



เลขที่	452
วันที่	30 มี.ค. 2560
เวลา	15.51

ที่ ศธ ๐๕๔๐.๑๓/ว ๑๙๔๔

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
๘๐ ถนนนครสวรรค์ ตำบลตลาด
อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม
๔๔๐๐๐

๑๔ มีนาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรและนักศึกษาในสังกัดเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัย
ในการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ ๓ (3rd I-TECH CON)

เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการ ๑ ชุด
- ๒. โปสเตอร์ ๑ แผ่น

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	
เลขที่	085
วันที่	๒ พ.ย. 60
เวลา	18.41 น.

ด้วยคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม ได้รับเกียรติเป็นเจ้าภาพในการจัดการประชุมวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ณ โรงแรมดกสิลาแกรนด์ อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักวิจัย นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยจากในและต่างประเทศได้เผยแพร่ผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์ ในเรื่อง "การพัฒนาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและวิศวกรรม สู่ Thailand 4.0" อันจะนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพการศึกษาและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการต่อสาธารณชนให้เกิดการยอมรับอย่างกว้างขวางต่อไป

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนบุคลากรและนักศึกษาที่สนใจได้เข้าร่วมเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการนี้ สามารถส่งผลงานวิจัยฉบับเต็ม (Full paper) โดยนำเสนอแบบบรรยาย (Oral) หรือแบบโปสเตอร์ (Poster) ได้ตั้งแต่วันนี้ถึงวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐ ผ่านระบบออนไลน์ โดยขั้นตอนและรายละเอียดในการส่งบทความสามารถเข้าดูได้ที่เว็บไซต์ <http://en.rmu.ac.th/itechcon3/web/index.php> หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ๐๔๓-๗๑๑๖๕๔


จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนส่งผลงานวิจัยเพื่อเข้าร่วมการประชุมวิชาการในครั้งนี้ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อทราบขอเอกสารประชาสัมพันธ์

แจ้งไปยังบุคลากรในสังกัดทราบ


30 มี.ค. 60

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวดล กัญญาคำ)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

รักษาราชการแทนคณบดี
คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ประสานงาน อาจารย์ ดร.สมชาย อินทะตา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
โทรศัพท์/โทรสาร. ๐-๔๓๗๑-๖๕๔



การประชุมวิชาการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 3 และ
การประชุมสภาคณะบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 24

วันที่ 20 – 21 กรกฎาคม 2560

ณ โรงแรมตักศิลา มหาสารคาม

1. หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม เป็นมหาวิทยาลัยที่มีพันธกิจในการผลิตบัณฑิต วิจัย และบริการวิชาการมา ยาวนานกว่า 91 ปี ทำให้มหาวิทยาลัยมีองค์ความรู้ที่สั่งสมมาเป็นจำนวนมาก อีกทั้งยังมีเครือข่ายในการผลิตงานวิจัย ที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและวิศวกรรมศาสตร์ของกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ ได้มีการจัดตั้งสภาคณะบดีขึ้นเพื่อเป็นองค์กรที่ทำการส่งเสริม และสนับสนุนให้เกิดการพัฒนาศักยภาพด้านเทคโนโลยี และวิศวกรรมของประเทศ และที่ประชุมได้เล็งเห็นความสำคัญของการเผยแพร่และส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาการวิจัย ให้เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงได้มีการจัดการประชุมวิชาการระดับชาตินานาชาติการประชุมวิชาการ “เทคโนโลยี อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 3 (The 3rd National Conference of Industrial Technology) เรื่อง “การพัฒนา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมและวิศวกรรม สู่ Thailand 4.0” เพื่อให้นักวิจัย นักวิชาการ นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยจากในและต่างประเทศได้เผยแพร่ผลงานวิชาการทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและวิศวกรรมศาสตร์ รวมทั้งเพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายทางวิชาการทั้งในและต่างประเทศ อันจะนำไปสู่ การพัฒนาคุณภาพการศึกษาและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการต่อสาธารณชนให้เกิดการยอมรับอย่างกว้างขวางต่อไป และนอกจากนี้คณะวิศวกรรมศาสตร์ยังจะเป็นเจ้าภาพในการประชุมสภาคณะบดีคณะเทคโนโลยีครั้งที่ 24 (The 24th Meeting of Industrial Technology Deans Council of Thailand) ในวันที่ 20-21 กรกฎาคม 2560

