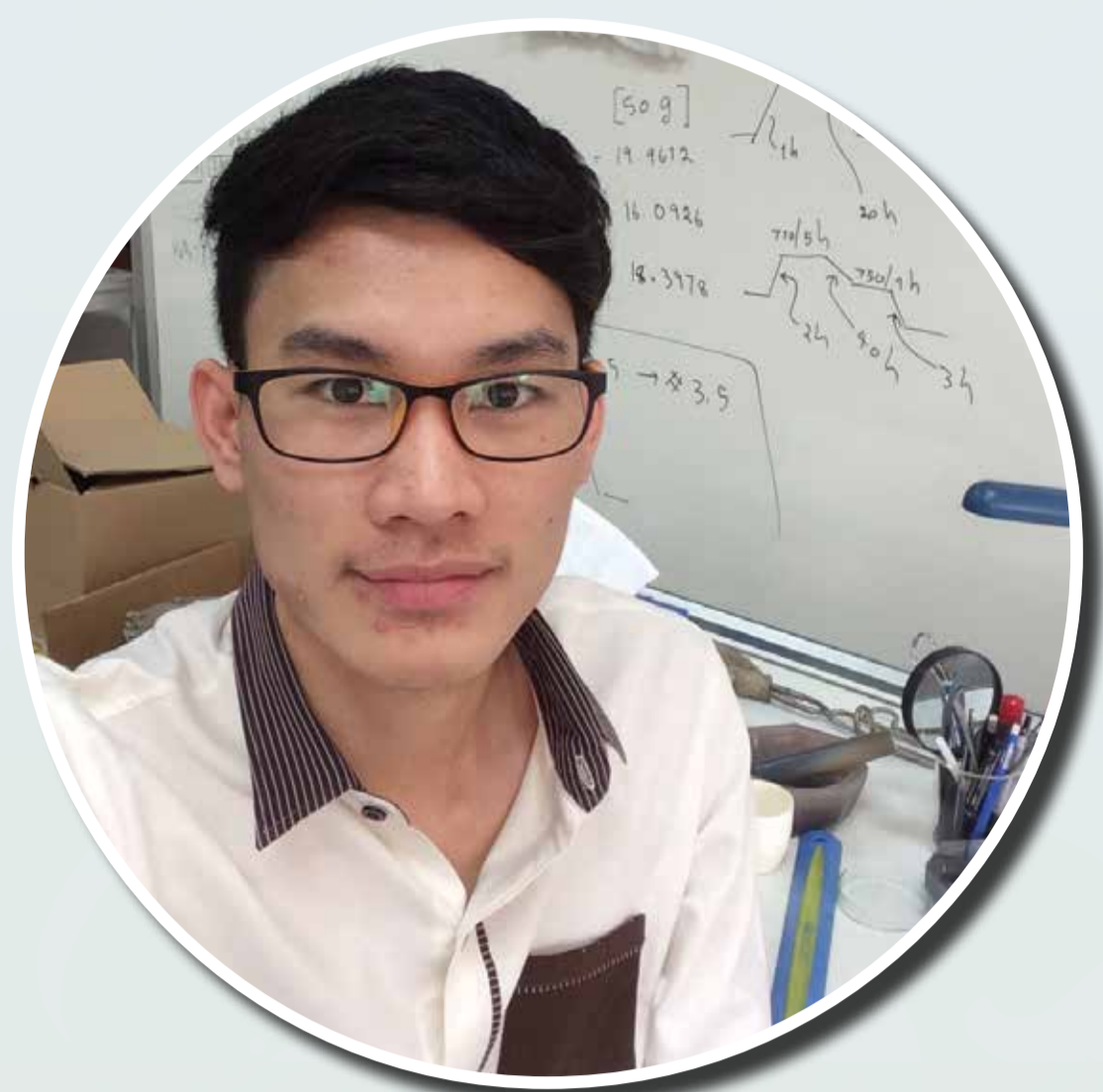




## ผู้แทนประเทศไทย ประจำปี 2558



### นายชัยโรจน์ ปิยะกุลวรรณ์

สถานภาพปัจจุบัน นักศึกษาปริญญาเอก ปีที่1  
ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

