

ประวัติ
ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร
(Krissanapong Kiratikara, Ph.D.)
นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คนที่ ๒๙



วัน เดือน ปีเกิด ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๔๘๙ **อายุ** ๗๐ ปี

ประวัติการศึกษา

Bachelor of Engineering (Electrical Engineering) University of Glasgow, สหราชอาณาจักร
(First Class Hons.)

Doctor of Philosophy (Electrical Engineering) University of Glasgow, สหราชอาณาจักร

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ชั้นสูงสุดที่ได้รับ

- มหาปรมาภรณ์ช้างเผือก พ.ศ. ๒๕๕๗
- มหาวชิรมงกุฏ พ.ศ. ๒๕๕๕
- จตุตถดิเรกคุณาภรณ์ พ.ศ. ๒๕๕๖
- เหรียญจักรพรรดิมาลา พ.ศ. ๒๕๔๑
- ตติยจุลจอมเกล้า พ.ศ. ๒๕๓๔

ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน

- นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พ.ศ. ๒๕๕๖ - ปัจจุบัน
- ที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- ที่ปรึกษาคณะกรรมการบริหารโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ (องค์การมหาชน)
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการบริหารสถาบัน
สารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร พ.ศ. ๒๕๕๒ - ปัจจุบัน

ตำแหน่งหน้าที่สำคัญในอดีต

- รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๕๘
- เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๙ - ๒๕๕๐
- อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี พ.ศ. ๒๕๔๑ - ๒๕๔๙

ผลงาน

- รางวัลผู้นำวิทยาศาสตร์พลังงานทางเลือกดีเด่นแห่งชาติ สาขาเทคโนโลยี Solar PV
- รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย
- รางวัล PTT Award ประเภท PTIT Distinguished Fellow ประจำปี ๒๕๕๓ - ๒๕๕๔
- ASEAN Science and Technology Meritorious Award
- รางวัล George Young Bursary, รางวัล Grey, Law and Watt Scholarship of the University of Glasgow
- Royal Prize, awarded by HM the King for being the first in the National Examination of Secondary School Students (Science Program)
- งานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ วัสดุตัวนำยิ่งยวด ระบบแสงอาทิตย์เทียม ระบบโซลาร์เซลล์ ฝิวเกลือรังสี เซนเซอร์ชีวภาพและเคมี ฝิวเคลือบการผูกרון
- งานวิจัยด้านการศึกษานโยบาย ได้แก่ อุดมศึกษา เทคโนโลยีสารสนเทศ พลังงาน กำลังคนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การศึกษาวิทยาศาสตร์สำหรับผู้มีความสามารถพิเศษและผู้ด้อยโอกาส เทคโนโลยีและภูมิปัญญา
- ตีพิมพ์บทความวิจัย บทความและรายงานทางวิชาการ ประมาณ ๒๐๐ เรื่อง
- ควบคุมวิทยานิพนธ์นักศึกษาระดับปริญญาโทและเอกที่สำเร็จการศึกษาแล้ว ประมาณ ๑๐๐ คน
- ทำงานวิจัยและกำกับกรวิจัยเชิงนโยบาย การประเมินโครงการ/แผน การศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ /แผนระดับชาติและนานาชาติ ประมาณ ๓๐ เรื่อง

ประสบการณ์

ภาครัฐ

- อาจารย์ และที่ปรึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- รองประธานกรรมการส่งเสริมสังคมแห่งการเรียนรู้และคุณภาพเยาวชน (สสค.)
- ประธานคณะกรรมการวิทยาลัยชุมชน
- ประธานกรรมการบริหารสถาบันวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมโทรคมนาคม
- ประธานคณะกรรมการบริหารโรงเรียนจุฬาภรณราชวิทยาลัย ๑๒ แห่ง ในฐานะโรงเรียนวิทยาศาสตร์ภูมิภาค
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการปฏิรูป, กองทุนอนุรักษ์พลังงาน, สถาบันคลังสมองแห่งชาติ, สภามหาวิทยาลัยทักษิณ, สภามหาวิทยาลัยแม่โจ้, สภามหาวิทยาลัยมหิดล, สภามหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, สภามหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์, สภามหาวิทยาลัยรังสิต และสภาสถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
- ที่ปรึกษาคณะทำงานโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพเด็กและเยาวชนด้านวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (มจร. - สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ)
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการบริหารสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร

ภาคเอกชนและองค์กรพัฒนาเอกชน

- กรรมการสภาอากาศไทย

- เลขาธิการคณะกรรมการบริหารมูลนิธิจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ประธานมูลนิธิพัฒนาชุมชนและเขตภูเขา
- ประธานมูลนิธิภูมิปัญญาไทย
- กรรมการบริหาร : สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย, มูลนิธิพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม, บริษัท ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด (สำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์), มูลนิธิสถาบันส่งเสริมการจัดการความรู้เพื่อสังคม, มูลนิธิสยามกัมมาจล
- ประธานคณะกรรมการมูลนิธิรางวัลสมเด็จเจ้าฟ้ามหาจักรี