REZULTATELE CONCURSULUI DE ADMITERE SESIUNEA IULIE 2022

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | - |
|-----------------|----------------------|------------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 1 | 6M-0161 | ML TML | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 2 | 6M-0147 | ML TML | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 3 | 6M-0153 | ML SIAPS | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 4 | 6M-0134 | ML SISC | 9.940 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 5 | 6M-0136 | ML | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 6 | 6M-0229 | SISC ML SE SIIS | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | SISC | В |
| 7 | 6M-0068 | TI SIIS ISA SIAPS | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | TI | В |
| 8 | 6M-0089 | ML | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 9 | 6M-0129 | SIAPS SISC TI SE | 0.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | SIAPS | В |
| 10 | 6M-0121 | SIIS SE ML ISA | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | SIIS | В |
| 11 | 6M-0095 | ML | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 12 | 6M-0254 | CCIOT ISA SIAPS TCCIOT | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | CCIOT | В |
| 13 | 6M-0160 | ML SIAPS | 10.000 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 14 | 6M-0047 | ML TML SE TSE | 9.280 | 10.000 | 5.000 | 10.000 | ML | В |
| 15 | 6M-0138 | ML CCIOT SE IT | 9.970 | 10.000 | 5.000 | 9.988 | ML | В |
| 16 | 6M-0132 | ML SE | 9.890 | 10.000 | 5.000 | 9.956 | ML | В |
| 17 | 6M-0116 | ML SIAPS | 10.000 | 9.900 | 5.000 | 9.950 | ML | В |
| 18 | 6M-0120 | ML SE | 9.850 | 10.000 | 5.000 | 9.940 | ML | В |
| 19 | 6M-0009 | SIIS SIAPS ISA TI | 9.750 | 10.000 | 5.000 | 9.900 | SIIS | В |
| 20 | 6M-0010 | TI SIIS | 10.000 | 9.750 | 5.000 | 9.875 | TI | В |
| 21 | 6M-0093 | SE TSE | 9.650 | 10.000 | 5.000 | 9.860 | SE | В |
| 22 | 6M-0024 | TI SIIS SE SIAPS | 10.000 | 9.700 | 5.000 | 9.850 | TI | В |
| 23 | 6M-0192 | AES TAES | 10.000 | 9.700 | 5.000 | 9.850 | AES | В |
| 24 | 6M-0193 | AES ISA TAES TISA | 10.000 | 9.700 | 5.000 | 9.850 | AES | В |
| 25 | 6M-0090 | SISC TSISC SIIS TSIIS | 10.000 | 9.670 | 5.000 | 9.835 | SISC | В |
| 26 | 6M-0112 | TI ISA | 9.800 | 9.830 | 5.000 | 9.835 | TI | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|-----------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 27 | 6M-0125 | SIAPS SISC TI SE | 9.800 | 9.830 | 5.000 | 9.835 | SIAPS | В |
| 28 | 6M-0123 | ML | 9.580 | 10.000 | 5.000 | 9.832 | ML | В |
