

คำประกาศเกียรติคุณ
นายวีรวัฒน์ จีรวงส์
ปริญญาเกษตรศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
(เกษตรศาสตร์ เชิงระบบเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน)
ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖

นายวีรวัฒน์ จีรวงส์ สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น พุทธศักราช ๒๕๑๗ ภายหลังสำเร็จการศึกษาได้เคยทำงานหลายตำแหน่งในหลายองค์กร อาทิ พนักงานสินเชื่อ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร พนักงานฝึกอบรมสหกรณ์ สถาบันฝึกอบรมสหกรณ์การเกษตร แห่งชาติ และพนักงานส่งเสริมการขาย บริษัทเคมีเกษตร เป็นต้น ปัจจุบันประกอบอาชีพเป็นเกษตรกร และได้ อุทิศตนเพื่อกิจกรรมวิชาการและกิจการสาธารณะมาตลอดชีวิตการทำงาน

นายวีรวัฒน์ จีรวงส์ เป็นผู้มีความรู้และความเชี่ยวชาญด้านการเกษตร สามารถนำความรู้และ ประสบการณ์ที่สั่งสมมา ช่วยพัฒนาการเกษตรแบบผสมผสานให้ประสบความสำเร็จอย่างเป็นระบบและยั่งยืน สามารถพัฒนาระบบน้ำและจัดการน้ำเพื่อการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถวางแผนและดำเนินกิจกรรม ด้านการเกษตรเพื่อลดความเสี่ยงด้านการลงทุน เพิ่มมูลค่าสินค้าโดยการแปรรูปผลผลิต และเพิ่มผลผลิต ทางการเกษตรให้มีรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปี เป็นผู้มีบทบาทช่วยส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ด้านการเกษตร แก่คนในชุมชนทั้งในและนอกพื้นที่ สามารถช่วยเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและปลอดภัยตาม มาตรฐาน GAP นอกจากนี้ยังเป็นผู้คิดค้นและพัฒนาองค์ความรู้วงจรการผลิตทุเรียนคุณภาพ เพื่ออธิบายวงจร การผลิตทุเรียนในรอบ ๑ ปี รวมทั้งได้คิดค้นนวัตกรรมการห่อผลทุเรียนที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกัน แมลงศัตรูทุเรียนและลดการใช้สารกำจัดแมลงศัตรูพืช

นายวีรวัฒน์ จีรวงส์ เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญทางวิชาการและได้ร่วมทำงานวิจัยหลายเรื่องกับสถาบัน ต่าง ๆ อาทิ งานวิจัยเรื่องการพัฒนาสารสกัดและพัฒนาผลิตภัณฑ์น้ำหอมจากดอกทุเรียน ร่วมกับสถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย งานวิจัยเรื่องการใช้เปลือกทุเรียนปรับปรุงคุณภาพเป็นอาหารสัตว์ เคี้ยวเอื้อง (วัวเนื้อและวัวนม) งานวิจัยร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายความรู้ด้านการเกษตร และ ร่วมจัดทำหนังสือกับสำนักงานเกษตรจังหวัดชุมพร เรื่องคู่มือการผลิตทุเรียนคุณภาพ จังหวัดชุมพร นอกจากนี้ ยังได้รับการยกย่องและเชิดชูเกียรติให้ได้รับรางวัลศิษย์เก่าเกียรติยศด้านวิชาชีพ และรางวัลศิษย์เก่า แห่งความภาคภูมิใจ จากสมาคมศิษย์เก่าคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในปีพุทธศักราช ๒๕๖๕ ได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพทำสวน ปีพุทธศักราช ๒๕๖๖ ได้รับพระราชทานโล่รางวัลปราชญ์ เกษตรของแผ่นดิน สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น จากพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ในพระราชพิธีพืชมงคล จรดพระนังคัลแรกนาขวัญ



ด้วยคุณูปการตั้งปรารภเหตุข้างต้น กอปรกับเป็นบุคคลที่มีคุณธรรม จริยธรรม และผลงานดีเด่น เป็นที่ประจักษ์ สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้ **นายวิวัฒน์ จีรวงศ์** ได้รับพระราชทาน **ปริญญาเกษตรศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เกษตรศาสตร์ เชิงระบบเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน)** ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖ เพื่อเป็นเกียรติประวัติ สืบไป

