



วันพุธที่ 17 มกราคม 2561 (หน้าที่ 1)

ห้อง Auditorium ชั้น 2 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ (ตึก C)				
08.00 - 09.00 น.	ลงทะเบียน ณ ชั้น 1 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ (ตึก C) (อาหารว่างตามอัธยาศัย ตั้งแต่เวลา 08.00-10.00 น.)			
09.00 - 11.30 น.	พิธีเปิดการประชุมและการบรรยายพิเศษ ณ ห้อง Auditorium ชั้น 2 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ (ตึก C) เวลา 09.00 – 09.30 น. กล่าวแนะนำสถานที่ เวลา 09.30 – 10.00 น. พิธีเปิดการประชุม เวลา 10.00 – 11.00 น. พิธีรับมอบเจ้าภาพ WUNCA ครั้งที่ 37 และรายงานความคืบหน้าการจัดงาน WUNCA ครั้งที่ 37 โดย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เวลา 11.00 - 11.30 น. การบรรยายพิเศษ เรื่อง "Information Centric Network (ICN): the Post IP Era" โดย นายสมนึก พ่วงพรพิทักษ์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม			
11.45 - 13.00 น.	พักอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)			
ห้อง	Technical Talk @ 36th WUNCA ห้อง Auditorium ชั้น 2 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ (ตึก C)	Telemedicine @ 36th WUNCA ห้อง B-409 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	36th WUNCA for ThaiMOOC&E-learning ห้อง B-416 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	CIO Meeting@ 36th WUNCA ห้อง B-412 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
13.00 – 14.00 น.	การบรรยาย เรื่อง UniNet พมมหาวิทยาลัย โดย รศ.สมศักดิ์ มิตะดา ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา			
14.00 – 15.00 น.	การดำเนินโครงการปรับโครงสร้างพื้นฐานทางสารสนเทศของ สจล. และการสร้าง สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมสำหรับ Data Center โดย นายณฤทธิ์ สุนทรศารทูล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	ศึกษางาน 1. การปฏิบัติงานการเตรียมการติดตั้ง และการทดสอบระบบ Teleconference - การปฏิบัติการประชุมทางไกล - การติดตั้งและการกำหนด (Configuration) ระบบ - การติดตั้งและทดสอบภาพและเสียง - การนำเสนอ (Content) ผ่านระบบประชุมทางไกล โดย กลุ่มผู้ดูแลระบบการศึกษาและการแพทย์ทางไกล		CIO Meeting
15.00 – 15.15 น.	พักอาหารว่าง			
15.15 – 16.45 น.	เริ่มเวลา 15.15 - 17.15 น. ระบบเครือข่ายยุคใหม่สำหรับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (The Next Generation of KMUTL Campus Network) โดย 1) นายกมล เกียรติเรืองกมลลา รองอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศ 2) ผศ.อัศวินทร์ คุณกิตติ ผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง		เทคโนโลยีพลิกโฉมคุณศึกษา โดย ผศ.อนุชัย วีระเรืองโชยศรี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	CIO Meeting (ต่อ)
16.45 - 17.45 น.				
18.00 - 19.30 น.	งานเลี้ยงรับรองอาหารเย็น ณ ลานแปดเหลี่ยม			
* หมายเหตุ *	กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <a href="http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/">http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/</a>			

วันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2561 (หน้าที่ 2)

