

## ข่าวด่วน...!! ครับ ?ครูพันธุ์ใหม่? ใกล้คลอด! ทูน 5 ปี

นำเสนอเมื่อ : 21 ส.ค. 2552

### “ครูพันธุ์ใหม่” ใกล้คลอด! ทูน 5 ปี



“ชัยวุฒิ” เผย โครงการผลิตครูพันธุ์ใหม่เสร็จแล้ว เตรียมเสนอ “จรินทร์” นำเข้า  
กรม.ไชระยะเวลาดำเนินการเริ่มปี 2553-2562 ระบุ ทุนการศึกษาหลักสูตร 5 ปี  
ใช้อัตราเหมาจ่าย 69,000 บาท/คน/ปี หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู (หลักสูตร  
1 ปี) ทุนการศึกษา 103,500 บาท/คน/ปี พร้อมทุนงบรองรับ 5,800 ล้านบาท

**วันนี้ (20 ส.ค.) นายชัยวุฒิ บรรณวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ**  
เปิดเผยถึงความคืบหน้าเรื่องโครงการผลิตครูพันธุ์ใหม่ ว  
ขณะนี้โครงการดังกล่าวมีการดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว  
และมีระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่ปี 2553-2562 ซึ่งกำลังเสนอให้ นายจรินทร์  
ลักษณะวิชาชีพ รมว.ศึกษาธิการ พิจารณา เพื่อนำเข้าสู่ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.)  
ให้ความเห็นชอบต่อไป โดยโครงการดังกล่าวเป็นโครงการที่จัดทำขึ้นเพื่อผลิตครูมืออาชีพ  
ที่มีความรู้ทางวิชาการ เชี่ยวชาญทางวิชาชีพ และมีอุดมการณ์ในวิชาชีพครู ดึงดูดคนดี คนเก่ง  
เข้ามาศึกษาวิชาชีพครูด้วยหลักสูตรและกระบวนการที่เน้นการปฏิบัติและการฝึกอบรมที่เข้มข้น  
ซึ่งจะมีการผลิตครูในสาขาวิชาและพื้นที่ที่เป็นความต้องการของหน่วยงานผู้ใช้ครู ได้แก่  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา  
(สอศ.) โดยมีเงื่อนไขผูกพันเมื่อนักศึกษาเขารวมโครงการแล้ว  
เมื่อสำเร็จการศึกษาต้องบรรจุเข้ารับราชการครู

นายชัยวุฒิ กล่าวต่อว่า  
สำหรับค่าใช้จ่ายในส่วนที่เป็นทุนการศึกษาและงบดำเนินการนั้นแบ่งออกเป็น  
หลักสูตรครูระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 5 ปี) ใช้อัตราเหมาจ่าย ได้แก่ ทุนการศึกษา อัตรา  
69,000 บาท/คน/ปี งบดำเนินการของสถาบันฝ่ายผลิต อัตรา 15,000 บาท/คน/ปี  
และหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตวิชาชีพครู (หลักสูตร 1 ปี) ได้แก่ ทุนการศึกษา 103,500  
บาท/คน/ปี งบดำเนินการของสถาบันฝ่ายผลิต อัตรา 22,500 บาท/คน/ปี  
ส่วนสาขาวิชาที่จะผลิตนั้นประกอบไปด้วย ครูการศึกษาขั้นพื้นฐานในสาขาวิชาที่ขาดแคลน  
เช่น คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาต่างประเทศ เป็นต้น และครูอาชีวศึกษา  
โดยจะผลิตตามความต้องการของ สอศ. ทั้งนี้จะใช้งบประมาณสำหรับโครงการนี้จำนวนทั้งสิ้น  
5,800 ล้านบาท

ที่มา : ASTVผู้จัดการออนไลน์

ขอบคุณ<http://blog.eduzones.com/jipatar/30534>