

**LISTA STUDENTILOR ELIGIBILI PENTRU BURSA DE
MERIT 1 SI 2 PE SEMESTRUL I**

CICLUL I - LICENTA

| ANUL II - INGINERIE CIVILA IN LIMBA ENGLEZA + FRANCEZĂ | | |
|---|-------------|--------------|
| Nr. crt. | Media | Nr. matricol |
| 1 | 9.72 | 3244 |
| 2 | 9.46 | 3254 |
| 3 | 8.86 | 3255 |
| 4 | 8.67 | 3280 |
| 5 | 8.66 | 3268 |
| 6 | 8.42 | 3256 |
| 7 | 8.02 | 3249 |
| 8 | 7.93 | 3265 |
| 9 | 7.71 | 3259 |
| 10 | 7.67 | 3241 |
| 11 | 7.53 | 3248 |
| 12 | 7.27 | 3274 |

| ANUL III - INGINERIE CIVILA IN LIMBA ENGLEZA + FRANCEZĂ | | |
|--|-------------|--------------|
| Nr. crt. | Media | Nr. matricol |
| 1 | 9.62 | 3101 |
| 2 | 8.62 | 3102 |
| 3 | 8.59 | 3082 |
| 4 | 7.89 | 3104 |
| 5 | 7.57 | 3084 |
| 6 | 7.52 | 3105 |
| 7 | 7.13 | 3107 |
| 8 | 7.05 | 3089 |

| ANUL IV - INGINERIE CIVILA IN LIMBA ENGLEZA + FRANCEZĂ | | |
|---|-------------|--------------|
| Nr. crt. | Media | Nr. matricol |
| 1 | 7.85 | 2971 |
| 2 | 7.81 | 2973 |
| 3 | 7.41 | 2979 |
| 4 | 6.15 | 2974 |

Anul II - Specializarea Traducere și Interpretare

| Nr crt | Media | Nr matricol |
|--------|--------------|-------------|
| 1 | 10.00 | 1107 |
| 2 | 10.00 | 1109 |
| 3 | 9.98 | 1148 |
| 4 | 9.83 | 1123 |
| 5 | 9.72 | 1111 |
| 6 | 9.71 | 1131 |
| 7 | 9.54 | 1106 |
| 8 | 9.52 | 1119 |
| 9 | 9.44 | 1152 |
| 10 | 9.39 | 1130 |
| 11 | 9.31 | 1116 |
| 12 | 9.13 | 1095 |
| 13 | 9.10 | 1144 |
| 14 | 8.97 | 1093 |
| 15 | 8.94 | 1132 |
| 22 | 8.88 | 1153 |
| 16 | 8.86 | 1155 |
| 17 | 8.81 | 1100 |
| 18 | 8.78 | 1143 |
| 19 | 8.72 | 1126 |
| 20 | 8.69 | 1099 |
| 21 | 8.69 | 1149 |
| 23 | 8.64 | 1103 |
| 24 | 8.61 | 1138 |
| 25 | 8.52 | 1136 |
| 26 | 8.50 | 1105 |
| 27 | 8.47 | 1102 |
| 28 | 8.44 | 1098 |
| 29 | 8.40 | 1118 |
| 30 | 8.40 | 1125 |
| 31 | 8.20 | 1139 |
| 32 | 8.06 | 1117 |
| 33 | 7.94 | 1145 |
| 34 | 7.87 | 1108 |
| 35 | 7.69 | 1113 |

Anul III - Specializarea Traducere și Interpretare

| Nr crt | Media | Nr matricol |
|--------|-------------|-------------|
| 1 | 9.97 | 949 |
| 2 | 9.97 | 971 |
| 3 | 9.92 | 966 |
| 4 | 9.65 | 970 |
| 5 | 9.62 | 990 |
| 6 | 9.60 | 956 |

| | | |
|----|-------------|-----|
| 7 | 9.56 | 948 |
| 8 | 9.35 | 968 |
| 9 | 9.18 | 981 |
| 10 | 9.17 | 996 |
| 11 | 8.85 | 962 |
| 12 | 8.84 | 998 |
| 13 | 8.83 | 965 |
| 14 | 8.52 | 979 |
| 15 | 8.42 | 982 |
| 16 | 8.37 | 984 |
| 17 | 8.35 | 985 |
| 18 | 8.22 | 955 |
| 19 | 8.15 | 999 |
| 20 | 8.00 | 974 |
| 21 | 7.33 | 963 |