ห้อง	36th WUNCA	36th WUNCA
	ห้อง B-412 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	ห้อง B-408 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
09.00 - 10.00 น.	NOC Update (Backbone & Measurement & Monitor & Security) โดย นายพัชรพงษ์ เอกสินธุ์กุล	การสร้างสรรคผลสัมฤทธิ์ทางการศึกษากับงานทรัพย์สินทางปัญญา โดย รศ.วิวัฒน์ มีสุวรรณ มหาวิทยาลัยนเรศวร
10.00 - 11.00 น.	Campus Update โดย 1) นายวีระศักดิ์ ศรีวงยาง (มหาวิทยาลัยมหาสารคาม) 2) นายวุฒิศักดิ์ ชมดวงทิพย์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม) 3) นายสำเร็จ คำมิ่งษ์ (มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด) 4) นายปิยะ สร้อยอุดม (มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์) ผู้ดำเนินการอภิปราย 5) นายเกรียงศักดิ์ เหล็กดี (UniNet)	มาตรฐานการรับรองคุณภาพข้อมูลในคลังสารสนเทศดิจิทัล : กรณีศึกษาCoreTrustSeal Data Repository Certification โดย รศ.น้ำทิพย์ วิภาวิน มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
11.00 - 12.00 น.	Taxonomy of Software Defined Networks รศ.วรา วราวิทย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	เครือข่าย LoRA กับการประยุกต์ใช้งานใน Smart University โดย 1) ผศ.กิตติพงษ์ สุวรรณราช 2) นายสุชิน เขียวเนตร มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
12.00 - 13.00 น.	พักอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	
13.00 - 14.00 น.	แนวโน้มการจัดทำนโยบายของ eduroam ประเทศไทย ปี 2561 โดย 1) รศ.อนันต์ ผลเพิ่ม (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) 2) ผศ.อภิรักษ์ จันทร์สร้าง (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) ผู้ดำเนินการอภิปราย 3) นายเกรียงศักดิ์ เหล็กดี (UniNet)	ระบบ The Dude Network Monitoring บน Mikrotik กรณีศึกษาภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร โดย 1) นายอรรถพล อังศรี 2) นายจตุตย์ พูลเพิ่ม มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
14.00 - 15.00 น.	How to Build a 100 Gbps DDoS Generator "สร้าง 100 Gbps DDoS ใช้อย่างไร" โดย 1) รศ.สุรศักดิ์ สงวนพงษ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	การใช้ Pipework ร่วมกับ Docker Container เพื่อรวมความเร็วของการ์ดเครือข่ายด้วย เทคนิค Network bonding โดย 1) นายกฤษณ์นรินทร์ รัตนโสภา 2) นางสาวสุวีรัตน์ แก้วศิริ มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
15.00 - 16.00 น.	บรรยายด้านหน้าที่พลเมืองของผู้ดูแลระบบ (Administrators' Civic-Duty Lecture Series) เรื่อง "โครงการ Deploy360 ของ Internet Society--ISOC" และ "การใช้งาน TLS ในบริการ (Services) ต่างๆ" โดย 1) ผศ.พีรวัฒน์ วัฒนพงษ์ (มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์) 2) นายชยา ลิมจิตติ (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	เปลี่ยนผ่านจาก Application สู่อะปพลิเคชัน Docker container โดย 1) นายฤทธิณรงค์ พรหมยา 2) นางสาววิภาดา นฤพิพัฒน์ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ

อาหารว่างตามอัธยาศัย เวลา 10.30 - 11.30 น. และ เวลา 14.30 - 15.30 น.

กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/>

มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บริการรถจากหน้า สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B) กลับที่พัก 1 รอบ เวลา 16.45 น.

วันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม 2561 (หน้าที่ 3)

