



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 ซอยสุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000 ภายใน 15666 โทรสาร 0-259-6172

ส่วนวิเทศสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูรายละเอียดได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

ข่าวจากหนังสือพิมพ์มติชนออนไลน์ ฉบับประจำวันที 30 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2566 หน้า มูลค่าข่าว 180,000.-

เปิด 10 อันดับโรงเรียนสาธิต มี นักเรียน ‘ม.ปลาย’ มากที่สุดในประเทศ



ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เผยข้อมูลจำนวนนักเรียน โรงเรียนในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.4-6) ปีการศึกษา 2566 ภาคเรียนที่ 1 ซึ่งมีข้อมูลน่าสนใจ ดังนี้ มีจำนวนนักเรียนทั้งหมดทั่วประเทศ 19,661 คน 10 อันดับ จังหวัดโรงเรียนสาธิต ที่มีนักเรียน ม.ปลาย เรียนมากที่สุด

- 1.กรุงเทพฯ จำนวนนักเรียน 7,123 คน
- 2.นครปฐม จำนวนนักเรียน 2,407 คน
- 3.มหาสารคาม จำนวนนักเรียน 1,246 คน
- 4.ชลบุรี จำนวนนักเรียน 1,113 คน
- 5.ขอนแก่น จำนวนนักเรียน 1,096 คน
- 6.ปัตตานี จำนวนนักเรียน 920 คน
- 7.พิษณุโลก จำนวนนักเรียน 846 คน
- 8.เชียงใหม่ จำนวนนักเรียน 836 คน
- 9.นครนายก จำนวนนักเรียน 506 คน
- 10.นครราชสีมา จำนวนนักเรียน 378 คน

10 อันดับ โรงเรียนสาธิตที่มีนักเรียน ม.ปลาย มากที่สุดในประเทศไทย

- 1.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) จำนวนผู้เรียนทั้งหมด 3,022 คน
- 2.โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวนผู้เรียน 1,113 คน
- 3.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม (ฝ่ายมัธยม) จำนวนผู้เรียน 1,028 คน
- 4.โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จำนวนผู้เรียน 991 คน
- 5.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ปทุมวัน จำนวนผู้เรียน 855 คน
- 6.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยนเรศวร จำนวนผู้เรียน 846 คน
- 7.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยรามคำแหง (ฝ่ายมัธยม) จำนวนผู้เรียน 803 คน
- 8.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (ฝ่ายมัธยม) จำนวนผู้เรียน 795 คน
- 9.โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์(ในพระบรมราชูปถัมภ์) ฝ่ายมัธยม จำนวนผู้เรียน 744 คน
- 10.โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา จำนวนผู้เรียน 640 คน