



ประกาศ อ.ก.พ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา  
เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง  
ในสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร

เพื่อให้การประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร เป็นไปด้วยความเรียบร้อย สะท้อนถึงความยากง่ายของประเภทสิทธิบัตรและสาขาวิทยาการที่เกี่ยวกับการประดิษฐ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์ รวมทั้งการนำกระบวนการงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบสิทธิบัตร การประดิษฐ์ อนุสิทธิบัตร และสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์มาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๕.๔ ของประกาศ อ.ก.พ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๒ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินผลบุคคลเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ และระดับชำนาญการพิเศษ (ฉบับที่ ๒) และมติ อ.ก.พ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ จึงกำหนดหลักเกณฑ์การประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง ในสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร ตามรายละเอียดแนบท้ายนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

(นายทศพล ทังสุบุตร)

อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

ประธาน อ.ก.พ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา

หลักเกณฑ์การประเมินผลงานเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร  
แนบท้ายประกาศ อ.ก.พ. กรมทรัพย์สินทางปัญญา ลงวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๒

๑. ลักษณะหน้าที่ความรับผิดชอบของสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร

ลักษณะของตำแหน่งสำหรับผู้ปฏิบัติงานที่มีประสบการณ์ตำแหน่งประเภทวิชาการที่มีหน้าที่ความรับผิดชอบและลักษณะงานที่ปฏิบัติอย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง ดังนี้

เป็นตำแหน่งที่มีลักษณะงานที่ปฏิบัติเกี่ยวกับการศึกษา วิเคราะห์และตรวจสอบทางด้านเทคนิคและวิชาการเกี่ยวกับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ อนุสิทธิบัตร และสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ เพื่อการจดทะเบียนตามกฎหมาย โดยอาศัยความรู้ ความสามารถ ความชำนาญและประสบการณ์งานอย่างสูง ซึ่งเป็นลักษณะงานที่สามารถมอบหมายให้ทำสำเร็จได้โดยบุคคลเดียว หรือเป็นคณะ และความรู้ ความสามารถ ความชำนาญและประสบการณ์ของบุคคลเป็นปัจจัยสำคัญต่อประสิทธิภาพของผลงาน

เพื่อประโยชน์ในการกำหนดระดับความยากง่าย และเพื่อให้สอดคล้องกับลักษณะงานที่ต้องปฏิบัติในสวนราชการ จึงจำแนกลักษณะงานที่ปฏิบัติของสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร ออกเป็นลักษณะเดียว คือ ลักษณะงานตรวจสอบ

หมายถึง การให้คำปรึกษาหรือกลั่นกรองก่อนยื่นคำขอ การศึกษา วิเคราะห์ ตรวจสอบและพิจารณาคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ อนุสิทธิบัตรและสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ โดยการตรวจสอบเบื้องต้น จำแนกประเภทการประดิษฐ์และการออกแบบผลิตภัณฑ์ เพื่อตรวจค้นเอกสารสิทธิบัตรที่ได้รับการจดทะเบียนแล้วทั่วโลก ซึ่งมีลักษณะทางเทคนิคที่เกี่ยวข้องและใกล้เคียงกับการประดิษฐ์ อนุสิทธิบัตร และการออกแบบผลิตภัณฑ์ ที่ขอให้ตรวจสอบนำมาเปรียบเทียบกับเทคนิคและวิชาการของการประดิษฐ์ และการออกแบบผลิตภัณฑ์ ที่ขอให้ตรวจสอบเพื่อพิสูจน์ว่ามีความใหม่ มีชั้นการประดิษฐ์ที่สูงขึ้น หรือเป็นสิ่งใหม่ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในทางอุตสาหกรรม จัดทำความเห็นและข้อเสนอเพื่อประโยชน์ในการจดทะเบียนตามกฎหมาย รวมทั้งการพิจารณาคำค้านการจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ และสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ ซึ่งต้องใช้ความรู้ ความสามารถ ความชำนาญงานและประสบการณ์อย่างสูง

