สำนักงานใหญ่: 186/1 หมู่ 1 ณฑวงรถไฟเก่า ค.สำโรงใต้ อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ 10130 โทร : 0-2386-1000, ดู้ ปณ. 74 สำนักงานการดลาด : 753 ถนนแทพวัตน์ แต่วงบางนาเหนือ เขตบายนา กรุงเทพมหานคร 10260 โทร : 0-2305-2000

ที่ วอ. 041/2566

ΤΟΥΟΤΑ

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด TOYOTA MOTOR THAILAND CO., LTD.

HEAD OFFICE: 186/1 MU.1 OLD RAILWAY RD., T. SAMRONGTAI, A. PHAPRADAENG, SAMUTPRAKARN 10130 TEL; 9-2386-1000, P.O. BOX, 74 MARKETING OFFICE: 750 DEBARATANA RD., RWAENG BANGNA NUA, KHET BANGNA, BANGKOK 10260 TEL; 9-2306-2000

ฝ่ายวางแผนองค์กร

28 กันยายน 2566

เรื่อง ประชาสัมพันธ์กิจกรรม Campus Challenge 2023 โดย โตโยต้า ถนนสีขาว

เรียน ท่านอธิการบดี

บริษัท โตโยด้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ให้ความสำคัญด้านความปลอดภัยทางถนน โดยเล็งเห็นถึงความสำคัญใน การปลูกฝังจิตสำนึกให้แก่เยาวชน จึงได้ริเริ่มกิจกรรม "Campus Challenge โดย โตโยด้า ถนนสีขาว" ขึ้น ตั้งแต่ปี 2557 โดยเปิดโอกาสให้นิสิตนักศึกษาได้เข้าร่วมในการออกแบบนวัตกรรม การวางแผนประชาสัมพันธ์ และการรณรงค์สร้างความ ปลอดภัยทางถนนในสถานศึกษาและพื้นที่ชุมชนโดยรอบ จนถึงการลงมือปฏิบัติจริงเพื่อลดอุบัติเหตุ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการร่วม สร้างสังคมคนขับรถดีต่อไป

โดยกิจกรรม "Campus Challenge 2023 โดย โตโยด้า ถนนสีขาว" นี้ จะเปิดรับสมัครในระหว่าง วันที่ 9 ตุลาคม ถึง 25 ธันวาคม 2566 โดย บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด มอบรางวัลมูลค่ามากกว่า 1,000,000 บาท พร้อมศึกษาดูงาน ด้านความปลอดภัยทางถนน ณ ประเทศญี่ปุ่น และโอกาสฝึกงานกับ บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด หรือบริษัท พันธมิตร แก่ผู้เข้ารอบและชนะกิจกรรมในครั้งนี้

ทั้งนี้ บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ได้มอบหมายให้บริษัท ทัชพ้อยท์ กรุ๊ป จำกัด เป็นผู้ดำเนินการ ประชาสัมพันธ์และจัดกิจกรรมตลอดระยะเวลาของกิจกรรม โดยเพื่อให้กิจกรรมบรรลุวัตถุประสงค์ บริษัทฯ ใคร่ขอความอนุเคราะห์ การสนับสนุนจากท่าน ในการมอบหมายรายชื่ออาจารย์ผู้ประสานงาน ในการประสานงานเข้าจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์โครงการฯ ในสถานศึกษาของท่าน เพื่อเชิญชวนนิสิต นักศึกษาชั้นปีที่ 1-3 เข้าร่วมโครงการฯ รวมถึงช่วยประชาสัมพันธ์โครงการผ่านช่องทาง ประชาสัมพันธ์ต่างๆของมหาวิทยาลัย

้บริษัทฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่าน และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับกือ

(นาย ศุภโชค วิสุทธิธาดา) ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนองค์กร

ผู้ประสานงานโครงการฯ จากบริษัท ทัชพ้อยท์ กรุ๊ป จำกัด

คุณกวีกาญจน์ สุดสงวน โทร. 083-931-1252 และ คุณชนัญชิดา พันธุ์ชา โทร. 083-819-1197