คำประกาศเกียรติคุณ
นายอรรถพล เล่าห์ขจร
ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖



นายอรรถพล เล่าห์ขจร สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระดับปริญญาโท ด้านการบริหารธุรกิจ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นอกจากความรู้ความสามารถด้านศึกษาศาสตร์และการบริหารธุรกิจแล้ว **นายอรรถพล เล่าห์ขจร** ยังสนใจเรียนรู้ ด้านคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ และการบริหารงานอุตสาหกรรม โดยได้รับการอบรมจากองค์การชั้นนำหลายแห่ง พร้อมทั้งนำความรู้ที่ได้รับเพื่อทำงานด้านการออกแบบ การเขียนโปรแกรม และพัฒนาซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์ และเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการบริหารห่วงโซ่อุตสาหกรรม นับได้ว่าเป็นบุคคลรุ่นบุกเบิกของอุตสาหกรรมไทยที่ได้พัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในการวางแผนทรัพยากรวิสาหกิจ และสามารถนำไปใช้ในอุตสาหกรรมชั้นนำหลายแห่งของประเทศไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

นายอรรถพล เล่าห์ขจร ปัจจุบันดำรงตำแหน่งประธานกรรมการบริหาร Thien Phuoc Manufacturing and Trading Co., Ltd. เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญพิเศษ ในสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและวิศวกรรมการผลิตในอุตสาหกรรมสิ่งทอ เป็นผู้มีส่วนร่วมสำคัญในการพัฒนาอุตสาหกรรม ด้วยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ๔.๐ สร้างนวัตกรรมการผลิตตาข่ายคลุมดอกไม้สำหรับอุตสาหกรรมไม้ดอก โดยใช้ความรู้ความสามารถทางด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรม เป็นผู้บุกเบิกการนำผลิตภัณฑ์แหวนและตาข่ายเพื่อการประมงและการเกษตรจากประเทศไทยเข้าไปจำหน่ายในประเทศเวียดนาม จนทำให้ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวเป็นที่รู้จักและนิยมอย่างแพร่หลาย รวมทั้งเป็นผู้ริเริ่มก่อตั้งโรงงานผลิตสิ่งทอแหวนและตาข่ายเพื่อการประมงและการเกษตรในประเทศเวียดนาม โดยเป็นผู้ออกแบบ ก่อสร้าง วางแผน บริหารการผลิต และควบคุมคุณภาพ ตลอดจนจัดจำหน่ายทั้งในและต่างประเทศด้วยตนเอง ตลอดระยะเวลาที่ ๒๐ ปี ทำให้บริษัท ก้าวขึ้นเป็นองค์กรชั้นนำทางการผลิตและจำหน่าย เป็นที่รู้จักทั้งในประเทศไทย ประเทศเวียดนาม และระดับนานาชาติ

ทางการส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมการผลิตบัณฑิตของมหาวิทยาลัยขอนแก่น **นายอรรถพล เล่าห์ขจร** ได้ให้ความอนุเคราะห์รับนักศึกษาสหกิจศึกษาอาเซียนมาตั้งแต่ปีพุทธศักราช ๒๕๕๕ เรื่อยมาจนกระทั่งปัจจุบัน โดย**นายอรรถพล เล่าห์ขจร** เป็นผู้ให้การสนับสนุนทั้งทางด้านสถานที่ปฏิบัติสหกิจศึกษาด้านอาหารและที่พัก รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมการศึกษาดูงานของนักศึกษาและคณาจารย์ในประเทศเวียดนาม นอกจากนี้ยังเป็นผู้ให้การสนับสนุนทุนการศึกษาให้แก่ศึกษามหาวิทยาลัยขอนแก่น ทั้งในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา เพื่อการศึกษา การศึกษาดูงาน และการวิจัย พร้อมทั้งเสียสละทุนทรัพย์แก่องค์กรการกุศล มูลนิธิ โรงเรียน สถาบันการศึกษา และหน่วยงานทั้งราชการ เอกชนอื่น ๆ ตลอดมา อีกทั้งยังเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษให้แก่นักศึกษาและคณาจารย์หลายคณะในมหาวิทยาลัยขอนแก่น