โดยที่งานตามลักษณะดังกล่าวมีคุณภาพหรือความยากง่ายของงานแต่ละงานแตกต่างกัน จึงพิจารณากำหนดระดับของตำแหน่งเป็นตำแหน่งระดับชำนาญการถึงชำนาญการพิเศษ โดยระดับเชี่ยวชาญขึ้นไปให้ใช้หลักเกณฑ์และวิธีการประเมินบุคคลสายงานวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตร ตามที่กำหนดโดย อ.ก.พ.ฯ ประเมินบุคคล ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๓๙ ลงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๓๙ และตามหนังสือสำนักงาน ก.พ. ที่ นร. ๐๗๐๘.๔/ ๑๖๖ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๓๘

๒. การส่งผลงานเข้ารับการประเมิน

๒.๑ ผู้ที่จะส่งผลงานประเมินกรณีการเลื่อนระดับสูงขึ้นได้จะต้องผ่านการคัดเลือกบุคคลก่อน โดยต้องส่งผลงานที่เป็นผลการดำเนินการที่ผ่านมา หรือผลสำเร็จของงานที่เกิดจากการปฏิบัติงานในตำแหน่งหน้าที่ความรับผิดชอบฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ เรื่อง โดยต้องเป็นเรื่องเดียวกับเรื่องที่เสนอในขั้นตอนการคัดเลือกบุคคล

๒.๒ ข้อเสนอแนวความคิด วิธีการเพื่อพัฒนางาน หรือปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น ฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ เรื่อง โดยต้องเป็นเรื่องเดียวกับเรื่องที่เสนอในขั้นตอนการคัดเลือกบุคคล

๒.๓ ผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา โดยแยกเป็นระดับชำนาญการพิเศษ และระดับชำนาญการ และแยกเป็นด้านการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร และด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์ ดังนี้

๒.๓.๑ ด้านการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร

(๑) ระดับชำนาญการพิเศษ จะต้องมีจำนวนผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมาอย่างหนึ่งอย่างใด ดังนี้

| ส่งรับจด/ยกคำขอ สิทธิบัตรการประดิษฐ์ (คำขอ) | ส่งรับจด/ยกคำขอ อนุสิทธิบัตร (คำขอ) | พิจารณาคัดค้านคำขอรับ สิทธิบัตรการประดิษฐ์ (คำขอ) | ตรวจสอบ อนุสิทธิบัตร (คำขอ) |
|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| ๑๐๐   | ๒๐๐                                 | ๕๐  | ๑๐๐                         |

ทั้งนี้ การเทียบเคียงจำนวนผลงานจะเทียบกับสิทธิบัตรการประดิษฐ์เป็นฐาน คิดเป็น สัดส่วน ดังนี้

ส่งรับจด/ยกคำขอสิทธิบัตรการประดิษฐ์ : ส่งรับจด/ยกคำขออนุสิทธิบัตร : พิจารณาคัดค้าน คำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ : ตรวจสอบอนุสิทธิบัตร เท่ากับ ๑ : ๒ : ๐.๕ : ๑

(๒) ระดับชำนาญการ จะต้องมีผลงานตรวจสอบที่ผ่านมาตามที่กำหนด ดังนี้

(๒.๑) ต้องมีจำนวนผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมาโดยแบ่งตามระดับคุณวุฒิ การศึกษา และต้องมีผลงานการตรวจสอบรับจดหรือยกคำขอไม่น้อยกว่าตามเงื่อนไขที่กำหนดในแต่ละกลุ่ม ดังตารางที่ ๑, ๒, ๓, และ ๕

(๒.๒) ให้นำกระบวนการงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบสิทธิบัตรการประดิษฐ์ หรืออนุสิทธิบัตร มาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ให้ครบตามจำนวนผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ดังตารางที่ ๔ และ ๖