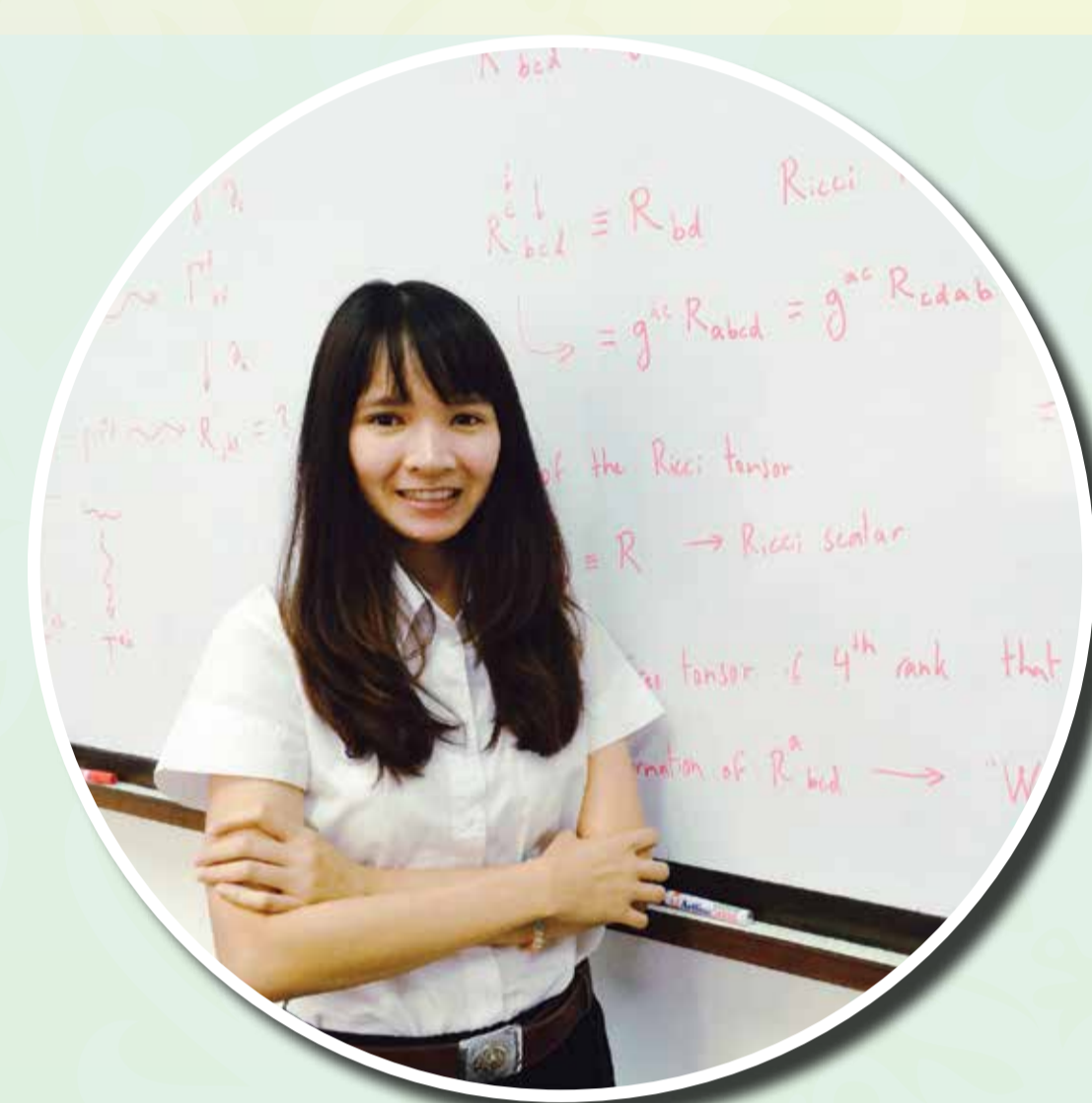
สนใจงานวิจัยทางด้าน experimental condensed matter:  
frustrated magnetism และ neutron scattering