ด้วยคุณูปการข้างต้น กอปรกับความรู้ ความสามารถ ความเชี่ยวชาญพิเศษ ในสาขาวิศวกรรม
อุตสาหกรรมการและวิศวกรรมการผลิต ด้านงานอุตสาหกรรม จนเป็นที่ประจักษ์ทั้งระดับชาติและนานาชาติ
อีกทั้งยังเป็นผู้ที่เสียสละเวลา ปัญญา และกำลังทรัพย์ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการเรียน การสอน การวิจัย
ในด้านวิศวกรรมศาสตร์อันเป็นที่ประจักษ์แก่สังคม สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้
นายอรรถพล เลาห์ขจร ได้รับพระราชทาน**ปริญญาวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปี**
พุทธศักราช ๒๕๖๖ เพื่อเป็นเกียรติประวัติ สืบไป



คำประกาศเกียรติคุณ
รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย
ปริญญาเภสัชศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เภสัชศาสตร์)
ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖



รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย สำเร็จการศึกษาเภสัชศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปีพุทธศักราช ๒๕๑๙ นิติศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง ปีพุทธศักราช ๒๕๒๓ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล ปีพุทธศักราช ๒๕๒๑ และ Doctor of Philosophy (Medicinal Chemistry) จาก Purdue University ประเทศสหรัฐอเมริกา ปีพุทธศักราช ๒๕๓๐ ผ่านการอบรมหลักสูตรการป้องกันราชอาณาจักร (วปอ.) รุ่นที่ ๔๘ วิทยาลัยป้องกันราชอาณาจักร ปีพุทธศักราช ๒๕๔๙ เริ่มเข้ารับราชการ เมื่อปีพุทธศักราช ๒๕๒๑ ในตำแหน่งอาจารย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จนกระทั่งเกษียณอายุราชการ ในปีพุทธศักราช ๒๕๕๖

รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย ได้อุทิศทุ่มเทและเอาใจใส่ต่อการทำงานในมหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นระยะเวลากว่า ๓๔ ปี ในฐานะอาจารย์ผู้สอนในรายวิชาตามหลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต หลักสูตรระดับปริญญาโทและปริญญาเอกของคณะเภสัชศาสตร์ เป็นผู้ร่วมก่อตั้งคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นอาจารย์รุ่นแรกของคณะเภสัชศาสตร์ เป็นผู้บริหารคณะระดับรองคณบดีในช่วงต้น และต่อมาในฐานะคณบดีคณะเภสัชศาสตร์ ๓ วาระ รวมเป็นเวลาการบริหารคณะกว่า ๑๐ ปี โดยได้วางรากฐานการบริหารแก้ปัญหา และพัฒนาคณะเภสัชศาสตร์ให้มีความเจริญก้าวหน้ามั่นคงในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการพัฒนาคณาจารย์ ประกอบกับมีผลงานเป็นผู้ก่อตั้งและร่วมบริหาร Thai-US Consortium for the Development of Pharmacy Education in Thailand ร่วมกับคณะเภสัชศาสตร์ ของสหรัฐอเมริกาจำนวน ๙ แห่ง เป็นผู้ร่วมริเริ่มจัดตั้งและร่วมดำเนินงานของ NRCT-JSPS in Pharmaceutical Sciences ร่วมกับมหาวิทยาลัยในญี่ปุ่น ๕ แห่ง รวมทั้งเป็นผู้ริเริ่มและดำเนินงานเครือข่ายความร่วมมือระหว่างไทยและฝรั่งเศส ภายใต้กรอบ Franco-Thai Cooperation Program in Higher Education