ตารางที่ ๑ กลุ่มวิศวกรรม กลุ่มฟิสิกส์ และกลุ่มไฟฟ้า

| วุฒิการศึกษา | จำนวนผลงานการตรวจสอบ ที่ผ่าน มา (คำขอ) | เงื่อนไขจำนวนผลงานการตรวจสอบ ส่งรับจดหรือยกคำขอสิทธิบัตร การประดิษฐ์ ต้องไม่น้อยกว่าที่กำหนด (คำขอ) |
|--------------|--|---|
| ปริญญาเอก    | ๘๐                                     | ๒๔  |
| ปริญญาโท     | ๑๕๐                                    | ๔๕  |
| ปริญญาตรี    | ๒๐๐                                    | ๖๐  |

ตารางที่ ๒ กลุ่มเคมีเทคนิค และกลุ่มปิโตรเคมี

| วุฒิการศึกษา | จำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ที่ผ่านมา<br>(คำขอ) | เงื่อนไขจำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ส่งรับจดหรือยกคำขอสิทธิบัตร<br>การประดิษฐ์<br>ต้องไม่น้อยกว่าที่กำหนด<br>(คำขอ) |
|--------------|---|---|
| ปริญญาเอก    | ๘๐  | ๒๐  |
| ปริญญาโท     | ๑๕๐   | ๓๘  |
| ปริญญาตรี    | ๒๐๐   | ๕๐  |

ตารางที่ ๓ กลุ่มเภสัชภัณฑ์ และกลุ่มเทคโนโลยีชีวภาพ

| วุฒิการศึกษา | จำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ที่ผ่านมา<br>(คำขอ) | เงื่อนไขจำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ส่งรับจดหรือยกคำขอสิทธิบัตร<br>การประดิษฐ์<br>ต้องไม่น้อยกว่าที่กำหนด<br>(คำขอ) |
|--------------|---|---|
| ปริญญาเอก    | ๘๐  | ๑๖  |
| ปริญญาโท     | ๑๕๐   | ๓๐  |
| ปริญญาตรี    | ๒๐๐   | ๔๐  |

ตารางที่ ๔ การเทียบผลงานตรวจสอบที่ผ่านมาสำหรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์

| ระดับ<br>ความสำเร็จของ<br>ผลงานที่ผ่านมา | ให้คำปรึกษา<br>หรือกลั่นกรอง<br>ก่อนยื่นคำขอ<br>(ครั้ง) | ส่งแก้ไข/ชี้แจง<br>ก่อนประกาศ<br>โฆษณา<br>(คำขอ) | ส่งประกาศ<br>โฆษณา<br>(คำขอ) | ตรวจค้น<br>(คำขอ) | พิจารณา<br>คัดค้าน<br>คำขอรับ<br>สิทธิบัตร<br>การประดิษฐ์<br>(คำขอ) | ส่งแก้ไข/<br>ชี้แจง<br>ก่อนรับจด<br>ทะเบียน<br>(คำขอ) | ส่งรับจด/<br>ยกคำขอ<br>สิทธิบัตร<br>การประดิษฐ์<br>(คำขอ) |
|--|---|--|------------------------------|-------------------|---|---|---|
| คะแนน<br>(ร้อยละ)                        | ๑๐  | ๒๐   | ๒๐                           | ๑๐๐               | ๔๐๐   | ๕๐  | ๑๐๐   |
| เทียบอัตราส่วน<br>ต่อ ๑ คำขอ             | ๑๐  | ๕  | ๕                            | ๑                 | ๐.๒๕  | ๒   | ๑   |

ตารางที่ ๕ กลุ่มอนุสิทธิบัตร

| วุฒิการศึกษา | จำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ที่ผ่านมา<br>(คำขอ) | เงื่อนไขจำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ส่งรับจดหรือยกคำขออนุสิทธิบัตร<br>ต้องไม่น้อยกว่าที่กำหนด<br>(คำขอ) |
|--------------|---|---|
| ปริญญาเอก    | ๒๐๐   | ๖๐  |
| ปริญญาโท     | ๓๐๐   | ๙๐  |
| ปริญญาตรี    | ๔๐๐   | ๑๒๐   |