โรงสารเประกอบ (ถ่าโรง) TOYOTA ASSEMBLING FACTORY (SAMRONG) 824 MUL, OLD RAILWAY RD., T. SAMRONGTAL & PHAPRADAENG. SAMUTPRAKARN 10180 TEL -0-2386-1902, 0-1386-1956 Îsaathalîsznotu (nnffjú) Tovota Assembling factory (gateway) 74 mur, t.hlasamrong, A.plachoengsao Tel. (030 544 00) Tel. (030 544 00) Fax (030 544 00) โรงงานประกอบ (บ้านโพซิ์) тоуота assembling factory (banffio) 99 NU.2, T.L.ADKWANG, A.BAN PHO, CHACHOENGSAO, 34140 THAILAND TEL. (838) 122-002-3 FAX. (639) 152-001 สูมย์การศึกษาและฝึกอารามโตโยค้า TOYOTA EDUCATION & TRAINING CENTER 25 MUT, SUWENTAWONG RD., T.K.LONGENKORNNUANGKET, A.MUANG, CHACHOENGSAO 24600 TEL (038) 092-155 FAX, (038) 092-250-1

ศูนย์โอซิสพิกส์เพื่อการส่งออกขึ้นส่วน (บางปะกง) EXEPORT PARTS LOCISTICS CENTER (BANGPAKON 700:187, 189 MLI TAMBOL BAANKAO, AMPHUR PANTHONG, CHONBUR 20100 TEL, 0330 409 203





<u>รายละเอียดกิจกรรม</u>

"Campus Challenge 2023 โดย โตโยต้า ถนนสีขาว"

ที่มาของกิจกรรม

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด ให้ความสำคัญด้านความปลอดภัยทางถนน โดยเล็งเห็นถึง ความสำคัญในการปลูกจิตสำนึกให้แก่เยาวชน ซึ่งเป็นกลุ่มคนที่มีอัตราการเสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนน สูงสุด จึงได้ริเริ่มกิจกรรม "Campus Challenge โดยโตโยต้า ถนนสีขาว" ขึ้นตั้งแต่ปี 2557 โดยเปิดโอกาส ให้นิสิตนักศึกษาได้เข้ามามีส่วนร่วมในการวางแผนการประชาสัมพันธ์และรณรงค์สร้างความปลอดภัยทาง ถนนภายในสถานศึกษา จนถึงการลงมือปฏิบัติเพื่อลดอุบัติเหตุจริง ซึ่งจะเป็นส่วนหนึ่งในการร่วมสร้าง สังคมคนขับรถดีต่อไป

วัตถุประสงค์

- สร้างความตระหนักถึงความปลอดภัยทางถนนในกลุ่มเยาวชนและสถานศึกษา
- เปิดโอกาสให้เยาวชนแสดงออกถึงความรู้ความสามารถและศักยภาพของตนเองอย่างสร้างสรรค์

 สร้างการเรียนรู้จากการลงมือปฏิบัติจริงเพื่อเป็นโครงการต้นแบบในการลดอุบัติเหตุทางถนนของ สถานศึกษาอย่างยั่งยืน

โจทย์การแข่งขัน

การประกวดผลงานนวัตกรรมลดอุบัติเหตุ พร้อมแผนประชาสัมพันธ์รณรงค์ เพื่อสร้างความปลอดภัยทางถนนภายใต้แนวคิด "Toyota Campus Challenge **ตระหนักรู้ ดูเป็น เน้นป้องกัน**"

รวมพลังคนรุ่นใหม่มาร่วมสร้างความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนที่ถูกต้องในสไตล์ของคุณ โดยเริ่ม จากหาสาเหตุหรือจุดเสี่ยงที่นำไปสู่การเกิดอุบัติเหตุทางถนนในสถานศึกษาหรือพื้นที่ขุมชนใกล้เคียง และนำมาวิเคราะห์หาแนวทางแก้ไข โดยเสนอความคิดสร้างสรรค์เชิงนวัตกรรม (Innovative Thinking) ที่ช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดอุบัติเหตุทางถนนในพื้นที่ดังกล่าว และสร้างความตระหนักรู้ ถึงความร้ายแรงของปัญหาอุบัติเหตุทางถนน รวมถึงเสริมสร้างทักษะการคาดการณ์อุบัติเหตุ (Hazard Perception)ที่ถูกต้องสอดคล้องกับสถานการณ์นั้น เพื่อเปลี่ยนสถานศึกษาของคุณให้กลายเป็นสังคม ขับรถดีอย่างยั่งยืน มีจิตสำนึกถึงความปลอดภัยบนท้องถนน ภายใต้แนวคิดการดำเนินการ ดังต่อไปนี้