“ข้าพเจ้ามีความรู้สึกซาบซึ้งและปลื้มปิติเป็นอย่างยิ่งในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ๑ สยามบรมราชกุมารีที่ทรงคัดเลือกให้ข้าพเจ้าเป็นผู้แทนประเทศไทยเข้าร่วมโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซี ณ สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนีในครั้งนี้ ข้าพเจ้าขอตั้งสัตย์ปฏิญาณว่าข้าพเจ้าจะใช้โอกาสที่ดีที่สุดในครั้งนี้ตั้งใจศึกษาหาความรู้และปฏิบัติงานอย่างเต็มความสามารถและเก็บเกี่ยวประสบการณ์ที่ได้ร่วมงานกับนักวิทยาศาสตร์ในสถาบันชั้นนำของโลก เพื่อที่ข้าพเจ้าจะได้นำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับ มาถ่ายทอดให้นักเรียนและนักศึกษาในรุ่นต่อไป”

### นางสาวรุ่งพลอยพัฒน์ เขียวแก้ว

สถานภาพปัจจุบัน นักศึกษาปริญญาตรี ปีที่ 4  
ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

สนใจงานวิจัยทางด้าน ฟิสิกส์อนุภาคจากอวกาศโดยการตรวจวัดอนุภาครังสีแกมมาโดยใช้ Cherenkov Telescope Array



“ข้าพเจ้ารู้สึกซาบซึ้งและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ๑ สยามบรมราชกุมารีเป็นอย่างยิ่งที่ได้ทรงคัดเลือกให้ข้าพเจ้ามีโอกาสในการเข้าร่วมโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซี ณ สถาบันเดซี สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ข้าพเจ้าจะใช้โอกาสที่ดีที่สุดในการเก็บเกี่ยวประสบการณ์การทำงานวิจัย และเรียนรู้สิ่งต่างๆ ทั้งในด้านวิชาการและทำความรู้จักผู้เชี่ยวชาญและเพื่อนๆ ในสาขาที่ข้าพเจ้าสนใจเพื่อการแลกเปลี่ยนความรู้และความร่วมมือในอนาคต เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในชีวิตการเป็นนักวิจัยของข้าพเจ้าในภายภาคหน้า อันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาวงการวิทยาศาสตร์ของประเทศไทยต่อไป”