ตารางที่ ๖ การเทียบผลงานตรวจสอบที่ผ่านมาสำหรับอนุสิทธิบัตร

| ระดับ<br>ความสำเร็จของผลงาน<br>ที่ผ่านมา | ให้คำปรึกษา<br>หรือกลั่นกรอง<br>ก่อนยื่นคำขอ<br>(ครั้ง) | ส่งแก้ไข/ชี้แจง<br>ก่อนรับจด<br>ทะเบียน<br>(คำขอ) | ส่งรับจดยกคำขอ<br>อนุสิทธิบัตร<br>(คำขอ) | ตรวจค้น<br>(คำขอ) | ตรวจสอบ<br>อนุสิทธิบัตร<br>(คำขอ) |
|--|---|---|--|-------------------|-----------------------------------|
| คะแนน<br>(ร้อยละ)                        | ๑๐  | ๕๐  | ๑๐๐                                      | ๑๐                | ๔๐๐                               |
| เทียบอัตราส่วน<br>ต่อ ๑ คำขอ             | ๑๐  | ๒   | ๑  | ๑๐                | ๐.๒๕                              |

๒.๓.๒ ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์

(๑) ระดับชำนาญการพิเศษ จะต้องมียุทธศาสตร์การออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ผ่านมา  
อย่างน้อยอย่างใด ดังนี้

| ส่งรับจด/ยกคำขอ<br>(คำขอ) | พิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตร<br>การออกแบบผลิตภัณฑ์<br>(คำขอ) |
|---------------------------|--|
| ๒๕๐                       | ๑๒๕  |

ทั้งนี้ การเทียบเคียงจำนวนผลงานจะเทียบกับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์  
เป็นฐานคิดเป็นสัดส่วน ดังนี้

ส่งรับจด/ยกคำขอ : พิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์  
เท่ากับ ๑ : ๐.๕

(๒) ระดับชำนาญการ ต้องมีจำนวนผลงานตรวจสอบที่ผ่านตามที่กำหนด ดังนี้

(๒.๑) ต้องมีจำนวนผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมาโดยแบ่งตามระดับคุณวุฒิ การศึกษา และต้องมีผลงานการตรวจสอบรับจัดหรือยกคำขอไม่น้อยกว่าตามเงื่อนไขที่กำหนด ดังตารางที่ ๑

(๒.๒)ให้นำกระบวนการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์มาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมาให้ครบตามจำนวนผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ดังตารางที่ ๒

ตารางที่ ๑ ผลงานตรวจสอบสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ที่ผ่านมา

| วุฒิการศึกษา | จำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>ที่ผ่านมา<br>(คำขอ) | เงื่อนไขจำนวนผลงานการตรวจสอบ<br>สิ่งรับจัดหรือยกคำขอสิทธิบัตร<br>การออกแบบผลิตภัณฑ์<br>ต้องไม่น้อยกว่าที่กำหนด<br>(คำขอ) |
|--------------|---|--|
| ปริญญาเอก    | ๒๐๐   | ๖๐   |
| ปริญญาโท     | ๓๗๕   | ๑๑๕  |
| ปริญญาตรี    | ๕๐๐   | ๑๕๐  |

ตารางที่ ๒ การเทียบผลงานตรวจสอบที่ผ่านมาสำหรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์

| ระดับความสำเร็จ<br>ของผลงาน<br>ที่ผ่านมา | ให้คำปรึกษา<br>หรือกลั่นกรอง<br>ก่อนยื่นคำขอ<br>(ครั้ง) | ส่งแก้ไข/<br>ชี้แจงก่อน<br>ประกาศ<br>โฆษณา<br>(คำขอ) | ส่งประกาศ<br>โฆษณา<br>(คำขอ) | ตรวจค้น<br>(คำขอ) | พิจารณา<br>คัดค้าน<br>คำขอรับ<br>สิทธิบัตร<br>การออกแบบ<br>ผลิตภัณฑ์<br>(คำขอ) | ส่งแก้ไข/<br>ชี้แจงก่อน<br>รับจัด<br>ทะเบียน<br>(คำขอ) | สิ่งรับจัด/<br>ยกคำขอ<br>(คำขอ) |
|--|---|--|------------------------------|-------------------|--|--|---------------------------------|
| คะแนน<br>(ร้อยละ)                        | ๑๐  | ๒๐   | ๒๐                           | ๑๐๐               | ๔๐๐  | ๕๐   | ๑๐๐                             |
| เทียบอัตราส่วน<br>ต่อ ๑ คำขอ             | ๑๐  | ๕  | ๕                            | ๑                 | ๐.๒๕   | ๒  | ๑                               |