- วิเคราะห์ปัญหาอุบัติเหตุทางถนน เพื่อหาจุดเสี่ยงหรือพฤติกรรมการใช้รถใช้ถนนที่ไม่ ปลอดภัย ภายในสถานศึกษาหรือชุมชนใกล้เคียง และมีข้อมูลสนับสนุนที่สามารถระบุความสำคัญ ในการเลือกแก้ไขปัญหานั้นได้อย่างชัดเจน
- คิดค้นและนำเสนอนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ เพื่อแก้ไขอุบัติเหตุทางถนนดังกล่าว
- วางแผนการประชาสัมพันธ์พร้อมรณรงค์สร้างความปลอดภัยทางถนนในสถานศึกษาและ ชุมชนใกล้เคียง พร้อมผลิตสื่อวิดีโอประชาสัมพันธ์ แนะนำผลงาน และทักษะการ คาดการณ์อุบัติเหตุ (Hazard Perception) ที่ถูกต้อง เพื่อเป็นโครงการต้นแบบด้านความ ปลอดภัยทางถนนอย่างยั่งยืน โดยใช้องค์ประกอบของการร่วมสร้างสังคมคนขับรถดีของโตโยต้า (อย่างน้อย 1 องค์ประกอบ) ดังนี้
 - 1. ลดความเร็วและไม่ประมาท
 - 2. สร้างทักษะในการขับขี่
 - 3. มีวินัยจราจร
 - 4. มีน้ำใจให้เพื่อนร่วมทาง
- ลงมือปฏิบัติจริง

HALLENGE

มีการประชาสัมพันธ์และรณรงค์จริงไปยังกลุ่มเป้าหมายในสถานศึกษา โดยเน้นการมีส่วนร่วมของ สถานศึกษา หน่วยงานต่างๆ อาจารย์ บุคลากร หรือนิสิตนักศึกษา เพื่อนำไปสู่การสร้างสังคม คนขับรถดีในสถานศึกษา

• มีการวัดผลจริง โดยแสดงผลลัพธ์ภายหลังจากการประชาสัมพันธ์และรณรงค์ในสถานศึกษา

หัวข้อการเขียนแผนงาน

<u>ส่วนที่ 1 ที่มาและความสำคัญของโครงการ</u>

- ที่มาความคิดของโครงการ
- ข้อมูลในการสนับสนุนแนวความคิดของโครงการ
- บทวิเคราะห์ปัญหาด้านจุดเสี่ยงทางถนนหรือพฤติกรรมการใช้รถใช้ถนนที่ไม่ปลอดภัย
- สรุปปัญหาที่จะนำมาแก้ไข

<u>ส่วนที่ 2 รายละเอียดแผนงาน</u>

- ชื่อแผนงาน
- การตั้งเป้าหมายและตัวชี้วัดโครงการ (KPI & Target) โดยแบ่งเป็น ตัวชี้วัดของการรับรู้ (Awareness) และ ตัวชี้วัดของการลงมือปฏิบัติ (Implementation)
- การกำหนดกลุ่มเป้าหมายในการประชาสัมพันธ์และรณรงค์ ทั้งแบบ On ground และ Online





- รายละเอียดการประชาสัมพันธ์และรณรงค์ แนวคิดของนวัตกรรมที่คิดขึ้น พร้อมระบุหลักการ คาดการณ์อุบัติเหตุที่ถูกต้องและสอดคล้องกับปัญหา
- ตารางเวลาในการปฏิบัติกิจกรรม (ระยะเวลา 1 เดือน : 19 กุมภาพันธ์ 19 มีนาคม 2567)
 *สามารถศึกษารายละเอียดเรื่องการคาดการณ์อุบัติเหตุ ผ่านทางเว็บไซต์
 www.toyota.co.th/campuschallenge2023

<u>ส่วนที่ 3 การจัดสรรงบประมาณสำหรับปฏิบัติกิจกรรม</u>

รายละเอียดการจัดสรรงบประมาณ 21,050 บาท ในการปฏิบัติกิจกรรม (ระยะเวลา 1 เดือน)

<u>ส่วนที่ 4 การประเมินผล</u>

 วิธีการวัดผลว่าแผนงานประสบความสำเร็จตามเป้าหมายและตัวชี้วัดโครงการ (KPI & Target) หรือไม่





คุณสมบัติและเงื่อนไขในการสมัคร

- เป็นนิสิตนักศึกษาที่กำลังศึกษา
 - ระดับอุดมศึกษา (ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1-3 หรือเทียบเท่า)
 - ระดับอาชีวศึกษา (ปวส. ชั้นปีที่ 1-2)
- สมาชิกในทีม จำนวนตั้งแต่ 1 4 คน
 (ไม่จำกัดคณะหรือสาขาวิชา แต่ต้องมาจากสถาบันการศึกษาเดียวกัน)
- แต่ละทีมจะต้องมีอาจารย์จากสถาบันนั้นๆ ลงนามรับรองในฐานะอาจารย์ที่ปรึกษาและถือเป็น ส่วนหนึ่งของสมาชิกในทีม (อาจารย์ 1 ท่านสามารถลงนามรับรองเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาให้ทีมที่เข้า ประกวดได้มากกว่า 1 ทีม)
- ผู้เข้าประกวดจะต้องสร้างสรรค์แผนงานขึ้นด้วยตนเอง ห้ามมิให้ทำซ้ำ คัดลอก เลียนแบบ หรือ ดัดแปลงจากของผู้อื่น
- บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด มีสิทธิ์ที่จะตรวจสอบข้อมูลของผู้สมัครเข้าร่วมการ ประกวดทั้งหมด และสามารถขอสำเนาเอกสารรับรองยืนยันในส่วนต่างๆ ได้ตลอดการ ประกวด หากทีมหรือสมาชิกภายในทีมมีคุณสมบัติไม่ตรงกับกฎระเบียบการประกวด ให้ข้อมูลที่ เป็นเท็จ หรือทำผิดกฎกติกาที่ตั้งไว้ บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ท่านในการประกวดทันที
- บริษัทฯ มีสิทธิ์ในการนำภาพจากการทำกิจกรรมการประกวดที่จัดขึ้นในครั้งนี้ รวมไปถึงแผนงาน สื่อประชาสัมพันธ์ และวิดีโอที่ได้ทำการส่งประกวดไปใช้ โดยที่ไม่ต้องแจ้งให้ผู้เข้าประกวดทราบ ล่วงหน้า และการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด
- ผู้เข้าประกวดจะต้องสามารถเข้าร่วมกิจกรรมจนสิ้นสุดการประกวด

บริษัทฯ มีสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดกิจกรรมหลังจากนี้ตามความเหมาะสม โดยบริษัทฯ จะแจ้งให้ทราบผ่านทางเว็บไซต์ <u>www.toyota.co.th/campuschallenge2023</u>



สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครได้ตั้งแต่วันนี้ - 25 ธันวาคม 2566 ที่ www.toyota.co.th/campuschallenge2023



รายละเอียดการประกวด

<u>1. การสมัครเข้าร่วมกิจกรรมและการส่งแผนงาน</u>

- ช่องทางการสมัคร
 - > สมัครผ่านทางเว็บไซต์ <u>www.toyota.co.th/campuschallenge2023</u>
- การส่งแผนงาน

> ส่งแผนงานในรูปแบบไฟล์ pdf ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB โดยใช้ตัวอักษร Cordia New ขนาด 16 ซึ่งมีจำนวนหน้าเฉพาะเนื้อหาไม่เกิน 5 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รรมภาคผนวก) พร้อมหลักฐานการ ประกวด ได้แก่

- 1. สำเนาหรือรูปถ่ายบัตรประจำตัวนิสิตนักศึกษาของสมาชิกในทีมทุกคน
- 2. สำเนาหรือรูปถ่ายบัตรประจำตัวอาจารย์ที่ปรึกษา

> ส่งไฟล์ทั้งหมดผ่านลิงก์ของทางโครงการ <u>https://bit.ly/3F89C5P</u>

<u>ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2566</u>

2. กิจกรรมเรียนรู้การขับขี่ปลอดภัย (TOYOTA Mobility Driving : MoD) (ระยะเวลา 2 ชั่วโมง)

- นิสิตนักศึกษาที่สมัครเข้าร่วมกิจกรรมทุกทีมจะได้รับโอกาสเรียนรู้การขับขี่ปลอดภัย (TOYOTA Mobility Driving : MoD) ผ่านช่องทางแอปพลิเคชัน Zoom ในวันที่ 8 มกราคม 2567
- กรณีที่ไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมนี้ได้ คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสิทธิ์การพิจารณา แผนงาน

<u>3. การแข่งขัน</u>

<u>รอบคัดเลือก 20 ทีม</u>

คณะกรรมการจะพิจารณาคัดเลือกทีมผู้เข้ารอบ 20 ทีม จากแผนงานที่ส่งเข้ามา และประกาศผล
 วันที่ 26 มกราคม 2567 ทางเว็บไซต์ <u>www.toyota.co.th/campuschallenge2023</u>
 LINE Official: @campuschallenge และทาง Facebook Fanpage : Toyota Campus
 Challenge