2. วัตถุประสงค์ของโครงการ

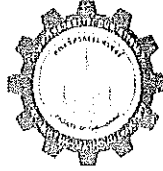
- 2.1 เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยของนักวิจัย นักวิชาการ คณาจารย์ นิสิต และนักศึกษา ทั้งในและต่างประเทศ
- 2.2 เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ทางด้านการวิจัย ระหว่างบุคลากรทั้งใน สถาบันการศึกษาและหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้สนใจ ทั้งในและต่างประเทศ
- 2.3 เป็นเจ้าภาพการประชุมสภาคณะบดี คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมของกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ

3. หน่วยงานดำเนินการ

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

4. สถานที่ในการจัดประชุมวิชาการ

ณ โรงแรมตักศิลา อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม



5. กลุ่มเป้าหมาย

- 5.1 สถานะกลุ่มเป้าหมาย นักวิจัย นักวิชาการ คณาจารย์ นิสิต นักศึกษา บุคคลทั่วไป ทั้งในและต่างประเทศ
- 5.2 ปริมาณกลุ่มเป้าหมาย 400 คน
- 5.3 พื้นที่กลุ่มเป้าหมาย กลุ่มคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมของกลุ่มมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ

6. วิธีดำเนินการ

ลำดับ	กิจกรรมดำเนินงาน	ระยะเวลา
1.	ประชุมวางแผนการดำเนินงานและประชาสัมพันธ์	23 ธ.ค. 2559
2.	ขออนุมัติโครงการ/แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานประชุมเตรียมความพร้อม	5 ม.ค. 2560
3.	เปิดรับบทความ/และส่งบทความให้ผู้ประเมินอิสระพิจารณา	ก่อน 5 พ.ค. 2560
4.	แจ้งผลการพิจารณาพร้อมคำแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิ	5 มิ.ย. 2560
5.	เปิดรับลงทะเบียน	5 มิ.ย. - 1 ก.ค. 2560
6.	แก้ไข ส่งบทความฉบับสมบูรณ์	ก่อน 1 ก.ค. 2560
7.	นำเสนอผลงานทางวิชาการ	20 ก.ค. 2560
8.	การทำศนศึกษาเชิงเทคนิค	21 ก.ค. 2560
9.	ติดตามประเมินผลและรายงานผล	22-29 ก.ค. 2560

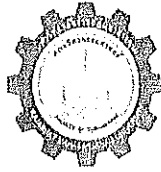
7. รูปแบบการประชุม

1. การปาฐกถาพิเศษโดยวิทยากรกิตติมศักดิ์ (Keynote speaker)
2. นิทรรศการจากหน่วยงานภายในและภายนอก
3. การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย (Oral Presentation)
4. การนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)
5. การประชุมสภาคณะบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 24
6. การประกวดการนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์
7. การจัดทำรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (Proceedings)

8. ลักษณะผลงานและการแบ่งกลุ่มงานที่นำเสนอ

- การนำเสนอผลงานวิจัยมี 2 ลักษณะ

1. การนำเสนอผลงานวิจัยในรูปแบบบรรยาย (Oral Presentation) ใช้เวลาการนำเสนอ เรื่องละไม่เกิน 15 นาที (รวมซักถาม 3 นาที) รูปแบบการจัดทำบทความฉบับเต็ม (Full paper) สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://en.rmu.ac.th/itechcon3/web/index.php>



2. การนำเสนอผลงานวิจัยในรูปแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) ขนาด 80 ซม. x 120 ซม.
โดยจัดทำโปสเตอร์ตามรูปแบบที่กำหนด สามารถดาวน์โหลดได้ที่

<http://en.rmu.ac.th/itechcon3/web/index.php>

- โดยผลงานวิจัยดังกล่าวจะต้อง

1. เป็นผลงานที่ยังไม่เคยเผยแพร่มาก่อน
2. มีหัวข้อเกี่ยวข้องกับ กลุ่มวิศวกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดังนี้
เครื่องกล / อุตสาหกรรม / การผลิต / โลจิสติกส์
โยธา / วัสดุ / สิ่งแวดล้อม / พลังงาน / เคมี
เกษตร / เหมืองแร่ / สถาปัตยกรรม
ไฟฟ้า / อิเล็กทรอนิกส์ / คอมพิวเตอร์
วิศวกรรมการจัดการ / ออกแบบอุตสาหกรรม
และกลุ่มอื่น ๆ ที่ใกล้เคียง

9. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

9.1 ผู้เข้าร่วมประชุมมีโอกาสได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้องค์ความรู้ที่หลากหลายจากบุคลากรทั้งในสถาบันการศึกษาและหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และผู้สนใจทั้งในประเทศและต่างประเทศ

9.2 เกิดเครือข่ายงานวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาการศึกษาและการบริการวิชาการ

10. อัตราค่าลงทะเบียน

อัตราค่าลงทะเบียน	ก่อน 1 ก.ค. 60	หลัง 1 ก.ค. 60
ผู้นำเสนอผลงานทั่วไป	2,000 บาท	2,500 บาท
นักศึกษา	500 บาท	500 บาท
ผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ	1,000 บาท	1,000 บาท
บทความวิจัยเรื่องถัดไป	1,000 บาท	1,500 บาท



11. แนะนำที่พัก จังหวัดมหาสารคาม

11.1 โรงแรมตักสิลา มหาสารคาม

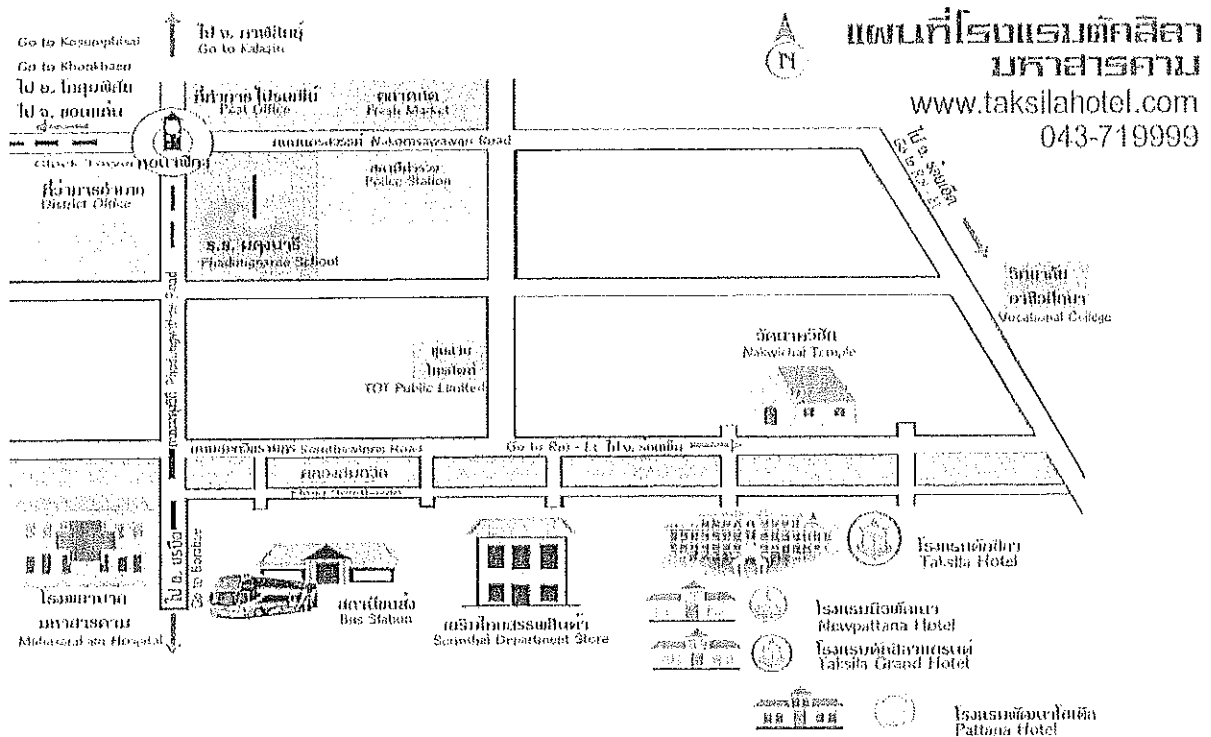
ติดต่อ จองห้องพักโรงแรมตักสิลา: โทร: 043-719999

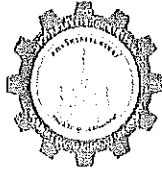
Email: reservation@taksilahotel.com

ประเภทห้อง	ราคา/คืน
Superior Twin	1,000 บาท
Deluxe Twin	1,100 บาท
Executive Deluxe Twin	1,200 บาท
Grand Deluxe Double / Twin	1,300 บาท
Junior Suite Double / Twin	1,900 บาท
Grand Suite Double	2,900 บาท

