II (PARA TODOS OS CARGOS DE NÍVEL SUPERIOR) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 - B | 27 - B | 28 - D | 29 - D | 30 - A | 31 - B | 32 - D | 33 - D | 34 - D | 35 - E | 36 - B | 37 - E | 38 - E | 39 - D | 40 - B | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ESPECIALISTA EM REGULAÇÃO DE PETRÓLEO E DERIVADOS, ÁLCOOL COMBUSTÍVEL E GÁS NATURAL - ESPECIALIDADES: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIREITO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 E | 42 D | 43 E | 44 A | 45 C | 46 D | 47 B | 48 E | 49 B | 50 E | 51 C | 52 A | 53 D | 54 C | 55 D | 56 B | 57 A | 58 B | 59 A | 60 B | 61 D | 62 E | 63 A | 64 C | 65 A | 66 A | 67 B | 68 D | 69 E | 70 D |
| ECONOMIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 A | 43 A | 44 B | 45 C | 46 C | 47 D | 48 B | 49 B | 50 E | 51 D | 52 A | 53 E | 54 A | 55 B | 56 D | 57 C | 58 D | 59 A | 60 A | 61 D | 62 B | 63 D | 64 C | 65 A | 66 E | 67 B | 68 E | 69 C | 70 D |
| ENGENHARIA 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 A | 43 A | 44 E | 45 A | 46 E | 47 B | 48 D | 49 B | 50 D | 51 A | 52 C | 53 C | 54 C | 55 C | 56 D | 57 E | 58 D | 59 D | 60 B | 61 E | 62 C | 63 E | 64 A | 65 B | 66 D | 67 D | 68 A | 69 B | 70 C |
| ENGENHARIA 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 D | 43 B | 44 A | 45 A | 46 D | 47 D | 48 A | 49 C | 50 B | 51 D | 52 B | 53 E | 54 D | 55 D | 56 A | 57 C | 58 A | 59 E | 60 C | 61 A | 62 E | 63 E | 64 E | 65 A | 66 C | 67 B | 68 B | 69 C | 70 E |
| GEOCIÊNCIAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 D | 42 A | 43 C | 44 B | 45 C | 46 A | 47 C | 48 E | 49 D | 50 B | 51 D | 52 A | 53 D | 54 C | 55 B | 56 E | 57 B | 58 A | 59 A | 60 E | 61 B | 62 E | 63 A | 64 C | 65 B | 66 D | 67 A | 68 B | 69 C | 70 D |
| GERAL 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 D | 42 C | 43 B | 44 A | 45 C | 46 A | 47 B | 48 D | 49 D | 50 C | 51 A | 52 E | 53 C | 54 D | 55 B | 56 D | 57 D | 58 B | 59 D | 60 A | 61 D | 62 C | 63 A | 64 C | 65 E | 66 B | 67 C | 68 E | 69 A | 70 E |
| GERAL 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 A | 42 C | 43 D | 44 B | 45 D | 46 C | 47 C | 48 B | 49 E | 50 A | 51 E | 52 D | 53 E | 54 A | 55 E | 56 C | 57 C | 58 A | 59 D | 60 B | 61 B | 62 E | 63 B | 64 E | 65 A | 66 D | 67 E | 68 A | 69 B | 70 C |
| MEIO AMBIENTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 D | 42 A | 43 D | 44 C | 45 B | 46 C | 47 E | 48 D | 49 B | 50 D | 51 A | 52 C | 53 B | 54 E | 55 B | 56 A | 57 E | 58 D | 59 C | 60 D | 61 B | 62 A | 63 A | 64 B | 65 A | 66 C | 67 C | 68 B | 69 D | 70 E |
| QUÍMICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 A | 43 E | 44 D | 45 D | 46 E | 47 D | 48 B | 49 E | 50 D | 51 A | 52 A | 53 B | 54 E | 55 D | 56 C | 57 C | 58 D | 59 B | 60 E | 61 D | 62 B | 63 E | 64 A | 65 B | 66 E | 67 C | 68 C | 69 A | 70 A |
| ESPECIALISTA EM GEOLOGIA E GEOFÍSICA DO PETRÓLEO E GÁS NATURAL - ESPECIALIDADES: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GEOFÍSICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 C | 43 D | 44 B | 45 B | 46 D | 47 E | 48 E | 49 D | 50 B | 51 A | 52 B | 53 D | 54 A | 55 C | 56 C | 57 C | 58 E | 59 B | 60 A | 61 C | 62 E | 63 C | 64 E | 65 D | 66 A | 67 B | 68 A | 69 D | 70 B |
| GEOLOGIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 A | 42 E | 43 D | 44 B | 45 E | 46 E | 47 E | 48 D | 49 A | 50 D | 51 C | 52 E | 53 A | 54 B | 55 C | 56 C | 57 C | 58 B | 59 D | 60 A | 61 D | 62 C | 63 A | 64 B | 65 B | 66 C | 67 C | 68 A | 69 B | 70 D |
| ANALISTA ADMINISTRATIVO - ESPECIALIDADES: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ARQUIVOLOGIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 B | 43 D | 44 E | 45 B | 46 D | 47 C | 48 A | 49 A | 50 C | 51 A | 52 D | 53 A | 54 A | 55 D | 56 E | 57 B | 58 B | 59 A | 60 E | 61 A | 62 C | 63 C | 64 D | 65 B | 66 B | 67 E | 68 E | 69 C | 70 D |
| BIBLIOTECONOMIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 D | 43 E | 44 A | 45 E | 46 D | 47 A | 48 E | 49 A | 50 D | 51 B | 52 E | 53 A | 54 A | 55 B | 56 A | 57 D | 58 D | 59 C | 60 E | 61 B | 62 B | 63 C | 64 C | 65 C | 66 E | 67 D | 68 B | 69 C | 70 A |
| CIÊNCIAS CONTÁBEIS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 D | 42 B | 43 C | 44 C | 45 D | 46 D | 47 A | 48 E | 49 B | 50 C | 51 D | 52 A | 53 E | 54 A | 55 C | 56 B | 57 C | 58 E | 59 D | 60 B | 61 E | 62 E | 63 B | 64 A | 65 A | 66 A | 67 E | 68 B | 69 D | 70 B |
| COMUNICAÇÃO SOCIAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 B | 42 C | 43 A | 44 B | 45 C | 46 D | 47 E | 48 A | 49 D | 50 B | 51 E | 52 D | 53 A | 54 E | 55 C | 56 B | 57 B | 58 C | 59 E | 60 D | 61 A | 62 D | 63 A | 64 A | 65 D | 66 C | 67 B | 68 B | 69 E | 70 C |
| GERAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 C | 42 B | 43 B | 44 E | 45 D | 46 A | 47 B | 48 A | 49 E | 50 C | 51 C | 52 A | 53 E | 54 C | 55 C | 56 C | 57 D | 58 C | 59 D | 60 B | 61 D | 62 E | 63 D | 64 A | 65 B | 66 B | 67 E | 68 C | 69 E | 70 A |