<u>กิจกรรม Workshop และคัดเลือก 10 ทีม</u>

20 ทีมที่ผ่านเข้ารอบจะได้รับโอกาสเข้าร่วมกิจกรรม Workshop และแข่งขันคัดเลือก 10 ทีม
 วันที่ 7 – 9 กุมภาพันธ์ 2567 ผ่านทางแอปพลิเคชัน Zoom





- > กิจกรรม Workshop (วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2567)
- รายละเอียดกิจกรรม Workshop ประกอบไปด้วยความรู้ความปลอดภัยบนท้องถนน, วิธีการ ประชาสัมพันธ์และการนำเสนอผลงาน และความรู้เกี่ยวกับสื่อทางด้านออนไลน์

> การนำเสนอแผนงาน (วันที่ 8-9 กุมภาพันธ์ 2567)

20 ทีมที่ผ่านเข้ารอบจะต้องนำเสนอแผนงานต่อคณะกรรมการ โดยแต่ละทีมมีเวลานำเสนอไม่เกิน
 15 นาที และมีเวลาตอบคำถาม 5 นาที
 ประกาศผลผู้เข้ารอบ 10 ทีมสุดท้าย หลังจากสิ้นสุดการนำเสนอแผนงานในวันที่ 9 กุมภาพันธ์
 2567 ผ่านทางเว็บไซต์ <u>www.toyota.co.th/campuschallenge2023</u> / Line Official:
 @campuschallenge และทาง Facebook Fanpage : Toyota Campus Challenge

<u>การประชาสัมพันธ์และรณรงค์จริงในสถานศึกษา (ระยะเวลา 1 เดือน)</u>

- 10 ทีมสุดท้าย จะได้รับเงินสนับสนุน 21,050 บาท* เพื่อการนำแผนงานไปประชาสัมพันธ์และ รณรงค์จริงในสถานศึกษาตามที่ได้นำเสนอไว้ (ระยะเวลา 1 เดือน) ระหว่าง วันที่ 19 กุมภาพันธ์ –19 มีนาคม 2567
- 10 ทีมสุดท้าย จัดทำวิดีโอน้ำเสนอผลงาน โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับ "การคาดการณ์อุบัติเหตุ" อย่าง น้อย 1 คลิป ความยาว 1-3 นาที โดยนำไปโพสต์ในเพจของตนเอง และนำส่งคลิปวิดีโอมาที่แอด มิน Official account : Toyota Campus Challenge เพื่อร่วมลุ้นรางวัลวิดีโอยอดเยี่ยม จากผล คะแนนโหวตของประชาชนทั่วไป ผ่านซ่องทาง Facebook Fanpage : Toyota Campus Challenge รวมกับคะแนนจากคณะกรรมการ

<u>รอบซิงชนะเลิศ</u>

 10 ทีมสุดท้าย จะต้องนำเสนอผลลัพธ์หลังจากการประชาสัมพันธ์และรณรงค์จริงในสถานศึกษา รวมทั้งวิธีการประเมินผลต่อคณะกรรมการ โดยแต่ละทีมมีเวลานำเสนอไม่เกิน 15 นาที และมีเวลา ตอบคำถาม 5 นาที เพื่อให้คณะกรรมการได้พิจารณาคัดเลือกผู้ชนะและประกาศผล วันที่ 5 เมษายน 2567 ที่ Toyota Alive Space บางนา

<u>5. การทัศนศึกษาที่ประเทศญี่ปุ่น</u>

ทีมผู้ชนะเลิศ จะได้เดินทางไปศึกษาดูงานที่ประเทศญี่ปุ่น ช่วงประมาณเดือน มิถุนายน 2567





เกณฑ์ในการตัดสิน	
<u>อบที่ 1 : คัดเลือก 20 ทีม (จากแผนงาน)</u>	
 แผนสามารถปฏิบัติได้จริงและมีความยั่งยืน 35 	%
เพื่อนำไปสู่การสร้างสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษา	
1) อธิบายที่มา ความจำเป็น และความสำคัญของปัญหาที่ต้องแก้ไข	
2) วิเคราะห์หาสาเหตุของปัญหา มูลเหตุจูงใจ และอธิบายวิธีแก้ไขอย่างชัดเจน	
3) ระบุตัวอย่างการคาดการณ์อุบัติเหตุจากปัญหาที่เลือกมาแก้ไข	
4) ระบุตัวอย่างนวัตกรรมที่นำมาใช้ในการลดอุบัติเหตุ	
5) สามารถสร้างแผนงานที่นำไปปฏิบัติได้จริง (ระยะเวลา 1 เดือน)	
6) มีกำหนดระยะเวลาในการดำเนินงานที่ชัดเจน	
7) มีการจัดสรรงบประมาณ 21,050 บาท อย่างเหมาะสม	
 การประชาสัมพันธ์โครงการ เพื่อการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษา 30 	1%
1) แผนการประชาสัมพันธ์มีความสอดคล้องกับแผนรณรงค์	
2) มีการระบุถึงการประชาสัมพันธ์เรื่องการคาดการณ์อุบัติเหตุ	
3) มีการรณรงค์โครงการผ่านสื่อต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ทั่วถึงและเป็นวงกว้าง	
4) กำหนดกลุ่มเป้าหมายได้อย่างชัดเจน	
5) มีวิธีการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในรั้วสถานศึกษาได้อย่างยั่งยืน	
 โครงการมีความแปลกใหม่และมีความคิดสร้างสรรค์ 25⁰ 	%
1) ชื่อแผนรณรงค์ และ Key Message ในการประชาสัมพันธ์	
2) สามารถปลูกจิตสำนึกและตระหนักถึงการคาดการณ์อุบัติเหตุ เพื่อ	
ความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนอย่างยั่งยืน	
3) มีรูปแบบ การปฏิบัติแผนรณรงค์ ที่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำที่ดี	
4) มีรูปแบบการประชาสัมพันธ์ที่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำที่ดี	
• การประเมินโครงการ 109	%
1) กำหนดเป้าหมาย/ตัวซี้วัด (KPI & Target) ของโครงการ	
 ระบุวิธีการวัดผลที่ชัดเจน สามารถจับต้องได้ ภายในระยะเวลาที่กำหนด 	

AMPUS HALLENGE 2023



<u>รอบที่ 2 : คัดเลือก 10 ทีม</u>	
 แผนสามารถปฏิบัติได้จริงและมีความยั่งยืน 	30%
เพื่อนำไปสู่การสร้างสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษา	
1) อธิบายที่มา ความจำเป็น และความสำคัญของปัญหาที่ต้องแก้ไข	
2) วิเคราะห์หาสาเหตุของปัญหา มูลเหตุจูงใจ และอธิบายวิธีแก้ไขอย่างชัดเจน	
3) ระบุตัวอย่างการคาดการณ์อุบัติเหตุจากปัญหาที่เลือกมาแก้ไข	
4) ระบุตัวอย่างนวัตกรรมที่นำมาใช้ในการลดอุบัติเหตุ	
5) สามารถสร้างแผนงานที่นำไปปฏิบัติได้จริง (ระยะเวลา 1 เดือน)	
6) มีกำหนดระยะเวลาในการดำเนินงานที่ชัดเจน	
7) มีการจัดสรรงบประมาณ 21,050 บาท อย่างเหมาะสม	
 การประชาสัมพันธ์โครงการ เพื่อการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษา 	30%
1) แผนการประชาสัมพันธ์มีความสอดคล้องกับแผนรณรงค์	
2) มีการระบุถึงการประชาสัมพันธ์เรื่องการคาดการณ์อุบัติเหตุ	
3) มีการรณรงค์โครงการผ่านสื่อต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ทั่วถึงและเป็นวงกว้าง	
4) กำหนดกลุ่มเป้าหมายได้อย่างชัดเจน	
5) มีวิธีการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในรั้วสถานศึกษาได้อย่างยั่งยืน	
 โครงการมีความแปลกใหม่และมีความคิดสร้างสรรค์ 	20%
1) ชื่อแผนรณรงค์ และ Key Message ในการประชาสัมพันธ์	
2) สามารถปลูกจิตสำนึกและตระหนักถึงการคาดการณ์อุบัติเหตุ เพื่อ	
ความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนอย่างยั่งยืน	
3) มีรูปแบบ การปฏิบัติแผนรณรงค์ ที่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำ	ที่ดี
4) มีรูปแบบการประชาสัมพันธ์ที่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำที่ดี	
 การประเมินโครงการ 	10%
 กำหนดเป้าหมาย/ตัวซี้วัด (KPI & Target) ของโครงการ 	
 ระบุวิธีการวัดผลที่ชัดเจน สามารถจับต้องได้ ภายในระยะเวลาที่กำหนด 	
 เทคนิคการนำเสนอแผนงานที่น่าสนใจ (Presentation) 	10%
 ใช้สื่อในการนำเสนอให้สอดคล้องกับแผนงานได้อย่างเหมาะสม 	
 ลำดับเนื้อหาได้ดี เข้าใจง่าย 	
 รูปแบบในการน้ำเสนอน่าสนใจ สามารถโน้มน้าว ขักจูงผู้ฟัง 	
- ૫૫	