ห้อง	Telemedicine @ 36th WUNCA ห้อง B-409 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	Application Development @ 36th WUNCA ห้อง B-402 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	36th WUNCA for ThaiMOOC&E-learning ห้อง B-416 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
09.00 - 10.00 น.		<p>KMUTT Wrap-up โดย นายอภิรักษ์ สุธรราคเนย์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี</p>	
10.00 - 11.00 น.	<p>การเรียนการสอนทางไกล (Tele-education) หัวข้อ การพัฒนาระบบการเรียนรู้อิงการแพทย์ผ่านระบบเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา โดย 1) รศ.ปานใจ ธารทัศน์วงศ์ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศิลปากร 2) นายณัฐพงษ์ พลหาญ (Remote) 3) นางสาวจุติมา รัตนคช (Remote) โรงเรียนกายนุเคราะห์สิรินธร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล</p>	<p>Data Quality: Lessons Learned from iThesis Project and Its Challenges โดย นายธีรยุทธ โกสินทร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>	<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ "ผลิตรายวิชา MOOC ไม่ยากอย่างที่คิด" โดย 1) ผศ.อนุชัย ชีระเรืองไชยศรี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2) นายบัณฑิต พฤตเศรณี 3) นายนพดล โชติ 4) นางสาวราตรี วิศิษฐ์สุวรรณ โครงการมหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย</p>
11.00 - 12.00 น.			
12.00 - 13.00 น.	พักอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)		
13.00 - 14.00 น.	<p>การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ในวงการแพทย์และโรงเรียนแพทย์ กรณีศึกษา หัวข้อ โครงการความร่วมมือ ระหว่างกระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม การให้บริการด้านสาธารณสุขกับประชาชนโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล โดย 1) ผศ.(พิเศษ) นพ.พลวรรณี วิฑูรกุลชิต (Remote) สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข 2) ผศ.นพพล เก่าสวัสดิ์ (Remote) มหาวิทยาลัยมหิดล 3) นายจักรพันธ์ สุขเจริญ สภาอากาศไทย 4) นายวิฑูร มนต์อารีนาท มหาวิทยาลัยมหิดล</p>	<p>การเชื่อมโยง iThesis กับคลังปัญญามหาวิทยาลัย: กรณีศึกษาสำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดย นางสาวอมรรัตน์ ศรีสุวรรณนท์ นายวสันต์ สุขสุทธิ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>	
14.00 - 15.00 น.	<p>การนำเสนอข้อเสนอแนะ และการแลกเปลี่ยนการเรียนรู้ด้าน Tele-education, Tele conference, Telemedicine หัวข้อ: ระบบการประชุมทางไกลทางการแพทย์ และระบบเครือข่าย ของระบบ Google Chrome meetings การศึกษา Microsoft Skype for Business และการศึกษาระบบของ Cisco WebEX + Cisco Spark Board โดย 1) นายวิฑูร มนต์อารีนาท มหาวิทยาลัยมหิดล 2) นายวรวิทย์ แสนมาลา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 3) นายรัตนพงษ์ ใสแก้ว มหาวิทยาลัยนวมินทราชูวิทราช 4) นายอรรถพร ถาน้อย (Remote) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 5) นายธีรพงษ์ พวงจำปา (Remote) มหาวิทยาลัยขอนแก่น</p>		<p>อบรมเชิงปฏิบัติการ "ผลิตรายวิชา MOOC ไม่ยากอย่างที่คิด" (ต่อ)</p>
15.00 - 15.30 น.	<p>เสวนากลุ่ม Telemedicine การสร้างและขยายเครือข่ายในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และความร่วมมือ ด้านการบริการ ด้านการแพทย์ทางไกล และการศึกษาทางไกลที่ยั่งยืน หัวข้อ: ประสบการณ์ในการประชุมทางไกลทางการแพทย์ ในประเทศไทยและระหว่างประเทศ โดย 1) นายอรรถพร ถาน้อย (Remote) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2) นพ.นพวิทย์ สมานศิริวัฒน์ (Remote) โรงพยาบาลราชบุรี 3) นายวรวิทย์ แสนมาลา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม</p>		
15.30 - 16.30 น.	<p>การนำเสนอข้อเสนอแนะ และประสบการณ์ การจัดการเทคโนโลยีระบบการแพทย์ทางไกล สำหรับห้องผ่าตัด โดย 1) นายวิฑูร มนต์อารีนาท มหาวิทยาลัยมหิดล 2) นายชุมศิลป์ ปานนาค บริษัท โอลิมปัส (ประเทศไทย) จำกัด 3) นายจักรพันธ์ สุขเจริญ สภาอากาศไทย 4) นายภูวคด พานาดา (Remote) โรงพยาบาลราชวิถี 5) นายธนาชัย นุ่มพรม มหาวิทยาลัยมหิดล</p>		
อาหารว่างตามอัธยาศัย เวลา 10.30 - 11.30 น. และ เวลา 14.30 - 15.30 น.			
กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <a href="http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/">http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/</a>			
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บริการรถจากหน้า สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B) กลับที่พัก 1 รอบ เวลา 16.45 น.			

วันศุกร์ที่ 19 มกราคม 2561 (หน้าที่ 4)

ห้อง	UniNet To School	Workshop @ 36th WUNCA
	ห้อง Auditorium ชั้น 2 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์ (ตึก C)	ห้อง B-314 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
08.00 - 08.45 น.	ลงทะเบียน ณ ลานชั้น 1 วิทยาลัยดุริยางคศิลป์	
08.45 - 09.00 น.	กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน โดย รศ.สมศักดิ์ มิตะดา ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา	ลงทะเบียน
09.00 - 10.00 น.	การอภิปราย เรื่อง "การบริการเครือข่าย UniNet กับสถาบันการศึกษาขั้นพื้นฐาน" โดย 1) นายทวี ศรีบุญยดี 2) นายวราวุฒิ ไม้ป้อง สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	LoRa Network เทคโนโลยีการสื่อสารระยะไกล โดย 1) นายโสภณ พินิจกิจเจริญกุล 2) นายวุฒิพงศ์ คงสิบ 3) นายวิวัฒน์ เจริญภรณ์พิพัฒน์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (รับจำนวน 30 คน)
10.00 - 11.00 น.		
11.00 - 12.00 น.	การอภิปรายเรื่อง "ภาพรวมโครงสร้างพื้นฐานของสำนักงาน คณะกรรมการการศึกษาระดับพื้นฐาน" โดย 1) นายโกศลป ดวงใจ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาระดับพื้นฐาน	
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	
13.00 - 14.00 น.	เริ่มเวลา 13.00 - 14.30 น. การอภิปราย เรื่อง "ความร่วมมือของสถานศึกษา เพื่อพัฒนาเครือข่ายสารสนเทศ โรงเรียน" โดย 1) นายเสวี ชินอม 2) ว่าที่ ร.ต.กิตติศักดิ์ อ่อนเชื้อน 3) นายพงษ์ศันญ์ ชาญชัยชิดวรณม์ (มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตสระแก้ว)	ต่อ
14.00 - 15.00 น.	4) นายจำเนียร พวงแก้ว (โรงเรียนชัยมังวิทยาย)	
15.00 - 16.00 น.	เทคโนโลยีสารสนเทศกับการพัฒนาตนเองและพัฒนาวิชาชีพ โดย รศ.มนตรี แย้มกสิกร สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา	
อาหารว่างตามอัธยาศัย เวลา 10.30 - 11.30 น. และ เวลา 14.30 - 15.30 น.		
กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <a href="http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/">http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/</a>		
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บริการรถจากหน้า สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B) กลับที่พัก 1 รอบ เวลา 16.15 น.		

