



## เอกสารแนบท้ายประกาศกรมพลศึกษา

เรื่อง การประกวดนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘  
(Sport Science Innovation Contest 2025)

# Sport Science Innovation Contest 2025

เสนอ

สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา  
กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

โดย

ชื่อผลงาน.....

ชื่อ / ทีมผู้สมัคร.....

## ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

ชื่อผลงาน.....

ชื่อ/ทีมผู้สมัคร.....

สถานภาพผู้สมัคร  บุคคล  คณะบุคคล

สถาบันการศึกษา  นิติบุคคล

ท่านเคยส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดนวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ของกรมพลศึกษาหรือไม่

เคยเข้าร่วม ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ เป็นต้นมา  ไม่เคยเข้าร่วม

ท่านเคยส่งผลงานสิ่งประดิษฐ์เข้าร่วมการประกวดนวัตกรรมเกี่ยวกับด้านอื่น นอกจำกัดด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาหรือไม่

เคยเข้าร่วม ชื่อรายการประกวด.....  
จัดโดย.....

ไม่เคยเข้าร่วม

ชื่อผู้ประสานงานของทีม ชื่อ - สกุล.....

ที่อยู่สามารถติดต่อได้.....

โทรศัพท์..... อีเมล.....

รายชื่อสมาชิก (กรณีสมัครเป็นทีม)

๑. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๒. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๓. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๔. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๕. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๖. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๗. ชื่อ - สกุล.....  
โทรศัพท์..... อีเมล.....

๘. ชื่อ - สกุล.....

โทรศัพท์..... อีเมล.....

## ส่วนที่ ๒ ข้อมูลเกี่ยวกับผลงานสิ่งประดิษฐ์

**๑. ท่านประดิษฐ์ผลงานเพื่อทดสอบสมรรถภาพทางกายด้านใด (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ)**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ระบบพลังงานแบบใช้ออกซิเจน<br><input type="checkbox"/> ความคล่องแคล่วว่องไว<br><input type="checkbox"/> พลังกล้ามเนื้อ<br><input type="checkbox"/> ความแข็งแรงของกล้ามเนื้อ<br><input type="checkbox"/> ความสามารถในการทรงตัว<br><input type="checkbox"/> ปฏิกริยาตอบสนองต่อแสง / เสียง<br><input type="checkbox"/> อื่น ๆ (โปรดระบุ) .... | <input type="checkbox"/> ระบบพลังงานแบบไม่ใช้ออกซิเจน<br><input type="checkbox"/> ความเร็ว<br><input type="checkbox"/> ความอ่อนตัวของกล้ามเนื้อ<br><input type="checkbox"/> ความอดทนของกล้ามเนื้อ<br><input type="checkbox"/> การทำงานประสานสัมพันธ์<br><input type="checkbox"/> องค์ประกอบของร่างกาย |
|--|---|

**๒. ท่านมีเป้าหมายจะใช้ผลงานสิ่งประดิษฐ์ของท่านกับใคร (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ)**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> บุคคลทั่วไปทุกเพศ ทุกวัย<br><input type="checkbox"/> เด็กและเยาวชน<br><input type="checkbox"/> ผู้ใหญ่วัยกลางคน<br><input type="checkbox"/> นักเรียน นักศึกษา<br><input type="checkbox"/> โค้ช ผู้ฝึกสอนกีฬา<br><input type="checkbox"/> อื่น ๆ (โปรดระบุ) .... | <input type="checkbox"/> ผู้พิการ<br><input type="checkbox"/> ผู้ใหญ่วัยต่อนต้น<br><input type="checkbox"/> ผู้สูงอายุ คนชรา<br><input type="checkbox"/> นักกีฬา ระบุ .....<br><input type="checkbox"/> ครู อาจารย์ |
|--|---|