### ๓. เกณฑ์การพิจารณา

#### ๓.๑ องค์ประกอบในการประเมินผลงาน ประกอบด้วย

- ก. คุณภาพของผลงาน
- ข. ผลงานตรวจสอบที่ผ่านมา
- ค. พื้นฐานและประสบการณ์ของบุคคล

ทั้งนี้ มีรายละเอียดการพิจารณาประเมินผลงานตามองค์ประกอบต่างๆ ข้างต้น ดังนี้

ก. คุณภาพของผลงาน หมายถึง ผลงานที่เป็นผลการดำเนินการที่ผ่านมาและข้อเสนอแนวความคิด เพื่อพัฒนางานที่เสนอเพื่อประเมินจะต้องมีลักษณะของผลงาน ดังนี้

##### (๑) ระดับชำนาญการพิเศษ

- เป็นผลการปฏิบัติงาน และหรือผลสำเร็จของงานที่เกิดจากงานในหน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่งและแนวคิดหรือแผนงานที่จะดำเนินการในอนาคตที่เป็นการพัฒนางานในตำแหน่งที่จะได้รับการแต่งตั้ง
- คุณภาพของผลงานอยู่ในระดับดีมาก
- ความยุ่งยากซับซ้อนของผลงานซึ่งต้องใช้หลักวิชาการเฉพาะทางหรือหลักวิชาชีพเฉพาะด้านในการปฏิบัติงานที่มีความยุ่งยากมากเป็นพิเศษ จำเป็นต้องมีการตัดสินใจหรือแก้ปัญหาในงานที่ปฏิบัติเป็นประจำ
- ประโยชน์ของผลงานที่มีต่อทางราชการหรือประชาชน หรือประเทศชาติ หรือต่อความก้าวหน้าทางวิชาการ หรือในงานวิชาชีพระดับสูงมาก หรือการพัฒนาการปฏิบัติงานในระดับสูงมาก
- มีความรู้ความชำนาญงานและประสบการณ์สูงมากเป็นพิเศษ เป็นที่ยอมรับในระดับกองหรือระดับกรม หรือวงการศึกษาหรือวิชาชีพด้านนั้นๆ

##### (๒) ระดับชำนาญการ

- เป็นผลการปฏิบัติงาน และหรือผลสำเร็จของงานที่เกิดจากงานในหน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่งและแนวคิดหรือแผนงานที่จะดำเนินการในอนาคตที่เป็นการพัฒนางานในตำแหน่งที่จะได้รับการแต่งตั้ง
- คุณภาพของผลงานอยู่ในระดับดี
- ความยุ่งยากซับซ้อนของผลงานซึ่งต้องใช้หลักวิชาการเฉพาะทางหรือหลักวิชาชีพเฉพาะด้านในการปฏิบัติงานที่มีความยุ่งยากเป็นพิเศษ จำเป็นต้องมีการตัดสินใจ หรือแก้ปัญหาในงานที่ปฏิบัติมาก
- ประโยชน์ของผลงานที่มีต่อทางราชการหรือประชาชน หรือประเทศชาติหรือต่อความก้าวหน้าทางวิชาการหรือในงานวิชาชีพในระดับสูงหรือการพัฒนาการปฏิบัติงานในระดับสูง
- มีความรู้ความชำนาญและประสบการณ์สูงมาก เป็นที่ยอมรับในระดับกองหรือวงการศึกษาหรือวิชาชีพนั้นๆ

ข. ผลงานตรวจสอบที่ผ่านมา หมายถึง จำนวนผลงานการตรวจสอบคำขอการสั่งรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ การยกคำขอรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ การพิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ การสั่งรับจดทะเบียนอนุสิทธิบัตร การยกคำขอรับจดทะเบียนอนุสิทธิบัตร การตรวจสอบอนุสิทธิบัตร การสั่งรับจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ การยกคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ การพิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ ที่ผู้ขอประเมินได้รับมอบหมายให้ดำเนินการเองตั้งแต่เริ่มปฏิบัติงานในตำแหน่งนักวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตรจนถึงวันที่ขอรับการประเมินโดยเป็น

ผลงานที่ได้ดำเนินการต่ำกว่าระดับที่ขอประเมิน ๑ ระดับ ทั้งนี้ให้รวมถึงการนำกระบวนการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบสิทธิบัตรการประดิษฐ์ อนุสิทธิบัตร และสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ที่นำมาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ดังนี้

•ด้านสิทธิบัตรการประดิษฐ์ กระบวนการที่นำมาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ได้แก่ การให้คำปรึกษาหรือกลั่นกรองก่อนยื่นคำขอ การส่งแก้ไข/ชี้แจงก่อนประกาศโฆษณา การส่งประกาศโฆษณา การตรวจค้น การพิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ การส่งแก้ไข/ชี้แจงก่อนรับจดทะเบียน

•ด้านอนุสิทธิบัตร กระบวนการที่นำมาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ได้แก่ การให้คำปรึกษาหรือกลั่นกรองก่อนยื่นคำขอ การส่งแก้ไข/ชี้แจงก่อนรับจดทะเบียน การตรวจค้น การตรวจสอบอนุสิทธิบัตร

•ด้านสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ กระบวนการที่นำมาเทียบเป็นผลงานการตรวจสอบที่ผ่านมา ได้แก่ การให้คำปรึกษาหรือกลั่นกรองก่อนยื่นคำขอ การส่งแก้ไข/ชี้แจงก่อนประกาศโฆษณา การส่งประกาศโฆษณา การตรวจค้น การพิจารณาคัดค้านคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ การส่งแก้ไข/ชี้แจงก่อนรับจดทะเบียน

ค. พื้นฐานและประสบการณ์ของบุคคล พิจารณาจากความรู้ ความชำนาญงานและประสบการณ์ที่ผ่านมาตั้งแต่เริ่มรับราชการจนถึงปัจจุบัน ว่าได้เคยดำเนินการอะไรบ้างที่เกื้อกูล และเสริมสร้างประสบการณ์ให้บุคคลนั้น เป็นระยะเวลาานานเท่าไร โดยพิจารณาจาก

(๑) ประวัติส่วนตัว

(๒) ประวัติการศึกษา

(๓) ประวัติการรับราชการ

(๔) ประสบการณ์ในการทำงานที่เป็นประโยชน์เกื้อกูล หรือเกี่ยวข้องกับลักษณะงานที่ขอประเมิน เช่น เคยเป็นหัวหน้าโครงการ กรรมการ วิทยากร ที่ปรึกษา การประชุมสัมมนา การบรรยาย ฯลฯ หรือเคยได้รับรางวัลเกี่ยวกับงานที่ปฏิบัติหรืองานอื่นๆ ในเรื่องใด ระดับใด ที่ใดบ้าง

(๕) อัตราเงินเดือน

๓.๒ องค์ประกอบและคะแนนองค์ประกอบในตำแหน่งระดับชำนาญการและระดับชำนาญการพิเศษ ดังนี้

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| ก. คุณภาพของผลงาน               | ๖๐ คะแนน  |
| ข. ผลงานตรวจสอบที่ผ่านมา        | ๓๐ คะแนน  |
| ค. พื้นฐานและประสบการณ์ของบุคคล | ๑๐ คะแนน  |
| รวม                             | ๑๐๐ คะแนน |

๓.๓ เกณฑ์การตัดสิน

ผู้ขอรับการประเมินจะต้องได้คะแนนทุกองค์ประกอบไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ คะแนน ยกเว้นองค์ประกอบ ข. ผลงานตรวจสอบที่ผ่านมา จะต้องได้คะแนนร้อยละ ๑๐๐ จึงจะถือว่าผ่านการประเมิน