



ราชวิทยาลัย
จุฬารังษี

วิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เจ้าฟ้าจุฬารังษี

ประกาศ คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ

เรื่อง รายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค
โรงเรียนรังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน
(Portfolio) โครงการเพชรจุฬารังษี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

.....

ตามที่ โรงเรียนรังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ ได้ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการสอบสัมภาษณ์ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โครงการเพชรจุฬารังษี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ โดยกำหนดให้ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องทำการยืนยันสิทธิ์ในระบบเคลียร์ริงเฮาส์ (Clearing house) ทาง <https://student.mycas.com> ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ นั้น

บัดนี้ การยืนยันสิทธิ์ในระบบดังกล่าวเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว โรงเรียนรังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ จึงขอประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์เข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค จำนวน ๘ คน รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ขอให้ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค จำนวน ๘ คน ขึ้นทะเบียนรายงานตัวเป็นนักศึกษา ในวันที่ ๒๓ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ผ่านระบบออนไลน์ โดยขอให้ติดตามรายละเอียดต่าง ๆ ตามประกาศราชวิทยาลัยจุฬารังษี เรื่อง การขึ้นทะเบียนของนักศึกษาใหม่ ทางอินเทอร์เน็ตที่ www.pccms.ac.th

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

(ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิรพร เหล่าธรรมทัศน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รายชื่อผู้ยื่นยันสิทธิ์เข้าศึกษาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารังสีเทคนิค
โรงเรียนรังสีเทคนิค คณะเทคโนโลยีวิทยาศาสตร์สุขภาพ
รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โครงการเพชรจุฬารัตน์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

| ลำดับ | ชื่อ - นามสกุล | | |
|-------|----------------|------------|------------------|
| ๑ | นาย | จิตติชัย | บุญเกิด |
| ๒ | นางสาว | จิรัชญา | จรรโลงบุตร |
| ๓ | นาย | ฐานุต์ | ชุมประเสริฐ |
| ๔ | นางสาว | ณิชากา | บุญสาหร่าย |
| ๕ | นางสาว | ธมนวรรณ | ชูใหม่ |
| ๖ | นางสาว | ปุณณิศา | สังสะนา |
| ๗ | นางสาว | วริสา | สุทัศน์ ฌ อยุธยา |
| ๘ | นาย | วุฒิววัฒน์ | ธนาธรหิรัญนันท์ |