

รายชื่อผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทางรังสี

การจัดสอบครั้งที่: ๙/๒๕๖๑

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|--|--------------------|
| 1 | 61124006 | สูง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6112-000018 |
| 2 | 61124007 | สูง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6112-000019 |
| 3 | 61124008 | สูง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6112-000020 |
| 4 | 61124009 | สูง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6112-000021 |
| 5 | 61134001 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000014 |
| 6 | 61134003 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000015 |
| 7 | 61134004 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000016 |
| 8 | 61134005 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000017 |
| 9 | 61134010 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000022 |
| 10 | 61134011 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000023 |
| 11 | 61134012 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000024 |
| 12 | 61134013 | สูง | วัสดุกัมมันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-HL-6113-000025 |
| 13 | 6121042 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000319 |
| 14 | 6121049 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000320 |
| 15 | 6121051 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000321 |
| 16 | 6121052 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000322 |
| 17 | 6121060 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000323 |
| 18 | 6121061 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000324 |
| 19 | 6121074 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000325 |
| 20 | 6121077 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000326 |
| 21 | 6121079 | กลาง | วัสดุกัมมันตรังสี | RSO-ML-6121-000327 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|
| 22 | 6121082 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000328 |
| 23 | 6121168 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000347 |
| 24 | 6121209 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000360 |
| 25 | 6121210 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000361 |
| 26 | 6121241 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000368 |
| 27 | 6121242 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000369 |
| 28 | 6121254 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000370 |
| 29 | 6121273 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000373 |
| 30 | 6121274 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000374 |
| 31 | 6121277 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000376 |
| 32 | 6121292 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000382 |
| 33 | 6121300 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000383 |
| 34 | 6121387 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000405 |
| 35 | 6121389 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000406 |
| 36 | 6121397 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000408 |
| 37 | 6121407 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000409 |
| 38 | 6121417 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000410 |
| 39 | 6121428 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000411 |
| 40 | 6121437 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000412 |
| 41 | 6121438 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000413 |
| 42 | 6121443 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000414 |
| 43 | 6121444 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000415 |
| 44 | 6121451 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000416 |
| 45 | 6121459 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000417 |
| 46 | 6121467 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000418 |
| 47 | 6121472 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000419 |
| 48 | 6121477 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000420 |
| 49 | 6121481 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000421 |
| 50 | 6121493 | กลาง | วิศวกรรมการบำรุงรักษา | RSO-ML-6121-000422 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|
| 51 | 6121500 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-ML-6121-000423 |
| 52 | 6121503 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-ML-6121-000424 |
| 53 | 6122002 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000306 |
| 54 | 6122005 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000307 |
| 55 | 6122009 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000308 |
| 56 | 6122015 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000311 |
| 57 | 6122028 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000313 |
| 58 | 6122029 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000314 |
| 59 | 6122030 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000315 |
| 60 | 6122036 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000317 |
| 61 | 6122096 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000330 |
| 62 | 6122098 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000331 |
| 63 | 6122103 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000332 |
| 64 | 6122106 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000333 |
| 65 | 6122108 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000334 |
| 66 | 6122115 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000335 |
| 67 | 6122116 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000336 |
| 68 | 6122119 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000337 |
| 69 | 6122130 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000341 |
| 70 | 6122164 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000345 |
| 71 | 6122166 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000346 |
| 72 | 6122180 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000348 |
| 73 | 6122181 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000349 |
| 74 | 6122193 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000353 |
| 75 | 6122194 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000354 |
| 76 | 6122195 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000355 |
| 77 | 6122197 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000356 |
| 78 | 6122205 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000359 |
| 79 | 6122229 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000367 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|--|--------------------|
| 80 | 6122267 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000371 |
| 81 | 6122276 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000375 |
| 82 | 6122287 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000379 |
| 83 | 6122288 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000380 |
| 84 | 6122289 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000381 |
| 85 | 6122301 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000384 |
| 86 | 6122305 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000386 |
| 87 | 6122306 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000387 |
| 88 | 6122316 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000388 |
| 89 | 6122322 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000390 |
| 90 | 6122326 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000391 |
| 91 | 6122328 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000392 |
| 92 | 6122329 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000393 |
| 93 | 6122331 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000394 |
| 94 | 6122341 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000395 |
| 95 | 6122343 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000396 |
| 96 | 6122344 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000397 |
| 97 | 6122348 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000398 |
| 98 | 6122350 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000399 |
| 99 | 6122364 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000401 |
| 100 | 6122366 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000402 |
| 101 | 6122371 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000403 |
| 102 | 6122375 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000404 |
| 103 | 6122391 | กลาง | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6122-000407 |
| 104 | 6123013 | กลาง | วัสดุกำบังรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000309 |
| 105 | 6123014 | กลาง | วัสดุกำบังรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000310 |
| 106 | 6123018 | กลาง | วัสดุกำบังรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000312 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|--|--------------------|
| 107 | 6123035 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000316 |
| 108 | 6123038 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000318 |
| 109 | 6123088 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000329 |
| 110 | 6123123 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000338 |
| 111 | 6123126 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000339 |
| 112 | 6123129 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000340 |
| 113 | 6123131 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000342 |
| 114 | 6123133 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000343 |
| 115 | 6123137 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000344 |
| 116 | 6123182 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000350 |
| 117 | 6123183 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000351 |
| 118 | 6123190 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000352 |
| 119 | 6123198 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000357 |
| 120 | 6123199 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000358 |
| 121 | 6123214 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000362 |
| 122 | 6123215 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000363 |
| 123 | 6123216 | กลาง | วัสดุภัณฑ์มันตรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-ML-6123-000364 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|--|--------------------|
| 124 | 6123217 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000365 |
| 125 | 6123222 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000366 |
| 126 | 6123272 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000372 |
| 127 | 6123279 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000377 |
| 128 | 6123280 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000378 |
| 129 | 6123302 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000385 |
| 130 | 6123318 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000389 |
| 131 | 6123356 | กลาง | วิศวกรรมการติดตั้งและ เครื่องกำเนิดแรงดัน | RSO-ML-6123-000400 |
| 132 | 6131047 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000321 |
| 133 | 6131057 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000322 |
| 134 | 6131058 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000323 |
| 135 | 6131071 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000326 |
| 136 | 6131072 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000327 |
| 137 | 6131073 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000328 |
| 138 | 6131076 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000329 |
| 139 | 6131095 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000330 |
| 140 | 6131134 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000335 |
| 141 | 6131138 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000336 |
| 142 | 6131141 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000337 |
| 143 | 6131223 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000347 |
| 144 | 6131235 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000351 |
| 145 | 6131244 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000354 |
| 146 | 6131336 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000366 |
| 147 | 6131337 | ต้น | วิศวกรรมการติดตั้ง | RSO-LL-6131-000367 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|-----------------------|--------------------|
| 148 | 6131338 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000368 |
| 149 | 6131419 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000374 |
| 150 | 6131429 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000375 |
| 151 | 6131454 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000376 |
| 152 | 6131455 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000377 |
| 153 | 6131468 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000378 |
| 154 | 6131469 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000379 |
| 155 | 6131470 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000380 |
| 156 | 6131478 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000381 |
| 157 | 6131490 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000382 |
| 158 | 6131495 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000383 |
| 159 | 6131498 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000384 |
| 160 | 6131501 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000385 |
| 161 | 6131502 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000386 |
| 162 | 6131505 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000387 |
| 163 | 6131506 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตรังสี | RSO-LL-6131-000388 |
| 164 | 6132012 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000313 |
| 165 | 6132023 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000316 |
| 166 | 6132033 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000317 |
| 167 | 6132040 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000318 |
| 168 | 6132041 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000319 |
| 169 | 6132044 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000320 |
| 170 | 6132063 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000324 |
| 171 | 6132065 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000325 |
| 172 | 6132109 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000331 |
| 173 | 6132111 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000332 |
| 174 | 6132128 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000334 |
| 175 | 6132167 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000338 |
| 176 | 6132169 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000339 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|---|--------------------|
| 177 | 6132188 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000340 |
| 178 | 6132189 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000341 |
| 179 | 6132196 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000342 |
| 180 | 6132201 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000343 |
| 181 | 6132202 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000344 |
| 182 | 6132212 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000345 |
| 183 | 6132213 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000346 |
| 184 | 6132224 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000348 |
| 185 | 6132233 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000349 |
| 186 | 6132234 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000350 |
| 187 | 6132243 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000353 |
| 188 | 6132249 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000355 |
| 189 | 6132270 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000359 |
| 190 | 6132275 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000360 |
| 191 | 6132285 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000361 |
| 192 | 6132296 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000362 |
| 193 | 6132332 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000364 |
| 194 | 6132333 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000365 |
| 195 | 6132342 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000369 |
| 196 | 6132360 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000370 |
| 197 | 6132362 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000371 |
| 198 | 6132365 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000372 |
| 199 | 6132383 | ต้น | เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6132-000373 |
| 200 | 6133019 | ต้น | วัสดุกำมั้นรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6133-000314 |
| 201 | 6133021 | ต้น | วัสดุกำมั้นรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6133-000315 |
| 202 | 6133121 | ต้น | วัสดุกำมั้นรังสีและ เครื่องกำเนิดรังสี | RSO-LL-6133-000333 |

| ลำดับที่ | รหัสผู้สอบ | ระดับ RSO | ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO | เลขที่ RSO |
|----------|------------|-----------|--|--------------------|
| 203 | 6133240 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตริงสีและเครื่องกำเนิดริงสี | RSO-LL-6133-000352 |
| 204 | 6133253 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตริงสีและเครื่องกำเนิดริงสี | RSO-LL-6133-000356 |
| 205 | 6133268 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตริงสีและเครื่องกำเนิดริงสี | RSO-LL-6133-000357 |
| 206 | 6133269 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตริงสีและเครื่องกำเนิดริงสี | RSO-LL-6133-000358 |
| 207 | 6133313 | ต้น | วัสดุภัณฑ์มันตริงสีและเครื่องกำเนิดริงสี | RSO-LL-6133-000363 |