จากผลงานการบริหารจัดการคณะเภสัชศาสตร์ เป็นเวลากว่า ๑๐ ปี ส่งผลให้คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น เป็นคณะเภสัชศาสตร์ชั้นนำของประเทศ และมีความเจริญเติบโตอย่างมั่นคง อีกทั้งยังเป็นผู้มีบทบาทสำคัญยิ่งในการพัฒนาวิชาชีพด้านเภสัชศาสตร์ และการบริหารจัดการคุณภาพของสถาบันอุดมศึกษา เป็นผู้ริเริ่มและผลักดันโครงการความร่วมมือระหว่างกระทรวงสาธารณสุขกับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ในการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาโท สาขาวิชาเภสัชกรรมคลินิก ระบบชุดวิชา (Module System) ซึ่งเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปีพุทธศักราช ๒๕๓๗ จนกระทั่งปัจจุบัน ส่งผลให้เกิดการพัฒนาศักยภาพของเภสัชกรในโรงพยาบาล พร้อมทั้งพัฒนาระบบงานด้านเภสัชกรรมคลินิกในโรงพยาบาลให้เติบโตอย่างรวดเร็ว และเป็นรากฐานในการพัฒนาสู่การฝึกอบรมต่อยอดในระบบวุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม สาขาเภสัชบำบัดของสภาเภสัชกรรมในเวลาต่อมา นอกจากนี้ **รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย** เป็นบุคคลที่ประสบความสำเร็จอย่างยอดเยี่ยมในด้านการบริหารงานทางการศึกษา



และองค์กรวิชาชีพ ได้แก่ คณะบดีคณะเภสัชศาสตร์ ๓ วาระ อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น ๒ วาระ อธิการบดีมหาวิทยาลัยอีสาน อีกทั้งยังดำรงตำแหน่งในสภามหาวิทยาลัยต่าง ๆ ได้แก่ นายกสภามหาวิทยาลัยราชภัฏกาฬสินธุ์ และนายกสภามหาวิทยาลัยบูรพา รวมถึงกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิกว่า ๘ แห่ง รวมทั้งตำแหน่งสูงสุดของสภาวิชาชีพ ได้แก่ นายกสภาเภสัชกรรม และในระดับนานาชาติ ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสมาคมคณะเภสัชศาสตร์แห่งเอเชีย (AASP) ในทางการเมือง ได้รับโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งสมาชิกสภานิติบัญญัติแห่งชาติ

รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย เป็นผู้วางรากฐานการพัฒนามหาวิทยาลัยและการศึกษาทางเภสัชศาสตร์ของมหาวิทยาลัยมาอย่างต่อเนื่อง ส่งผลต่อความเจริญก้าวหน้ามั่นคงขององค์กร และเป็นที่ยอมรับถึงผลงานและความสามารถ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้ **รองศาสตราจารย์ ดร.สมนต์ สกลไชย** ได้รับพระราชทาน**ปริญญาเภสัชศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เภสัชศาสตร์) ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖** เพื่อเป็นเกียรติประวัติ สืบไป



คำประกาศเกียรติคุณ
นายชนะ สุวัฒน์สร
ปริญญาบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖



นายชนะ สุวัฒน์สร ปัจจุบันดำรงตำแหน่งประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทอินเทลลิจิสต์ จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นผู้นำในการพัฒนาเทคโนโลยีด้าน Big Data และ Data Analytics เป็นบุคคลที่ประสบความสำเร็จในวิชาชีพ และมีความสามารถที่โดดเด่นด้านบริหารธุรกิจ มีผลงานเป็นที่ประจักษ์ในแวดวงซอฟต์แวร์ จนเป็นที่ยอมรับทั้งในประเทศและต่างประเทศ

นายชนะ สุวัฒน์สร เป็นผู้มีความโดดเด่นและสร้างประโยชน์ให้แก่สังคม โดยเป็นที่ปรึกษาและผู้ทรงคุณวุฒิในการร่วมพัฒนาขีดความสามารถของหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน ยังผลให้การดำเนินงานของหน่วยงานต่าง ๆ เป็นไปด้วยดี นอกจากนี้ยังเป็นผู้ที่สนับสนุนกิจกรรมทางด้านพระพุทธศาสนา และสนับสนุนทุนการศึกษาให้แก่นักเรียนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ เช่น การให้ทุนการศึกษา การสนับสนุนอุปกรณ์กีฬาและอุปกรณ์ประกอบการจัดการเรียนการสอน รวมถึงโครงการทางสังคมเพื่อคนพิการ อันเป็นการยังประโยชน์แก่สังคมโดยรวม

นายชนะ สุวัฒน์สร เป็นผู้มีความสำคัญในการขับเคลื่อนงานวิชาการให้แก่มหาวิทยาลัยขอนแก่น โดยเป็นผู้สนับสนุนความร่วมมือทางวิชาการ การวิจัยและการบริการวิชาการ รวมถึงการรองรับการฝึกประสบการณ์ การฝึกงานและสหกิจศึกษาสำหรับนักศึกษาหลักสูตรต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยขอนแก่น และมหาวิทยาลัยอื่น ๆ กับบริษัทอินเทลลิจิสต์ จำกัด (มหาชน) นอกจากนี้ยังเป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกเพื่อร่วมพัฒนาหลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการดิจิทัล ซึ่งเป็นหลักสูตรที่จัดการเรียนการสอนแบบกระบวนทัศน์ใหม่ จนสามารถเปิดหลักสูตรและรับนักศึกษาตั้งแต่ปีการศึกษา ๒๕๖๔ เป็นต้นมา ทำให้หลักสูตรได้รับความสนใจและมีจำนวนนักศึกษาเป็นไปตามแผนการรับเข้าศึกษาต่อ

ด้วยประสบการณ์ทั้งด้านการบริหารธุรกิจ การสร้างประโยชน์แก่สังคม รวมทั้งผลงานทางด้านวิชาการที่สร้างองค์ความรู้ใหม่อันเป็นคุณูปการสำคัญยิ่งให้แก่ประเทศชาติ ตลอดจนความทุ่มเทแรงกายและแรงใจที่มีต่อมหาวิทยาลัยขอนแก่น สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้ นายชนะ สุวัฒน์สร ได้รับพระราชทานปริญญาบริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖ เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป

คำประกาศเกียรติคุณ
นายนเรศ สัตยารักษ์
ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (ธรณีวิทยา)
ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖



นายนเรศ สัตยารักษ์ เป็นผู้มีความมุ่งมั่น ใฝ่รู้ อุทิศตนทั้งกำลังกายและกำลังใจต่อวิชาซึ่งพระธรณีวิทยาอย่างต่อเนื่อง ครั้งเมื่อเข้ารับราชการที่กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงอุตสาหกรรม ได้ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต วิริยะอุตสาหะ โดยมีเห็นแก่ความเหน็ดเหนื่อย กระทั่งเข้ารับตำแหน่งผู้บริหารในหน่วยราชการในระดับเทียบเท่าอธิบดี และหลังจากเกษียณอายุราชการในปีพุทธศักราช ๒๕๕๑ - ปัจจุบัน ได้ทำหน้าที่เป็นอาสาสมัคร อาจารย์พิเศษ วิทยากร ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญด้านธรณีวิทยา โดยอุทิศตนให้แก่สังคมส่วนรวม องค์กรต่าง ๆ ในการให้ความรู้ด้านธรณีวิทยา โดยเฉพาะอย่างยิ่งธรณีวิทยาในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