| 29 | 6M-0184 | CCIOT ML AES SE | 9.580 | 10.000 | 5.000 | 9.832 | CCIOT | В |
| 30 | 6M-0016 | ML TML CCIOT TCCIOT | 10.000 | 9.660 | 5.000 | 9.830 | ML | В |
| 31 | 6M-0099 | SE CCIOT ML | 9.520 | 10.000 | 5.000 | 9.808 | SE | В |
| 32 | 6M-0107 | ML CCIOT SE SISC | 9.520 | 10.000 | 5.000 | 9.808 | ML | В |
| 33 | 6M-0173 | AES SE TAES TI | 10.000 | 10.000 | 4.000 | 9.800 | AES | В |
| 34 | 6M-0021 | SIAPS SIIS TI AES | 9.750 | 9.800 | 5.000 | 9.800 | SIAPS | В |
| 35 | 6M-0050 | SE TSE CCIOT TCCIOT | 9.500 | 10.000 | 5.000 | 9.800 | SE | В |
| 36 | 6M-0033 | ML SISC CCIOT SIIS | 10.000 | 9.600 | 5.000 | 9.800 | ML | В |
| 37 | 6M-0097 | SIIS SIAPS TI TSIIS | 10.000 | 10.000 | 4.000 | 9.800 | SIIS | В |
| 38 | 6M-0040 | SIIS TI TSIIS TTI | 10.000 | 10.000 | 4.000 | 9.800 | SIIS | В |
| 39 | 6M-0057 | SISC TSISC SIIS CCIOT | 10.000 | 9.600 | 5.000 | 9.800 | SISC | В |
| 40 | 6M-0063 | SISC TI TSISC | 10.000 | 10.000 | 4.000 | 9.800 | SISC | В |
| 41 | 6M-0235 | ML SE CCIOT SISC | 9.460 | 10.000 | 5.000 | 9.784 | ML | В |
| 42 | 6M-0186 | SE ML IT CCIOT | 9.875 | 10.000 | 4.000 | 9.750 | SE | В |
| 43 | 6M-0045 | CCIOT TCCIOT ML TML | 10.000 | 9.500 | 5.000 | 9.750 | CCIOT | В |
| 44 | 6M-0113 | ML TML | 10.000 | 9.500 | 5.000 | 9.750 | ML | В |
| 45 | 6M-0142 | ML SE TML TSE | 9.875 | 9.600 | 5.000 | 9.750 | ML | В |
| 46 | 6M-0058 | SIIS TSIIS | 10.000 | 9.500 | 5.000 | 9.750 | SIIS | В |
| 47 | 6M-0185 | SE IT AES CCIOT | 9.360 | 10.000 | 5.000 | 9.744 | SE | В |
| 48 | 6M-0177 | SISC TI TSISC TTI | 9.800 | 9.600 | 5.000 | 9.720 | SISC | В |
| 49 | 6M-0034 | SE CCIOT IT TI | 9.750 | 9.620 | 5.000 | 9.710 | SE | В |
| 50 | 6M-0059 | TI SIAPS SISC ISA | 10.000 | 9.400 | 5.000 | 9.700 | TI | В |
| 51 | 6M-0194 | SE SIIS CCIOT SISC | 9.750 | 9.600 | 5.000 | 9.700 | SE | В |
| 52 | 6M-0240 | ML AES SIIS | 9.370 | 9.900 | 5.000 | 9.698 | ML | В |
| 53 | 6M-0017 | TI SIIS SE SIAPS | 9.500 | 9.750 | 5.000 | 9.675 | TI | В |
| 54 | 6M-0206 | AES TI IT SIAPS | 10.000 | 9.330 | 5.000 | 9.665 | AES | В |
| 55 | 6M-0255 | IT CCIOT ML SE | 9.320 | 9.870 | 5.000 | 9.663 | IT | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|----------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 56 | 6M-0082 | ML TML | 9.270 | 9.900 | 5.000 | 9.658 | ML | В |
| 57 | 6M-0208 | ML TML SE TSE | 10.000 | 9.300 | 5.000 | 9.650 | ML | В |
| 58 | 6M-0103 | TI SIAPS SIIS SE | 10.000 | 9.300 | 5.000 | 9.650 | TI | В |
| 59 | 6M-0205 | SE TSE AES TAES | 9.625 | 10.000 | 4.000 | 9.650 | SE | В |
| 60 | 6M-0078 | TI SIAPS SIIS TTI | 10.000 | 9.680 | 4.000 | 9.640 | TI | В |