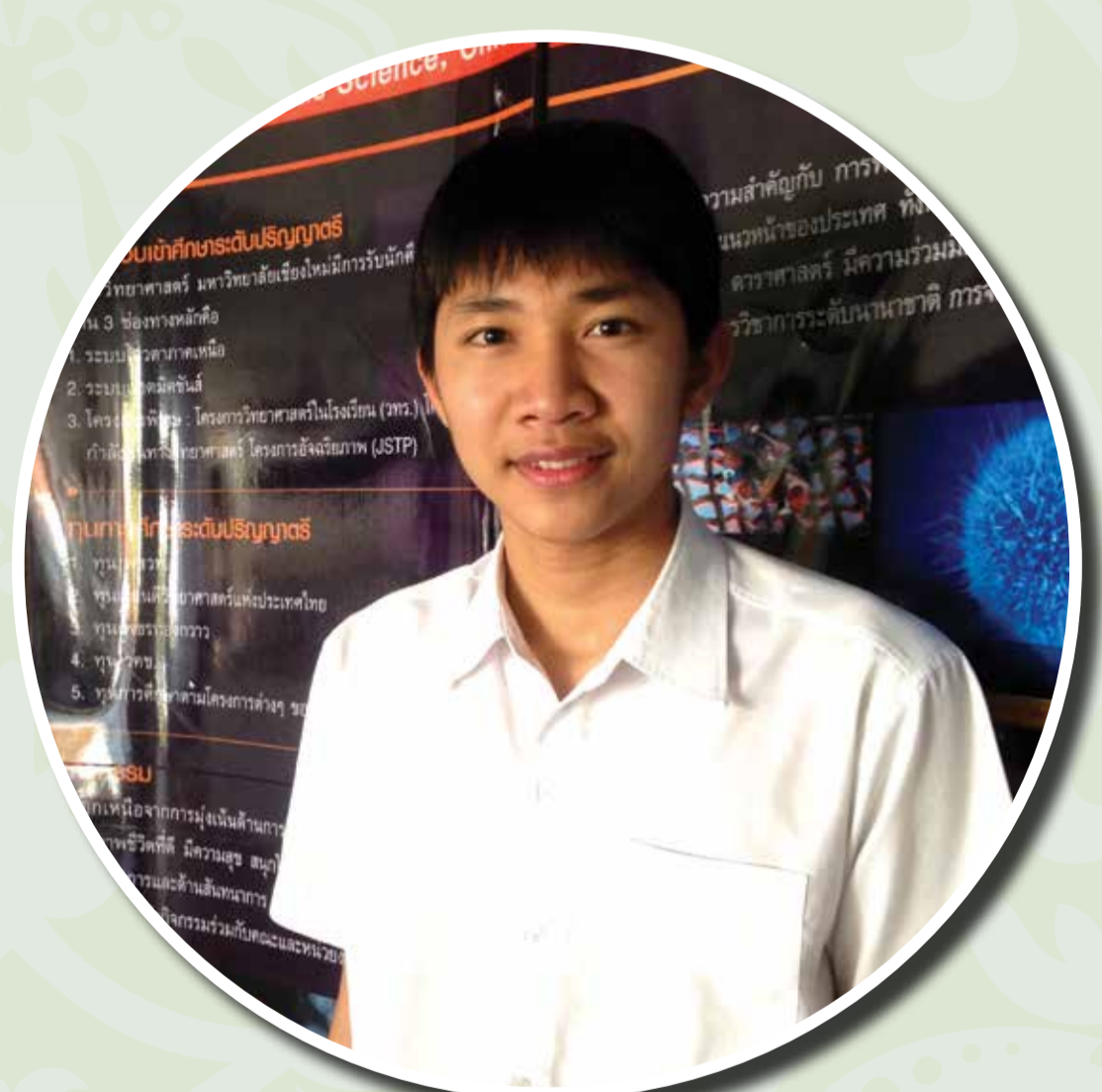
### นายธวัช คังชะกฤษณ์

สถานภาพปัจจุบัน นักศึกษาปริญญาโทควบเอก ปีที่ 2  
สาขาฟิสิกส์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

สนใจงานวิจัยทางด้าน Chiral Perturbation Theory Large  $N_c$  QCD และ Supersymmetry



“ข้าพเจ้ารู้สึกซาบซึ้งในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ๑ สยามบรมราชกุมารี อย่างหาที่สุดมิได้ ที่พระราชทานโอกาสให้ข้าพเจ้าเป็นหนึ่งในตัวแทนประเทศไทย เพื่อเข้าร่วมโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซี ณ สถาบันเดซี สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ข้าพเจ้าจะใช้โอกาสอันทรงเกียรติที่พระองค์พระราชทานให้ไปเรียนรู้และเก็บเกี่ยวประสบการณ์การศึกษาวิจัยเกี่ยวกับฟิสิกส์พลังงานสูงจากนักฟิสิกส์ของสถาบันเดซีและนักศึกษาจากทั่วทุกมุมโลกที่เข้าร่วมโครงการดังกล่าวนี้ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในการศึกษาในระดับปริญญาเอกของข้าพเจ้าและนำมาบอกเล่าเป็นแรงบันดาลใจให้กับนิสิตนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในสาขาฟิสิกส์ นักเรียน รวมถึงบุคคลทั่วไปที่มีความสนใจในฟิสิกส์พลังงานสูง อันจะนำไปสู่การพัฒนาองค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ของไทยให้มีความแข็งแกร่งมากขึ้น เหนือสิ่งอื่นใด ข้าพเจ้าจะนำความรู้เหล่านั้นมาพัฒนาและสร้างประโยชน์ให้กับประเทศไทยต่อไป”



### นายอนุพงษ์ สุชี

สถานภาพปัจจุบัน นักศึกษาปริญญาตรี ปีที่ 4  
ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สนใจงานวิจัยทางด้าน Spectroscopy of oscillating Algol-type star RZCas

“ข้าพเจ้ารู้สึกซาบซึ้งและปลื้มปิติอย่างยิ่งในพระมหากรุณาธิคุณของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ๑ สยามบรมราชกุมารี ที่พระราชทานโอกาสให้ข้าพเจ้าได้มีส่วนร่วมในกิจกรรมวิจัยระยะสั้น ณ สถาบันวิจัยเดซี สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ข้าพเจ้าจะใช้โอกาสที่ได้รับให้คุ้มค่าและเกิดประโยชน์มากที่สุด ทั้งในด้านวิชาการและด้านสังคมในโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซีครั้งนี้ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในการศึกษาต่อและสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการทำงานทางวิทยาศาสตร์ อันจะก่อให้เกิดประโยชน์แก่ประเทศชาติในอนาคตต่อไป”

สนับสนุนโดย