นายนเรศ สัตยารักษ์ ได้สร้างคุณูปการต่อสังคมและประเทศชาติในด้านต่าง ๆ ทั้งด้านธรณีวิทยา โดยได้ค้นพบซากฟอสซิลไดโนเสาร์ปากนกแก้วในจังหวัดชัยภูมิ ซึ่งเป็นไดโนเสาร์สายพันธุ์ใหม่ ทำให้ประเทศไทยและนักธรณีวิทยาได้รับการยอมรับและมีชื่อเสียงไปทั่วโลก และด้วยความรู้ความเชี่ยวชาญทางธรณีวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กอปรกับข้อมูลคลื่นความไหวสะเทือนจากการสำรวจปิโตรเลียม ทำให้สามารถจำแนกและตั้งหมวดหินใหม่ในกลุ่มหินโคราช ชื่อว่า หมวดหินภูทอก โดยบริเวณที่มีหินภูทอกนี้ จะพบน้ำบาดาลที่จืดและสะอาด เหมาะสำหรับการอุปโภคบริโภค สร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ประชาชนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ด้านปิโตรเลียม **นายนเรศ สัตยารักษ์** ได้รับมอบหมายให้มาปฏิบัติหน้าที่ด้านพลังงานที่กองเชื้อเพลิงธรรมชาติ ซึ่งภายหลังจัดตั้งเป็นกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ กระทรวงพลังงานนั้น ได้เป็นกำลังสำคัญในการผลักดันให้มีการยื่นขอสัมปทานปิโตรเลียม เพื่อให้มีการสำรวจและพัฒนาแหล่งปิโตรเลียมในประเทศอย่างต่อเนื่อง ก่อให้เกิดการลงทุนสำรวจและพัฒนาแหล่งปิโตรเลียมทั้งบนบกและในทะเล เช่น การสำรวจปิโตรเลียมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้มีการจ้างงานบุคคลในพื้นที่ต่าง ๆ อย่างกว้างขวาง และผลการสำรวจนี้ทำให้ได้พบก๊าซธรรมชาติและน้ำมันดิบในอ่าวไทย เช่น แหล่งทานตะวัน แหล่งเบญจมาศ และแหล่งผกากรอง สร้างรายได้เข้ารัฐจากค่าภาคหลวงและภาษีเงินได้จากปิโตรเลียมจำนวนมาก

ด้านการต่างประเทศ **นายนเรศ สัตยารักษ์** ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้แทนจากกรมทรัพยากรธรณี กระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมกับผู้แทนจากกองทัพเรือ และตัวแทนจากกระทรวงการต่างประเทศเป็นคณะทำงานเจรจาแบ่งปันเขตแดนทางทะเลในพื้นที่ทับซ้อนในอ่าวไทยระหว่างประเทศไทยกับสาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ผลการเจรจาประสบผลสำเร็จในปีพุทธศักราช ๒๕๔๐ ทำให้ประเทศไทยมีพื้นที่ทางทะเลเพิ่มขึ้น ๖,๙๕๐ ตารางกิโลเมตร ต่อมาพื้นที่ดังกล่าวได้มีการสำรวจปิโตรเลียม โดยค้นพบแหล่งก๊าซธรรมชาติขนาดใหญ่ ทำให้สามารถผลิตก๊าซธรรมชาติได้วันละหลายร้อยล้านลูกบาศก์ฟุต นับว่าเป็นประโยชน์อย่างอเนกอนันต์ให้แก่ประเทศไทย



ด้านสังคม **นายนเรศ สัตยารักษ์** ปัจจุบันดำรงตำแหน่งเป็นประธานคณะกรรมการด้านวิชาการของสมาคมธรณีวิทยาแห่งประเทศไทย โดยให้คำปรึกษา คำชี้แนะ และคำชี้แจงต่อเหตุการณ์และปรากฏการณ์ตามธรรมชาติที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการทางธรณีวิทยาให้แก่ประชาชนทั่วไป นอกจากนี้ยังดำรงตำแหน่งเป็นกรรมการตรวจสอบอุทยานธรณี (Geopark) ในระดับจังหวัดและระดับประเทศ ก่อนที่จะนำเสนอต่อองค์การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (UNESCO) เพื่อตรวจสอบและประกาศเป็นอุทยานธรณีโลกเมื่อปีพุทธศักราช ๒๕๖๖ อุทยานธรณีโคราช ได้รับการรับรองจากองค์การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (UNESCO) ให้เป็นอุทยานธรณีโลก

นับได้ว่า **นายนเรศ สัตยารักษ์** เป็นนักธรณีวิทยาที่มีชื่อเสียงอย่างกว้างขวาง มีผลงานเป็นที่ประจักษ์ชัด และเป็นนักธรณีวิทยาต้นแบบอย่างแท้จริง สภามหาวิทยาลัยขอนแก่น จึงมีมติเป็นเอกฉันท์ให้ **นายนเรศ สัตยารักษ์** ได้รับพระราชทาน**ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (ธรณีวิทยา) ประจำปี พุทธศักราช ๒๕๖๖** เพื่อเป็นเกียรติประวัติ สืบไป