**๓. ผลงานของท่านมีความเป็นนวัตกรรมอย่างไร (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ)**

- |   |
|---|
| <input type="checkbox"/> คิดใหม่ ทำใหม่ เป็นสิ่งประดิษฐ์ที่ไม่มีจำหน่ายอยู่ในห้องตลาด<br><input type="checkbox"/> ผลงานดัดแปลงจากวัสดุ อุปกรณ์บางชนิดที่มีจำหน่ายในห้องตลาดทั่วไป แต่มีระบบการทำงานเพื่อ วัตถุประสงค์ที่แตกต่างออกไป<br><input type="checkbox"/> จำลองการใช้งานจากวัสดุ อุปกรณ์ที่มีจำหน่ายในห้องตลาด แต่สร้างผลงานขึ้นจากวัสดุ อุปกรณ์ ที่มีราคา ประหยัดและหาได้ในประเทศไทย<br><input type="checkbox"/> พัฒนาระบบการทำงานบางประการโดยอาศัยต้นแบบจากวัสดุ อุปกรณ์ ที่มีจำหน่ายในห้องตลาด<br><input type="checkbox"/> พัฒนาระบบการทำงานบางประการของสิ่งประดิษฐ์เดิม เพื่อให้ผลงานมีศักยภาพเพิ่มขึ้น<br><input type="checkbox"/> อื่น ๆ (โปรดระบุ) .... |
|---|

**๔. ท่านใช้เทคโนโลยีใด ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตผลงานหรือไม่ อย่างไร**

- |  |
|--|
| <input type="checkbox"/> ไม่ได้ใช้<br><input type="checkbox"/> ใช้ (โปรดระบุ) .... |
|--|
- .....  
.....  
.....

๕. ท่านใช้วัสดุ อุปกรณ์ ที่มีราคาประядด สามารถหาซื้อได้ในประเทศไทย เพื่อผลิตผลงานสิ่งประดิษฐ์หรือไม่

ไม่ใช่

ใช่

๖. ท่านมีเอกสาร งานวิจัย ที่เกี่ยวข้อง สนับสนุนผลงานสิ่งประดิษฐ์ของท่านหรือไม่ อย่างไร

ไม่มี

มี (โปรดระบุ).....

(โปรดแนบเอกสารระบุรายการเพิ่มเติม หากท่านมีรายการมากกว่าช่องที่กำหนด)

๗. โปรดระบุรายละเอียดวัสดุ อุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิตผลงานสิ่งประดิษฐ์ แต่ละรายการของท่าน

๑. ....

๒. ....

๓. ....

๔. ....

๕. ....

(ท่านสามารถระบุรายการเพิ่มเติมได้ตามความเป็นจริง)

๘. โปรดระบุรายละเอียดงบประมาณในการผลิตผลงานสิ่งประดิษฐ์ แต่ละรายการของท่าน

๑. ....

๒. ....

๓. ....

๔. ....

๕. ....

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น.....

(ท่านสามารถระบุรายการเพิ่มเติมได้ตามความเป็นจริง)

๙. ผลงานของท่านมีลิขสิทธิ์ด้านทรัพย์สินทางปัญญาหรือไม่ อย่างไร

ไม่มี

มี สิทธิบัตรเลขที่ ..... ออกเมื่อวันที่ ..... เรื่อง.....

อนุสิทธิบัตรเลขที่ ..... ออกเมื่อวันที่ ..... เรื่อง.....

อยู่ระหว่างการยื่นขอ

สิทธิบัตรเลขที่ ..... ออกเมื่อวันที่ ..... เรื่อง.....

อนุสิทธิบัตรเลขที่ ..... ออกเมื่อวันที่ ..... เรื่อง.....

๑๐. แนวคิดและความสำคัญของผลงานสิ่งประดิษฐ์

.....

.....

.....

๑๑. วัตถุประสงค์ของการประดิษฐ์ผลงานสิ่งประดิษฐ์

.....  
.....  
.....

๑๒. ข้อบ่งชี้ความเป็นวัตกรรมของผลงานสิ่งประดิษฐ์

.....  
.....  
.....

๑๓. ประโยชน์ด้านวิทยาศาสตร์การกีฬาที่ได้รับจากผลงานสิ่งประดิษฐ์

.....  
.....  
.....

(ข้อ ๑๐. – ๑๓. ท่านสามารถระบุรายละเอียดเพิ่มเติมได้ตามความต้องการ)

### ส่วนที่ ๓ ข้อมูลการรับเงินรางวัล

#### เอกสารการรับเงิน

กรุณาระบุรายชื่อผู้รับเงิน ในกรณีที่ผ่านการคัดเลือก กรมพลศึกษาจะดำเนินการติดต่อผู้ที่แจ้งรายชื่อ เพื่อขอรายละเอียดเลขบัญชีและเอกสารการรับเงินต่อไป

ชื่อ - สกุล (ผู้รับเงิน).....