| 61 | 6M-0002 | SE ML TSE TI | 9.600 | 10.000 | 4.000 | 9.640 | SE | В |
| 62 | 6M-0189 | SE IT ML TI | 9.500 | 10.000 | 4.000 | 9.600 | SE | В |
| 63 | 6M-0023 | TI SIIS SE SIAPS | 9.750 | 9.400 | 5.000 | 9.600 | TI | В |
| 64 | 6M-0061 | TI SISC TTI TSISC | 9.210 | 9.830 | 5.000 | 9.599 | TI | В |
| 65 | 6M-0006 | SE ML SIAPS AES | 9.600 | 9.500 | 5.000 | 9.590 | SE | В |
| 66 | 6M-0214 | SISC SIIS SIAPS TI | 9.800 | 9.330 | 5.000 | 9.585 | SISC | В |
| 67 | 6M-0246 | IT CCIOT SE ML | 8.960 | 10.000 | 5.000 | 9.584 | ΙΤ | В |
| 68 | 6M-0172 | TI SISC | 9.090 | 9.870 | 5.000 | 9.571 | TI | В |
| 69 | 6M-0141 | SISC ML SE | 9.800 | 9.300 | 5.000 | 9.570 | SISC | В |
| 70 | 6M-0149 | TI SIIS SE SIAPS | 9.800 | 9.300 | 5.000 | 9.570 | TI | В |
| 71 | 6M-0106 | TI SIIS SE SIAPS | 9.800 | 9.300 | 5.000 | 9.570 | TI | В |
| 72 | 6M-0213 | SISC AES SIAPS CCIOT | 9.400 | 9.620 | 5.000 | 9.570 | SISC | В |
| 73 | 6M-0219 | TI | 10.000 | 9.120 | 5.000 | 9.560 | TI | В |
| 74 | 6M-0074 | TI | 9.500 | 9.500 | 5.000 | 9.550 | TI | В |
| 75 | 6M-0011 | SIAPS SISC ISA TI | 9.500 | 9.500 | 5.000 | 9.550 | SIAPS | В |
| 76 | 6M-0031 | SE TI IT TSE | 10.000 | 9.500 | 4.000 | 9.550 | SE | В |
| 77 | 6M-0201 | ML | 9.500 | 9.500 | 5.000 | 9.550 | ML | В |
| 78 | 6M-0020 | SIIS TSIIS | 9.750 | 9.700 | 4.000 | 9.550 | SIIS | В |
| 79 | 6M-0200 | TI SIAPS CCIOT SISC | 9.800 | 9.250 | 5.000 | 9.545 | TI | В |
| 80 | 6M-0067 | SIIS SISC SIAPS TI | 10.000 | 9.080 | 5.000 | 9.540 | SIIS | B |
| 81 | 6M-0025 | ML TML CCIOT TCCIOT | 8.830 | 10.000 | 5.000 | 9.532 | ML | B |
| 82 | 6M-0211 | TI ML CCIOT TTI | 9.800 | 9.200 | 5.000 | 9.520 | TI | В |
| 83 | 6M-0216 | SIIS SIAPS ISA SISC | 9.800 | 9.200 | 5.000 | 9.520 | SIIS | В |
| 84 | 6M-0104 | ML SE CCIOT IT | 9.400 | 9.500 | 5.000 | 9.510 | ML | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|-----------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 85 | 6M-0098 | ML CCIOT SE IT | 9.110 | 9.700 | 5.000 | 9.494 | ML | В |
| 86 | 6M-0178 | ISA SISC ML SIAPS | 9.800 | 9.100 | 5.000 | 9.470 | ISA | В |
| 87 | 6M-0144 | ML CCIOT | 9.625 | 9.200 | 5.000 | 9.450 | ML | В |
| 88 | 6M-0069 | SIIS TSIIS TI TTI | 10.000 | 9.300 | 4.000 | 9.450 | SIIS | В |
| 89 | 6M-0100 | ML SE SISC SIAPS | 9.500 | 9.300 | 5.000 | 9.450 | ML | В |
| 90 | 6M-0158 | ML TML | 9.290 | 9.420 | 5.000 | 9.426 | ML | В |
| 91 | 6M-0209 | TI ML AES TTI | 9.800 | 9.000 | 5.000 | 9.420 | TI | В |
| 92 | 6M-0223 | TI SE SIIS SISC | 9.800 | 9.000 | 5.000 | 9.420 | TI | В |
| 93 | 6M-0195 | TI TTI | 8.520 | 10.000 | 5.000 | 9.408 | TI | В |
