

รายชื่อยังไม่ผ่านการพิจารณา(ติดต่อเจ้าหน้าที่)

ลำดับ ที่	ชื่อ-นามสกุล	ระดับ เจ้าหน้าที่ RSO	ประเภทเจ้าหน้าที่ RSO	สมัคร	วิชาที่สอบ
59	นาย ศรีพงษ์ ยังสีชาติ	ระดับต้น	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
76	นางสาวนริสา ภูวสรเพ็ชร์	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
77	นาย ภาณุวิชญ์ ถวิล	ระดับต้น	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
78	นางสาววิมลพิภา ทองนพคุณ	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
79	นาย ศิริชัย อังกาบ	ระดับต้น	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
80	นาย บรรจบ จันทร์สาเทพ	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
81	นางสาวฉัตรวดี ต้นสกุล	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
82	นางสาวยุวดี สิทธิสอน	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
83	นาย ธนฤช พิบูลย์	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
84	นางสาววาสนา ปันทอง	ระดับต้น	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
85	นางสาวปัญญารัตน์ ปัญญารัตน์	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักรและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชากฎหมาย
86	นาย สุทธิภัทร ศุภนิมิตกาลัญญู	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
87	นาย กฤต กฤต	ระดับกลาง	วัสดุภัณฑ์เครื่องจักร	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี

90	นางสาววาสนา ปานสังข์	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
91	นางสาวปณิดา บุญธรรม	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
92	นางสาวอุไรวรรณ บรรลือ	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
93	นางสาวนฤมล ภู่อุ่น	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
94	นางสาวปัทมรา ชูสมัย	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
95	นางสาวมนฤดี จิรินิล	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิค
96	นาย กิตติวิทย์ คำนนท์	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชากฎหมาย
98	นางสาวจุฑามาศ อารีเอื้อ	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิค
101	นางสาวกาญจน์ญาณันท์ ผากาเกตุ	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสีและเครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
103	นาย ภาณุวัฒน์ นาคมทอง	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
105	นางสาวอรุรินทร์ วงพิจิตร	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
106	นาย สุทัศน์ ศรีศิริ	ระดับกลาง	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
107	นาย อนุสรณ์ เฟื่องฟู	ระดับกลาง	วัสดุกัมมันตรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
108	นาย จรรยาศักดิ์ คงดี	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
110	นายวัฒนา วงษ์สุวรรณ	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
115	ร.ต.อ.ระพีณ กลั่นรักษา	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบซ่อม	วิชากฎหมาย
117	นาย วรวิทย์ ไท่สุน	ระดับต้น	วัสดุกัมมันตรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี
118	นาย สายชล วิรุณพันธ์	ระดับต้น	เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิคเกี่ยวกับรังสี

119	นาย พงษ์ธร เลิศหล้า	ระดับกลาง	วัสดุแก๊มมันตริงสีและ เครื่องกำเนิดรังสี	สอบปกติ	วิชากฎหมายและวิชาเทคนิค เกี่ยวกับรังสี
-----	---------------------	-----------	---------------------------------------------	---------	-------------------------------------------