รอบชิงชนะเลิศ

AMPUS HALLENGE 2023

•	แผนสามารถปฏิบัติได้จริงและมีความยั่งยืน	25%
	เพื่อนำไปสู่การสร้างสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษา	
	1) อธิบายที่มา ความจำเป็น และความสำคัญของปัญหาที่ต้องแก้ไข	
	2) วิเคราะห์หาสาเหตุของปัญหา มูลเหตุจูงใจ และอธิบายวิธีแก้ไขอย่างชัดเจน	
	3) แสดงรายละเอียดการคาดการณ์อุบัติเหตุจากปัญหาที่นำไปปฏิบัติ	
	4) แสดงรายละเอียดของนวัตกรรมที่นำมาใช้ในการลดอุบัติเหตุ	
	5) สามารถทำตามแผนงานที่วางไว้ได้จริง (ระยะเวลา 1 เดือน)	
	6) แสดงรายละเอียดระยะเวลาในการดำเนินงานที่ชัดเจน	
	7) มีการจัดสรรงบประมาณ 21,050 บาท อย่างเหมาะสม	
•	การประชาสัมพันธ์โครงการ เพื่อการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในสถานศึกษ	า 25%
	1) แผนการประชาสัมพันธ์มีความสอดคล้องกับแผนรณรงค์	
	2) มีการระบุถึงการประชาสัมพันธ์เรื่องการคาดการณ์อุบัติเหตุ	
	3) มีการรณรงค์โครงการผ่านสื่อต่างๆ อย่างต่อเนื่อง ทั่วถึงและเป็นวงกว้าง	
	4) กำหนดกลุ่มเป้าหมายได้อย่างชัดเจน	
	5) มีวิธีการสร้างเครือข่ายสังคมคนขับรถดีในรั้วสถานศึกษาได้อย่างยั่งยืน	
•	โครงการมีความแปลกใหม่และมีความคิดสร้างสรรค์	20%
	1) ชื่อแผนรณรงค์ และ Key Message ในการประชาสัมพันธ์	
	2) สามารถปลูกจิตสำนึกและตระหนักถึงการคาดการณ์อุบัติเหตุ เพื่อ	
	ความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนอย่างยั่งยืน	
	3) มีรูปแบบ การปฏิบัติแผนรณรงค์ท ี่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำ	าที่ดี
	4) มีรูปแบบการประชาสัมพันธ์ที่แปลกใหม่ น่าสนใจ มีแนวโน้มในการสร้างการจดจำที่ดี	
•	การประเมินโครงการ	15%
	1) กำหนดเป้าหมาย/ตัวชี้วัด (KPI & Target) ของโครงการ	
	 ระบุวิธีการวัดผลที่ชัดเจน สามารถวัดผลได้ในรอบชิงชนะเลิศ 	
	 จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม และผู้ติดตามแฟนเพจ ในรอบชิงชนะเลิศ 	
•	เทคนิคการนำเสนอแผนงานที่น่าสนใจ (Presentation)	15%
	 ใช้สื่อในการน้ำเสนอให้สอดคล้องกับแผนงานได้อย่างเหมาะสม 	
	 ลำดับเนื้อหาได้ดี เข้าใจง่าย 	
	 รูปแบบในการนำเสนอโดดเด่น น่าสนใจ สามารถโน้มน้าว ชักจูงผู้ฟัง หากมีการนำชิ้น 	เงานจริง
	หรือต้นแบบมาแสดงเพื่อประกอบการนำเสนอให้เข้าใจมากขึ้น	



สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครได้ตั้งแต่วันนี้ – 25 ธันวาคม 2566 ที่ www.toyota.co.th/campuschallenge2023



รางวัลสำหรับการประกวด*

รางวัลชนะเลิศ

- ทัศนศึกษาที่ประเทศญี่ปุ่น เป็นเวลา 5 วัน มูลค่าประมาณ 500,000 บาท
- ได้รับตำแหน่ง Toyota Road Safety Ambassador
 พร้อมบันทึกเกียรติประวัติไว้ใน Toyota Road Safety Hall of fame
- ทุนการศึกษา 100,000 บาท สำหรับนิสิตนักศึกษา พร้อมเกียรติบัตรและโล่รางวัล
- ทุนสนับสนุน 30,000 บาท สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษา
- โอกาสสัมภาษณ์ฝึกงานที่ บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด หรือพันธมิตร