เลขประจำตัวประชาชน.....

ที่อยู่ตามบัตรประชาชน.....

โทรศัพท์..... อีเมล.....

**ผู้ประสานงานโครงการ : นางสาวมลลิกา บุญperm**

กรุณาระบุรายชื่อผู้รับเงิน ในกรณีที่ผ่านการคัดเลือก กรมพลศึกษาจะดำเนินการติดต่อผู้ที่แจ้งรายชื่อ เพื่อขอรายละเอียดเลขบัญชีและเอกสารการรับเงินต่อไป

ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ (Sport Science Innovation Contest 2025)

นาทีอีเมล : saraban@dpe.go.th

\*สามารถติดต่อขอรับใบสมัคร และรายละเอียดการประกวด ได้ที่

- กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีทางการกีฬา สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๑๙-๒๖๗๑

- <http://www.dpe.go.th> เมนู ข่าวองค์กร > ข่าวสารองค์กร > ข่าวด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา

- <http://sportscience.dpe.go.th>

- [http://www.facebook.com/สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา\\_กรมพลศึกษา](http://www.facebook.com/สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา_กรมพลศึกษา) > กล่องข้อความ

/กำหนดการ...

### กำหนดการประกวด

การดำเนินงาน	ระยะเวลา	ช่องทาง
ผู้สมัคร ติดต่อขอรับใบสมัคร และรายละเอียด การประกวด ได้ที่	๑ ม.ค. ๖๘ – ๓๑ มี.ค. ๖๘	- กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยีทางการกีฬา สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๑๙-๒๖๗๑ - <a href="http://www.dpe.go.th">http://www.dpe.go.th</a> เมนู ข่าวองค์กร > ข่าวสารองค์กร > ข่าวด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา - <a href="http://sportscience.dpe.go.th">http://sportscience.dpe.go.th</a> - <a href="http://www.facebook.com/สำนัก">http://www.facebook.com/สำนัก</a> วิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา > กล่องข้อความ
ส่งใบสมัครพร้อมเอกสารหลักฐานการ สมัครตามข้อ ๔ แห่งการประกวด นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา <sup>๑</sup> ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ (Sport Science Innovation Contest 2025)	๑ ม.ค. ๖๘ – ๓๑ มี.ค. ๖๘	อีเมล : <a href="mailto:saraban@dpe.go.th">saraban@dpe.go.th</a>
ประชุมพิจารณาคุณวิธีโqua และเอกสาร หลักฐานการสมัครที่ส่งเข้าประกวด	๒ เม.ย. ๖๘	สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ	๗ เม.ย. ๖๘	- <a href="http://www.dpe.go.th">http://www.dpe.go.th</a> เมนู ข่าวองค์กร > ข่าวสารองค์กร > ข่าวด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา - <a href="http://sportscience.dpe.go.th">http://sportscience.dpe.go.th</a> - <a href="http://www.facebook.com/สำนัก">http://www.facebook.com/สำนัก</a> วิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา
จัดแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์และประกวด รอบชิงชนะเลิศ	๖ ส.ค. ๖๘	- ทีมที่ผ่านรอบคัดเลือกทุกทีม จะต้องมาจัด แสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์เพื่อนำเสนอต่อ คณะกรรมการ ตั้งแต่เวลา ๑๐.๐๐ น. และ ผู้ประกวดต้องอยู่ ณ บูทที่จัดแสดงตลอดเวลา ตั้งแต่รายงานตัวจนจบการประกวดฯ - ผู้ที่สนใจสามารถรับชมผ่าน Facebook Fanpage “สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬา กรมพลศึกษา” หรือที่เว็บไซต์ <a href="http://www.facebook.com/สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬากรมพลศึกษา">http://www.facebook.com/สำนักวิทยาศาสตร์การกีฬากรมพลศึกษา</a>

หมายเหตุ : กำหนดการประกวดสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม