



อบรมเชิงปฏิบัติการ โปรแกรม SciVal New Version : Alpha SciVal

เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2557 ณ ห้องอบรม IT 106 ชั้น 1 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร วิทยาเขต ศาลายา มหาวิทยาลัยมหิดลได้มีการจัดอบรม Workshop SciVal เวอร์ชันใหม่(Alpha SciVal) เพื่อให้ผู้ใช้โปรแกรม SciVal สามารถใช้งานได้ง่าย สะดวกและมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยมี ศ.นพ.ประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์ รองอธิการบดี ฝ่ายวิจัย เป็นประธานในการจัดอบรมครั้งนี้ ซึ่งมีผู้เข้าร่วมประชุมประมาณ 50 คน ประกอบด้วย รองคณบดี/ผู้ช่วยคณบดี ผู้อำนวยการ/รองผู้อำนวยการ ผู้ประสานงาน ฝ่ายวิจัยและฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ จากทุกส่วนงาน อาทิเช่น ศ.ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา Prof. Duncan R. Smith ดร.ทรงศรี ตั้งศรีไพโรจน์ ผศ.ดร.ธัชวีร์ ลิละวัฒน์ รศ.พัศกรพิมล มหรรณพ ผศ.ดร.กัญญารัตน์ สุไพบุลย์วัฒน์



Today's training is Hands On!

Everyone please login at www.scival.com

The SciVal Platform

- Overview
- Benchmarking
- Collaboration

Create and select research entities

Select metrics

High Performance Computer Clustering (HPC)

Scopus data

SciVal is updated with data from Scopus, every week – making it dynamic and up-to-date. HPC super computing technology facilitates fast and pleasant user experience. HPC facilitates flexibility that is not possible in other products. Users can use 15 high quality metrics, to analyze any of the 4000 institutes, 220 countries & territories already in SciVal – or to analyze self created entities, such as authors, teams, and research areas.

Discussion on Metrics in SciVal

Scholarly Output

Change to a different metric below:

- Academic-Corporate Collaboration
- Academic-Corporate Collaboration Impact
- Citation Count
- Citations per Publication
- Cited Publications
- Collaboration
- Collaboration Impact
- Field-Integrated Citation Impact
- Index
- Journal Category Count
- Journal Count
- Number of Citing Countries
- Outputs in Top Percentiles
- Publications in Top Journal Percentiles
- Scholarly Output

Scholarly Output

Productivity in terms of scholarly output:

Include:

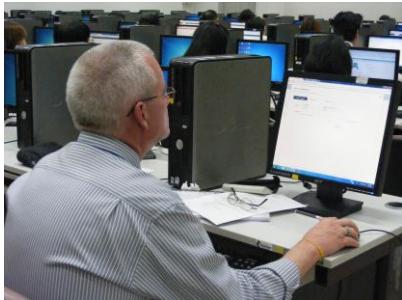
All publication types

Download the Metrics Guidebook here:

http://bit.ly/scival_metrics_guide

Choose as y-axis

รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยได้เล็งเห็นถึงประโยชน์ของการใช้โปรแกรมนี้ จึงผลักดันให้ทุกส่วนงานได้ใช้งานอย่างกว้างขวาง ซึ่งผู้เข้าอบรมทุกคน ได้เรียนรู้เทคนิค/วิธีการเข้าใช้โปรแกรมได้หลากหลาย และสะดวกมากยิ่งขึ้น ทั้งนี้มหาวิทยาลัยได้สนับสนุนการใช้โปรแกรม SciVal เพื่อรองรับการไปสูมาตรฐานคุณภาพในระดับสากลของมหาวิทยาลัยต่อไป



ข้อมูลข่าวโดย: น.ส.วิไลลักษณ์ สมหวังสมบัติ
งานบริหารข้อมูลและเผยแพร่งานวิจัย