



คำสั่งโรงเรียนพุทธชินราชพิทยา

ที่ ๓๔๓/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ สมัครคัดเลือกบุคคล  
เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๗  
(TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน portfolio รอบที่ ๒ โควตา Quota)  
การรับนักเรียนจากโครงการเด็กดีที่เรียน

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาใน  
มหาวิทยาลัย เชียงใหม่ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน portfolio ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๗  
โดยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะดำเนินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา ๒๕๖๗  
ตามระบบการคัดเลือกกลางบุคคลเข้าศึกษาในระดับอุดมศึกษา (TCAS) ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่จะพิจารณาคัดเลือกนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ตามระบบ TCAS  
รอบที่ ๑ แฟ้มสะสมผลงาน portfolio จำนวน ๙ โครงการ และมีจำนวน ๑ โครงการ (โครงการเด็กดีที่เรียน)  
ให้โรงเรียนพิจารณาคัดเลือกส่งรายชื่อนักเรียนสมัครได้เพียง ๑ คน

จากประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ งานแนะแนวได้ดำเนินการรับสมัครนักเรียนระดับชั้น  
มัธยมศึกษาปีที่ ๖ ที่มีความประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ TCAS รอบที่ ๑ แฟ้มสะสม  
ผลงาน portfolio โครงการเด็กดีที่เรียน มีผู้สมัครทั้งสิ้นจำนวน ๕ คน เพื่อให้การพิจารณาคัดเลือกนักเรียน  
สมัครโครงการดังกล่าว เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ยุติธรรม อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๙ วรรคหนึ่ง  
แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ.๒๕๔๖ และตามความในมาตรา ๒๗  
แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา พ.ศ.๒๕๔๗ แต่งตั้งบุคคลเป็น  
คณะกรรมการดำเนินการพิจารณาคัดเลือกนักเรียนที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

- |                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| ๑. นางสาวอุษณีย์ เสือจันทร์   | ประธานกรรมการ       |
| ๒. นางสุรรัตน์ ขาวเอี่ยม      | กรรมการ             |
| ๓. นางสาวสาคร อยู่บุญ         | กรรมการ             |
| ๔. นายนิกร พันธุ์ธม           | กรรมการ             |
| ๕. นางจันทิพย์ ประเสริฐศักดิ์ | กรรมการและเลขานุการ |

สั่ง ณ วันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายธนู เมฆี)

ผู้อำนวยการโรงเรียนพุทธชินราชพิทยา