วันศุกร์ที่ 19 มกราคม 2561 (หน้าที่ 5)

ห้อง	Workshop @ 36th WUNCA	Workshop @ 36th WUNCA	Workshop @ 36th WUNCA
	ห้อง B-414 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	ห้อง B-415 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	ห้อง B-411 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
08.45 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	ลงทะเบียน	ลงทะเบียน
09.00 - 10.00 น.	<p>การจัดการและติดตั้งระบบ Multi-Protocol VPN ด้วย Open Source VPN</p> <p>โดย 1) นายเจตน์นันต์ เจือจันทร์ 2) นางสาวกาญจนา สุกปลั่ง มหาวิทยาลัยบูรพา (รับจำนวน 30 คน)</p>	<p>การปรับปรุงระบบ DNS ให้รองรับ DNSSEC</p> <p>โดย 1) นายชยา ลิมจิตติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2) ผศ.นิษฐ์ธิดา เอลซ์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 3) นายเกรียงศักดิ์ เหล็กดี สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการศึกษา (รับจำนวน 25 คน)</p>	<p>การพัฒนา API services และการจัดการบริหาร APIs ให้มีความปลอดภัยและมีความคงทนต่อการเรียกใช้บริการ</p> <p>โดย 1) นายธวัช วราไชย 2) นางสาวพัฒนาวดี ศิวดิณฑุโก 3) นางสาวเกสินี พัฒนพิสุทธิ์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (รับจำนวน 30 คน)</p>
10.00 - 11.00 น.			
11.00 - 12.00 น.			
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)		
13.00 - 14.00 น.	ต่อ	ต่อ	ต่อ
14.00 - 15.00 น.			
15.00 - 16.00 น.			
อาหารว่างตามอัธยาศัย เวลา 10.30 - 11.30 น. และ เวลา 14.30 - 15.30 น.			
กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <a href="http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/">http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/</a>			
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บริการรถจากหน้า สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B) กลับที่พัก 1 รอบ เวลา 16.15 น.			

วันศุกร์ที่ 19 มกราคม 2561 (หน้าที่ 6)

ห้อง	Workshop @ 36th WUNCA	Workshop @ 36th WUNCA	Workshop @ 36th WUNCA
	ห้อง B-410 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	ห้อง B-404 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)	ห้อง B-315 สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)
08.45 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	ลงทะเบียน	ลงทะเบียน
09.00 - 10.00 น.	<p>การพัฒนา Hybrid Mobile Application ด้วย IONIC Framework</p> <p>โดย 1) ผศ.วิชาญ ทุมทอง 2) ผศ.ปฏิคม ทองจริง</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (รับจำนวน 30 คน)</p>	<p>ประมวลผล Big Data แบบ DBMS ด้วย Tez-engine ของ Hadoop Cluster บน Docker Container</p> <p>โดย 1) นายกฤษณ์วรา รัตนโสภาส 2) นายประภัตสร นุ่นแก้ว 3) นายพิชยดณย์ ชายมะ</p> <p>มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา (รับจำนวน 20 คน)</p>	<p>แนะนำการใช้งานระบบห้องสมุดอัตโนมัติ ALIST Web-based Application</p> <p>โดย 1) นายชำนาญ อินทโร 2) นายสุทธิพงษ์ อุดมประเสริฐกุล 3) นางสาวศศิธร คงหนู</p> <p>มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (รับจำนวน 30 คน)</p>
10.00 - 11.00 น.			
11.00 - 12.00 น.			
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน ณ ลานชั้น 1 ระหว่าง สำนักวิทยบริการ (ตึก A) และ สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B)		
13.00 - 14.00 น.	ต่อ	ต่อ	ต่อ
14.00 - 15.00 น.			
15.00 - 16.00 น.			
อาหารว่างตามอัธยาศัย เวลา 10.30 - 11.30 น. และ เวลา 14.30 - 15.30 น.			
กำหนดการในแต่ละวันอาจมีการเปลี่ยนแปลง โปรดตรวจสอบข้อมูลได้ที่ <a href="http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/">http://www.wunca.uni.net.th/wunca36/</a>			
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บริการรถจากหน้า สำนักคอมพิวเตอร์ (ตึก B) กลับที่พัก 1 รอบ เวลา 16.15 น.			