

# คู่มือการใช้งาน

วิธีการถ่ายโอนข้อมูลตารางสอนครูผู้สอน ข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอน  
(สำหรับเจ้าหน้าที่งานหลักสูตร)



ระบบบริหารสถานศึกษา ศร.02 ออนไลน์  
สำหรับสถานศึกษาอาชีวศึกษาภาครัฐ

## วิธีการถ่ายโอนข้อมูลตารางสอนครูผู้สอน ข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอน (สำหรับเจ้าหน้าที่งานหลักสูตร)

### วิธีการถ่ายโอนข้อมูลตารางสอน ข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอน

ก่อนท่านจะทำข้อมูลเข้าสู่ระบบ RMS ท่านต้องทำตารางสอนบนระบบ ศธ.02 ออนไลน์ให้ถูกต้อง จึงจะสามารถถ่ายโอนข้อมูลลงมาได้ (สามารถนำเข้าข้อมูลได้ตลอดเวลา)

ให้ท่านไปที่ระบบ **วัดผลและหลักสูตร > โอนข้อมูลจากโปรแกรม ศธ.02 ออนไลน์**



ถ่ายโอนข้อมูลจากระบบ ศธ.02 ออนไลน์

เมื่อท่านเข้าไปแล้วจะเจอกับหน้าต่างระบบ ดังภาพ

ถ่ายโอนข้อมูลจากระบบ ศธ.02 ออนไลน์

เลือกข้อมูลที่ต้องการ: ข้อมูลรายชื่อครูผู้สอน ข้อมูลตารางสอนครูผู้สอน ข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอน ล่าสุดเมื่อ : 20 กันยายน 2562 09:21:16 หรือ 2 วัน ที่ผ่านมา

ภาคเรียน/ปีการศึกษา: 1 / 2562

☐ ไร้ช่องทางการเข้ารหัสข้อมูล SSL (สำหรับ CentOS 6+ ขึ้นไป)

วิทยาลัยเพื่อขยายงาน

ถ่ายโอนข้อมูลจากระบบ ศธ.02 ออนไลน์

\* ผู้ดูแลระบบจะต้องทำการตั้งค่า ID รหัสของสถานศึกษา 10 หลัก ที่ใช้งานบนระบบ ศธ.02 ออนไลน์ "ในระบบ RMS ให้เรียบร้อยแล้ว" จึงจะสามารถถ่ายโอนข้อมูลได้  
\* ซึ่งสามารถตั้งค่าได้ทั้งระบบ ผู้ดูแลระบบ > ตั้งค่าระบบ > รหัสของสถานศึกษาในระบบ ศธ.02 ออนไลน์  
\* การถ่ายโอนข้อมูลจะต้องกระทำในขณะที่ Server ศธ.02 ออนไลน์ อยู่ในสถานะเข้าใช้งานได้ปกติ เท่านั้น ตรวจสอบสถานะของ Server ศธ.02 ออนไลน์ ได้ที่นี่

เมื่อท่านเข้ามาที่เมนูแล้ว ให้ท่านเลือกข้อมูลที่ต้องการ โอนข้อมูลเข้ามาในระบบ RMS

จากนั้นเลือก ภาคเรียน/ปีการศึกษาให้ถูกต้อง

เมื่อเลือกข้อมูลเรียบร้อยแล้วให้ท่านกดปุ่ม **ถ่ายโอนข้อมูลจากระบบ ศธ.02 ออนไลน์** ก็เป็นอันเสร็จข้อมูล ตารางสอนของครูก็จะเข้ามาทั้งหมด ถ้ามีข้อมูลผิดพลาดให้ตรวจสอบในระบบ ศธ.02 ออนไลน์ว่า ข้อมูลตารางสอนถูกต้องหรือไม่

**หมายเหตุ :** ท่านสามารถนำเข้าข้อมูลตารางสอนครูผู้สอน ข้อมูลรายวิชาที่เปิดสอน ได้ตลอดเวลา ไม่มีผล กับคะแนนที่ ครู ได้บันทึกข้อมูลลงไป ข้อมูลคะแนนจะยังอยู่เหมือนเดิม หากการนำเข้าข้อมูลมีข้อผิดพลาดให้ท่านตรวจสอบในระบบ ศธ.02 ออนไลน์ดูว่ามีข้อมูล ตารางสอนของครูผิดพลาด จุดไหน และทำการแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว