

สพฐ.ประกาศเลื่อนสอบรองผู้บริหารสถานศึกษา-ครูผู้ช่วย หนีโควิด-19

นำเสนอเมื่อ : 20 มี.ค. 2563

สพฐ.ประกาศเลื่อนสอบครูผู้ช่วย-ผู้บริหารสถานศึกษาหนีโควิด-19

เลขาธิการ กพฐ. ประกาศ เลื่อนสอบครูผู้ช่วยและผู้บริหารสถานศึกษาหนีโควิด-19 จนกว่าสถานการณ์จะพหุวิกฤต ทั้งนี้ สพฐ.จะแจ้งประกาศการสอบใหม่ในโอกาสต่อไป

เมื่อวันที่ 20 มี.ค.ดร.อำนาจ วิชยานุวัติ เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (กพฐ.) เปิดเผยว่า ตามที่มีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา หรือ โควิด-19 เพื่อให้การดำเนินการมาตรฐานการต่างๆสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) ซึ่งมีนักเรียน และครูเข้ามาเกี่ยวข้องของดวยนั้น

ในส่วนของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ที่ได้มีการประกาศแผนการสอบคัดเลือกข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาทุกตำแหน่ง ตั้งแต่ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา (สพม.) ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา (สพป.) รองผอ.สพม. รองผอ.สพป. ผู้อำนวยการโรงเรียน รองผู้อำนวยการโรงเรียน ครูผู้ช่วย ศึกษาพิเศษ บุคลากรทางการศึกษาอื่นตามมาตรา 38 ค.(2)

โดยจะเริ่มการสอบตั้งแต่เดือนเมษายน 2563 นั้น เมื่อเร็วนี้คณะกรรมการศูนย์เฝ้าระวังโควิด-19 ของ สพฐ. ได้มีหารือและมีข้อสรุปว่า **ต้องเลื่อนการสอบต่างๆเหล่านี้ออกไปก่อนจนกว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสจะสงบและคลี่คลาย และพหุวิกฤตไปในทางที่ดีขึ้น**

เลขาธิการ กพฐ.กล่าวต่อไปว่า ส่วนการเลื่อนการรับสมัครนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ระหว่างวันที่ 21-25 มีนาคม 2563 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ระหว่างวันที่ 21-22 มีนาคม 2563 และการสอบคัดเลือกชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ระหว่างวันที่ 28-29 มีนาคม 2563 และการมอบตัวนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ในวันที่ 6 เมษายน 2563 และชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 ในวันที่ 7 เมษายน 2563 ก็ได้มีคำสั่งเลื่อนการรับสมัครออกไปแล้วเช่นกัน

ทั้งนี้การรับสมัครและการสอบต่างๆที่เกี่ยวข้องกับนักเรียนและครูและบุคลากรทางการศึกษาขอให้ทุกคนติดตามประกาศของ สพฐ. อย่างไม่ลืมหูลืมตา โดย สพฐ. จะประมวลสถานการณ์ไวรัสแบบเรียลไทม์ และจะประกาศให้ทราบการสอบและรับสมัครใหม่ก่อนการดำเนินการ 15 วันอย่างแน่นอน ทั้งนี้เราคำนึงถึงความปลอดภัยของครูและนักเรียนเป็นสำคัญ

ขอบคุณที่มาเนื้อหาข่าวและอ่านเพิ่มเติมได้จาก [เดลินิวส์ วันศุกร์ที่ 20 มีนาคม 2563](#)