<u>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1</u>

- ทุนการศึกษา 80,000 บาท สำหรับนิสิตนักศึกษา พร้อมเกียรติบัตร
- ทุนสนับสนุน 20,000 บาท สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษา

<u>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2</u>

- ทุนการศึกษา 50,000 บาท สำหรับนิสิตนักศึกษา พร้อมเกียรติบัตร
- ทุนสนับสนุน 10,000 บาท สำหรับอาจารย์ที่ปรึกษา

<u>รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 3 (2 รางวัล)</u>

• ทุนการศึกษา 15,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

<u>รางวัลชมเชย (5 รางวัล)</u>

• ทุนการศึกษา 5,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

<u>รางวัลวิดีโอยอดเยี่ยม (3 รางวัล)</u>

- ทุนการศึกษา 15,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร
- ทุนการศึกษา 10,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร
- ทุนการศึกษา 8,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

<u>รางวัล Popular Vote (1 รางวัล)</u>

• ทุนการศึกษา 10,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร

หมายเหตุ : *สำหรับผู้ที่ได้รับเงินสนับสนุนการปฏิบัติแผนงานและรางวัลสำหรับการประกวดทุก ท่าน จะต้องเตรียมสำเนาบัตรประชาชน เพื่อทำเรื่องหักภาษี ณ ที่จ่าย 5% ในวันรับเงินสนับสนุน การปฏิบัติแผนงานและรางวัลสำหรับการประกวด



สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครได้ตั้งแต่วันนี้ – 25 ธันวาคม 2566 ที่ www.toyota.co.th/campuschallenge2023



ุกำหนดการ		
แนะนำกิจกรรมตามสถาบันการศึกษาต่างๆ	9 ตุลาคม – 25 ธันวาคม 2566	
การรับสมัคร	9 ตุลาคม – 25 ธันวาคม 2566	
ปิดรับแผนงาน	25 ธันวาคม 2566	
กิจกรรมเรียนรู้การขับขี่ปลอดภัย	8 มกราคม 2567	
ประกาศผลผู้เข้ารอบ 20 ทีมสุดท้าย	26 มกราคม 2567	
20 ทีม เข้าร่วม Workshop	7-9 กุมภาพันธ์ 2567	
ประกาศผลผู้เข้ารอบ 10 ทีมสุดท้าย	9 กุมภาพันธ์ 2567	
10 ทีมสุดท้าย ปฏิบัติแผนรณรงค์จริงในมหาวิทยาลัย	19 กุมภาพันธ์ – 19 มีนาคม 2567	
รอบชิงชนะเลิศและประกาศผล	5 เมษายน 2567	
การทัศนศึกษาดูงานที่ประเทศญี่ปุ่น	มิถุยายน 2567	



สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมและสมัครได้ตั้งแต่วันนี้ - 25 ธันวาคม 2566 ที่ www.toyota.co.th/campuschallenge2023



ติดต่อสอบถาม



Facebook Page: Toyota Campus Challenge



Website : www.toyota.co.th/campuschallenge2023



LINE Official : @campuschallenge



อีเมล: campuschallengebytoyota@gmail.com



โทร 083-931-1252 หรือ 083-819-1197



สแกนที่นี่สำหรับช่องทางติดต่อ Toyota Campus Challenge <u>https://linktr.ee/campuschallenge</u>



มาร่วมคิดสิ่งใหม่ เล่นใหญ่ให้โลกจำ

ร่วมสร้างสังคมคนขับรถดี ด้วยผลงานนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ไปกับโตโยต้า

ขอเชิญชวนน้อง ๆ นิสิตนักศึกษาทั่วประเทศ ร่วมส่งผลงานนวัตกรรมลดอุบัติเหตุทางถนนภายใต้แนวคิด

DDD

ตระหนักรู้ ดูเป็น เน้นป้องกัน ตามหลักการคาดการณ์อุบัติเหตุ (Hazard Perception)

์ สมัครเลย ตั้งแต่วันนี้ - 25 ธ.ค. 2566

หีวราววัลมูลค่ารวมมากกว่า

พร้อมเหี่ยวญี่ปุ่นฟรี่ยกหีม Оบาน และโอกาสฝึกวานกับโทโยท้าหรือบริษัทพันธมิศร



ROAD

ΤΟΥΟΤΑ