| 94 | 6M-0241 | TI TTI | 8.880 | 9.700 | 5.000 | 9.402 | TI | В |
| 95 | 6M-0008 | CCIOT SIIS SISC SIAPS | 10.000 | 8.800 | 5.000 | 9.400 | CCIOT | В |
| 96 | 6M-0181 | SIIS SIAPS SISC ISA | 8.960 | 9.600 | 5.000 | 9.384 | SIIS | В |
| 97 | 6M-0110 | SIAPS TSIAPS TI TTI | 9.800 | 9.300 | 4.000 | 9.370 | SIAPS | В |
| 98 | 6M-0140 | ML CCIOT TML TCCIOT | 8.670 | 9.800 | 5.000 | 9.368 | ML | В |
| 99 | 6M-0072 | ¦π | 9.030 | 9.500 | 5.000 | 9.362 | TI | В |
| 100 | 6M-0073 | ISA SIIS SIAPS AES | 8.900 | 9.600 | 5.000 | 9.360 | ISA | В |
| 101 | 6M-0204 | ISA TISA ML | 10.000 | 8.700 | 5.000 | 9.350 | ISA | В |
| 102 | 6M-0108 | TI SIIS SE SIAPS | 9.600 | 9.000 | 5.000 | 9.340 | TI | В |
| 103 | 6M-0012 | ML CCIOT TML TCCIOT | 8.710 | 9.700 | 5.000 | 9.334 | ML | В |
| 104 | 6M-0198 | SISC TI | 9.800 | 10.000 | 2.000 | 9.320 | SISC | В |
| 105 | 6M-0259 | SIAPS SISC | 9.800 | 8.800 | 5.000 | 9.320 | SIAPS | В |
| 106 | 6M-0124 | ML CCIOT TML TCCIOT | 8.670 | 9.700 | 5.000 | 9.318 | ML | В |
| 107 | 6M-0118 | ISA SIIS SIAPS IT | 9.600 | 8.910 | 5.000 | 9.295 | ISA | В |
| 108 | 6M-0137 | SIAPS TI SIIS IT | 9.600 | 8.900 | 5.000 | 9.290 | SIAPS | В |
| 109 | 6M-0217 | SIAPS SIIS ISA TI | 9.600 | 8.900 | 5.000 | 9.290 | SIAPS | В |
| 110 | 6M-0117 | ML TML | 8.470 | 9.800 | 5.000 | 9.288 | ML | В |
| 111 | 6M-0182 | CCIOT | 9.500 | 9.370 | 4.000 | 9.285 | CCIOT | В |
| 112 | 6M-0221 | ML SISC SIIS CCIOT | 8.820 | 9.500 | 5.000 | 9.278 | ML | В |
| 113 | 6M-0049 | ML IT CCIOT SE | 8.980 | 9.370 | 5.000 | 9.277 | ML | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|------------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 114 | 6M-0220 | SIAPS ISA SIIS AES | 8.550 | 9.700 | 5.000 | 9.270 | SIAPS | В |
| 115 | 6M-0218 | SE TI IT | 9.320 | 9.080 | 5.000 | 9.268 | SE | В |
| 116 | 6M-0094 | ML CCIOT IT SE | 9.040 | 9.300 | 5.000 | 9.266 | ML | В |
| 117 | 6M-0145 | SISC TI SIAPS ML | 10.000 | 8.930 | 4.000 | 9.265 | SISC | В |
| 118 | 6M-0248 | IT CCIOT SE ML | 8.910 | 9.400 | 5.000 | 9.264 | ΙΤ | В |
| 119 | 6M-0027 | ML TML CCIOT SE | 9.180 | 9.170 | 5.000 | 9.257 | ML | В |
| 120 | 6M-0035 | SIIS SIAPS SE IT | 9.500 | 8.870 | 5.000 | 9.235 | SIIS | В |
| 121 | 6M-0028 | ML CCIOT SE | 9.333 | 9.400 | 4.000 | 9.233 | ML | В |
| 122 | 6M-0053 | SIIS SIAPS SE IT | 9.750 | 8.660 | 5.000 | 9.230 | SIIS | В |
| 123 | 6M-0169 | SISC SIIS ISA TI | 9.200 | 9.500 | 4.000 | 9.230 | SISC | В |
| 124 | 6M-0105 | CCIOT TCCIOT IT TI | 9.200 | 9.100 | 5.000 | 9.230 | CCIOT | В |
| 125 | 6M-0256 | SE ML CCIOT IT | 9.010 | 9.250 | 5.000 | 9.229 | SE | В |
| 126 | 6M-0148 | CCIOT SISC SE | 8.680 | 9.500 | 5.000 | 9.222 | CCIOT | В |
| 127 | 6M-0041 | SE IT CCIOT ML | 8.910 | 9.300 | 5.000 | 9.214 | SE | В |
| 128 | 6M-0029 | ML SE TML TSE | 8.320 | 9.700 | 5.000 | 9.178 | ML | В |
| 129 | 6M-0257 | TI SISC SIAPS SIIS | 9.600 | 8.620 | 5.000 | 9.150 | TI | В |
| 130 | 6M-0151 | SE CCIOT ML IT | 9.750 | 9.280 | 3.000 | 9.140 | SE | В |
| 131 | 6M-0154 | SISC TSISC TI TTI | 9.400 | 9.160 | 4.000 | 9.140 | SISC | В |
| 132 | 6M-0080 | SIAPS SISC SIIS TSIAPS | 8.200 | 9.700 | 5.000 | 9.130 | SIAPS | В |
| 133 | 6M-0048 | SE IT CCIOT SISC | 8.700 | 9.300 | 5.000 | 9.130 | SE | В |
| 134 | 6M-0081 | ISA SIAPS AES SIIS | 8.820 | 9.200 | 5.000 | 9.128 | ISA | В |
| 135 | 6M-0051 | SIIS SIAPS SE IT | 10.000 | 8.250 | 5.000 | 9.125 | SIIS | В |
| 136 | 6M-0127 | TI SIAPS SIIS SE | 9.800 | 8.800 | 4.000 | 9.120 | TI | В |
| 137 | 6M-0014 | ML CCIOT SE TI | 9.167 | 9.300 | 4.000 | 9.117 | CCIOT | В |
| 138 | 6M-0225 | SE TSE ML CCIOT | 8.700 | 9.250 | 5.000 | 9.105 | SE | В |
| 139 | 6M-0030 | SE IT CCIOT | 8.630 | 9.300 | 5.000 | 9.102 | SE | В |
| 140 | 6M-0126 | ML SISC SE CCIOT | 9.625 | 8.500 | 5.000 | 9.100 | SISC | В |
| 141 | 6M-0084 | ML SE AES TI | 9.000 | 9.000 | 5.000 | 9.100 | SE | В |
| 142 | 6M-0038 | SISC TSISC | 9.500 | 8.600 | 5.000 | 9.100 | SISC | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|------------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 143 | 6M-0044 | SE IT ML TI | 8.670 | 9.250 | 5.000 | 9.093 | SE | В |
| 144 | 6M-0092 | SE TI SIAPS IT | 9.060 | 8.910 | 5.000 | 9.079 | SE | В |
| 145 | 6M-0018 | TTI TSIIS TSISC TSIAPS | 9.160 | 8.830 | 5.000 | 9.079 | TTI | В |
| 146 | 6M-0111 | SE TSE ML TML | 10.000 | 8.550 | 4.000 | 9.075 | SE | В |
| 147 | 6M-0036 | SIIS SIAPS SE IT | 9.250 | 8.750 | 5.000 | 9.075 | SIIS | В |
| 148 | 6M-0203 | ¦TI | 9.010 | 8.900 | 5.000 | 9.054 | TI | В |
| 149 | 6M-0179 | TI SISC ISA TTI | 8.400 | 9.370 | 5.000 | 9.045 | TI | В |
| 150 | 6M-0252 | ML SE CCIOT SISC | 8.080 | 9.600 | 5.000 | 9.032 | SE | В |
| 151 | 6M-0170 | SIAPS AES SISC SIIS | 8.310 | 9.400 | 5.000 | 9.024 | SIAPS | В |
| 152 | 6M-0075 | SISC TSISC TI TTI | 10.000 | 8.810 | 3.000 | 9.005 | SISC | В |
| 153 | 6M-0071 | SIIS TI ISA SIAPS | 9.500 | 8.800 | 4.000 | 9.000 | SIIS | В |
| 154 | 6M-0043 | ML TML | 9.000 | 8.800 | 5.000 | 9.000 | TML | В |
| 155 | 6M-0135 | ISA SIIS AES SIAPS | 9.800 | 8.120 | 5.000 | 8.980 | ISA | В |
| 156 | 6M-0162 | SE IT CCIOT SISC | 8.410 | 9.200 | 5.000 | 8.964 | SE | В |
| 157 | 6M-0122 | SIAPS SE AES IT | 9.400 | 8.400 | 5.000 | 8.960 | SIAPS | В |
| 158 | 6M-0263 | SIIS SIAPS ISA SISC | 9.200 | 8.540 | 5.000 | 8.950 | SIIS | В |
| 159 | 6M-0065 | TI SIIS SE SIAPS | 9.667 | 8.930 | 3.000 | 8.932 | TI | В |
| 160 | 6M-0055 | CCIOT ML SISC AES | 8.800 | 9.200 | 4.000 | 8.920 | CCIOT | В |
| 161 | 6M-0064 | TI TTI | 9.170 | 8.500 | 5.000 | 8.918 | TI | В |
| 162 | 6M-0197 | ML CCIOT SE | 9.030 | 8.600 | 5.000 | 8.912 | CCIOT | В |
| 163 | 6M-0085 | SIAPS AES SISC SIIS | 8.270 | 9.200 | 5.000 | 8.908 | SIAPS | В |
| 164 | 6M-0087 | TI IT SIAPS | 10.000 | 8.210 | 4.000 | 8.905 | TI | В |
| 165 | 6M-0066 | SIAPS TI SISC ISA | 9.500 | 8.600 | 4.000 | 8.900 | SIAPS | В |
| 166 | 6M-0183 | SIAPS TI SIIS IT | 9.600 | 8.100 | 5.000 | 8.890 | SIAPS | В |
| 167 | 6M-0086 | ML SE CCIOT IT | 7.700 | 9.600 | 5.000 | 8.880 | SE | В |
| 168 | 6M-0115 | SISC SE IT CCIOT | 9.800 | 8.310 | 4.000 | 8.875 | SISC | В |
| 169 | 6M-0077 | SISC TI CCIOT | 9.250 | 8.700 | 4.000 | 8.850 | SISC | B |
| 170 | 6M-0091 | ML SE SISC SIIS | 9.000 | 8.500 | 5.000 | 8.850 | SE | В |
| 171 | 6M-0159 | CCIOT ML TI SE | 9.375 | 8.200 | 5.000 | 8.850 | CCIOT | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|------------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 172 | 6M-0233 | SE ML TI CCIOT | 9.800 | 8.220 | 4.000 | 8.830 | SE | В |
| 173 | 6M-0253 | CCIOT ML SE IT | 7.770 | 9.400 | 5.000 | 8.808 | CCIOT | В |
| 174 | 6M-0247 | IT TIT CCIOT SE | 9.170 | 8.250 | 5.000 | 8.793 | ΙΤ | В |
| 175 | 6M-0157 | SIAPS TI SIIS SISC | 9.200 | 8.200 | 5.000 | 8.780 | SIAPS | В |
| 176 | 6M-0174 | SISC AES TI SE | 9.200 | 8.600 | 4.000 | 8.780 | SISC | В |
| 177 | 6M-0224 | SE TSE SISC TSISC | 9.800 | 8.080 | 4.000 | 8.760 | SE | В |
| 178 | 6M-0130 | SISC TSISC SIAPS ISA | 7.640 | 9.400 | 5.000 | 8.756 | SISC | В |
| 179 | 6M-0238 | ML CCIOT SIAPS SISC | 8.190 | 8.900 | 5.000 | 8.726 | CCIOT | В |
| 180 | 6M-0026 | SISC SIIS TI SIAPS | 8.680 | 8.500 | 5.000 | 8.722 | SISC | В |
| 181 | 6M-0163 | IT CCIOT SE | 8.020 | 9.000 | 5.000 | 8.708 | ΙΤ | В |
| 182 | 6M-0146 | CCIOT IT ML SE | 8.625 | 8.500 | 5.000 | 8.700 | CCIOT | В |
| 183 | 6M-0037 | AES SE ISA IT | 9.250 | 8.000 | 5.000 | 8.700 | AES | В |
| 184 | 6M-0202 | ML SISC CCIOT SE | 8.050 | 8.870 | 5.000 | 8.655 | SISC | В |
| 185 | 6M-0228 | SE IT CCIOT AES | 8.810 | 8.250 | 5.000 | 8.649 | SE | В |
| 186 | 6M-0244 | TI SISC ISA TTI | 9.200 | 8.330 | 4.000 | 8.645 | SISC | В |
| 187 | 6M-0150 | SE IT ML CCIOT | 8.770 | 8.240 | 5.000 | 8.628 | ΙΤ | В |
| 188 | 6M-0215 | CCIOT SISC IT | 9.000 | 8.000 | 5.000 | 8.600 | CCIOT | В |
| 189 | 6M-0022 | ML TML SE TSE | 8.000 | 8.800 | 5.000 | 8.600 | TML | В |
| 190 | 6M-0042 | SE IT CCIOT TI | 7.740 | 9.000 | 5.000 | 8.596 | ΙΤ | В |
| 191 | 6M-0210 | SIAPS SISC SIIS TSIAPS | 7.960 | 8.800 | 5.000 | 8.584 | SIAPS | В |
| 192 | 6M-0231 | SISC TI SIIS TSISC | 9.600 | 7.870 | 4.000 | 8.575 | SISC | В |
| 193 | 6M-0190 | AES ML SE IT | 9.800 | 8.500 | 2.000 | 8.570 | AES | В |
| 194 | 6M-0133 | TI TTI | 7.830 | 8.870 | 5.000 | 8.567 | TTI | В |
| 195 | 6M-0187 | IT CCIOT ML | 7.870 | 8.830 | 5.000 | 8.563 | ΙΤ | В |
| 196 | 6M-0236 | SE SIIS CCIOT SISC | 8.900 | 8.000 | 5.000 | 8.560 | SIIS | В |
| 197 | 6M-0243 | SE IT ML CCIOT | 8.150 | 8.600 | 5.000 | 8.560 | ΙΤ | В |
| 198 | 6M-0249 | SE ML TI SIIS | 8.140 | 8.600 | 5.000 | 8.556 | SIIS | В |
| 199 | 6M-0079 | | 7.980 | 8.700 | 5.000 | 8.542 | | В |
| 200 | 6M-0119 | ML SE IT CCIOT | 8.540 | 8.200 | 5.000 | 8.516 | ΙΤ | В |

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|-------------------------|---------|--------------|--------|--------------------|-----------------|---|
| 201 | 6M-0096 | CCIOT TI | 8.220 | 8.410 | 5.000 | 8.493 | CCIOT | В |
| 202 | 6M-0152 | SISC ML SE TI | 8.720 | 9.950 | 0.000 | 8.463 | SISC | В |
| 203 | 6M-0013 | IT CCIOT SE SISC | 10.000 | 6.900 | 5.000 | 8.450 | ΙΤ | В |
| 204 | 6M-0101 | ¦ TI | 7.690 | 8.700 | 5.000 | 8.426 | | В |
| 205 | 6M-0230 | SIAPS SISC SIIS ISA | 8.180 | 8.300 | 5.000 | 8.422 | SIAPS | В |
| 206 | 6M-0032 | ML TML SE TSE | 8.430 | 8.080 | 5.000 | 8.412 | TML | В |
| 207 | 6M-0070 | ISA SIAPS TISA TSIAPS | 9.000 | 7.600 | 5.000 | 8.400 | ISA | В |
| 208 | 6M-0164 | SE ML CCIOT TSE | 8.070 | 8.330 | 5.000 | 8.393 | CCIOT | В |
| 209 | 6M-0245 | TI ML TTI | 9.800 | 6.940 | 5.000 | 8.390 | TTI | В |
| 210 | 6M-0175 | SIAPS ISA SISC SIIS | 7.720 | 8.600 | 5.000 | 8.388 | SIAPS | В |
| 211 | 6M-0166 | SE CCIOT SISC SIIS | 9.000 | 7.900 | 4.000 | 8.350 | CCIOT | В |
| 212 | 6M-0004 | SE TSE ML TML | 8.060 | 8.250 | 5.000 | 8.349 | TSE | В |
| 213 | 6M-0062 | TSIIS | 9.500 | 8.660 | 1.000 | 8.330 | TSIIS | В |
| 214 | 6M-0056 | SIIS TSIIS | 9.750 | 8.830 | 0.000 | 8.315 | SIIS | В |
| 215 | 6M-0076 | SISC AES TI SIIS | 9.000 | 7.800 | 4.000 | 8.300 | SISC | В |
| 216 | 6M-0052 | ¦TI | 8.230 | 8.000 | 5.000 | 8.292 | | В |
| 217 | 6M-0083 | SISC TSISC CCIOT TCCIOT | 9.400 | 7.000 | 5.000 | 8.260 | TSISC | В |
| 218 | 6M-0156 | SIIS TSIIS | 9.200 | 7.420 | 4.000 | 8.190 | SIIS | В |
| 219 | 6M-0046 | SE CCIOT ML SISC | 8.080 | 7.800 | 5.000 | 8.132 | CCIOT | В |
| 220 | 6M-0222 | SIIS SIAPS ISA SISC | 7.660 | 8.100 | 5.000 | 8.114 | SIIS | В |
| 221 | 6M-0039 | TI CCIOT SISC IT | 9.500 | 7.000 | 4.000 | 8.100 | CCIOT | В |
| 222 | 6M-0139 | SISC CCIOT TSISC TCCIOT | 9.400 | 7.060 | 4.000 | 8.090 | CCIOT | В |
| 223 | 6M-0109 | CCIOT SE ML IT | 7.750 | 7.900 | 5.000 | 8.050 | CCIOT | В |
| 224 | 6M-0019 | SISC SIIS SIAPS ISA | 6.870 | 8.600 | 5.000 | 8.048 | SIIS | В |
| 225 | 6M-0212 | ML SE SIAPS | 9.000 | 7.240 | 4.000 | 8.020 | SIAPS | В |
| 226 | 6M-0003 | ML TML | 8.600 | 7.500 | 4.000 | 7.990 | TML | В |
| 227 | 6M-0143 | TI IT ISA ML | 8.800 | 7.700 | 3.000 | 7.970 | ΙΤ | В |
| 228 | 6M-0251 | IT CCIOT SIAPS TI | 8.260 | 7.300 | 5.000 | 7.954 | ΙΤ | В |
| 229 | 6M-0131 | SISC | 9.200 | 6.880 | 4.000 | 7.920 | | В |

UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMISOARA

| NUMAR CURENT | NUMAR LEGITIMATIE | OPTIUNI | PUNCTAJ | MEDIA LIC | FACT.K | MEDIA G ENERALA | ADMIS LA OPT | |
|-----------------|----------------------|---------------------|---------|--------------|--------|--------------------|---|---|
| 230 | 6M-0054 | SISC ISA SIAPS TI | 6.920 | 8.300 | 5.000 | 7.918 | ISA | В |
| 231 | 6M-0226 | SIAPS ISA | 6.540 | 8.600 | 5.000 | 7.916 | SIAPS | В |
| 232 | 6M-0176 | TI SISC SIIS TTI | 7.480 | 7.700 | 5.000 | 7.842 | SIIS | В |
| 233 | 6M-0060 | SISC TI TSISC TTI | 9.250 | 6.670 | 4.000 | 7.835 | TSISC | В |
| 234 | 6M-0007 | TML TIT | 8.200 | 7.500 | 4.000 | 7.830 | TML | В |
| 235 | 6M-0227 | ISA SISC SIAPS SIIS | 7.170 | 7.900 | 5.000 | 7.818 | ISA | В |
| 236 | 6M-0239 | TI SISC ISA TTI | 9.200 | 6.670 | 4.000 | 7.815 | ISA | В |
| 237 | 6M-0114 | SIAPS SIIS SISC ISA | 9.200 | 6.640 | 4.000 | 7.800 | SIAPS | В |
| 238 | 6M-0258 | SISC | 6.950 | 8.000 | 5.000 | 7.780 | T — — — — — — — — — — — — — — — — — — — | В |
| 239 | 6M-0102 | SIAPS SISC ISA SIIS | 7.050 | 7.900 | 5.000 | 7.770 | SIAPS | В |
| 240 | 6M-0237 | TI SISC ISA TTI | 9.200 | 6.540 | 4.000 | 7.750 | ISA | В |
| 241 | 6M-0180 | ML SE TML TSE | 8.125 | 7.390 | 4.000 | 7.745 | TML | В |
| 242 | 6M-0165 | ML TML CCIOT TCCIOT | 7.500 | 7.750 | 4.000 | 7.675 | TML | В |
| 243 | 6M-0261 | ML SE TI SIAPS | 9.600 | 7.600 | 0.000 | 7.640 | SIAPS | В |
| 244 | 6M-0188 | TAES TCCIOT TSE TML | 6.640 | 7.900 | 5.000 | 7.606 | TAES | В |
| 245 | 6M-0015 | SE AES CCIOT IT | 7.130 | 7.500 | 5.000 | 7.602 | AES | В |
| 246 | 6M-0005 | SE TSE | 7.800 | 6.390 | 4.000 | 7.115 | TSE | В |
| 247 | 6M-0196 | ISA CCIOT AES IT | 6.920 | 6.500 | 5.000 | 7.018 | ISA | В |

RECTOR

PRESEDINTELE COMISIEI DE ADMITERE