อัตรานี้เฉพาะการประชุมวิชาการเท่านั้น

รวมอาหารเช้าสำหรับ 2 ท่าน พร้อมใช้บริการฟิตเนสเซ็นเตอร์ และสระว่ายน้ำ





11.2 โรงแรม สยามธาราพาเลข

สำรองห้องพัก: โทรศัพท์ 043 706 944 - 043 706 947, โทรสาร 043-706-951

E-mail: siamtarapalace@hotmail.com /// www.siamtarapalacehotel.com

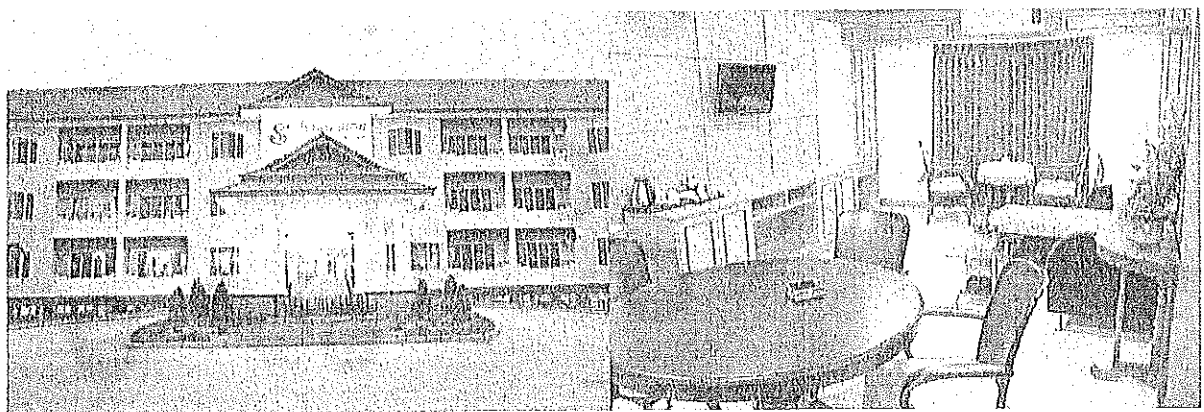
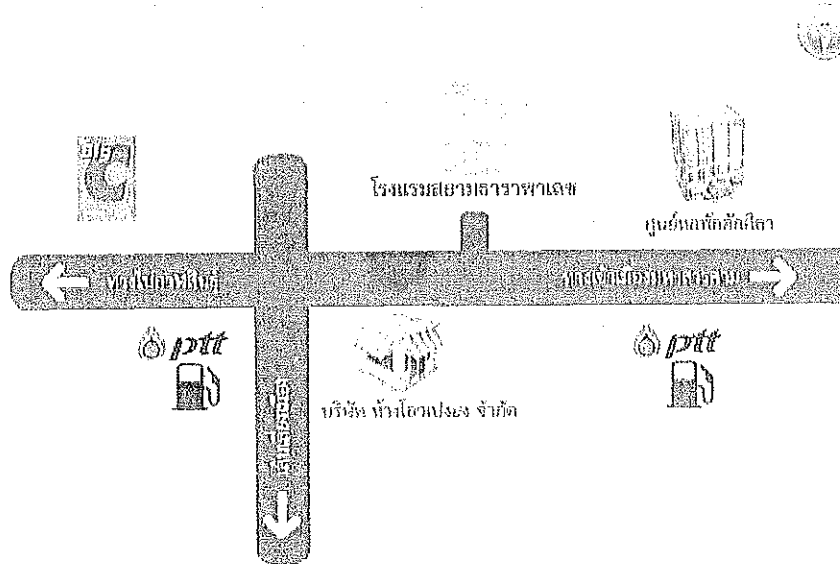


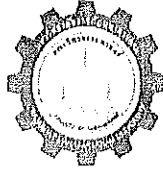
SIAM TARAPALACE HOTEL

ประเภทห้อง	ราคา/คืน
Superior ห้องพักเตียงเดี่ยว / เตียงคู่	800 บาท
Deluxe ห้องพักเตียงเดี่ยว / เตียงคู่	900 บาท
VIP ห้องพัก เตียงเดี่ยว	1,700 บาท

อัตรานี้เฉพาะการประชุมวิชาการเท่านั้น

หมายเหตุ ** ราคานี้รวมอาหารเช้า (2 ท่าน) แต่ไม่รวมค่ามินิบาร์, ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ





12. เส้นทางและเวลาบริการรถตู้ รับ - ส่งฟรี

ในวันพฤหัสบดีที่ 20 กรกฎาคม 2560

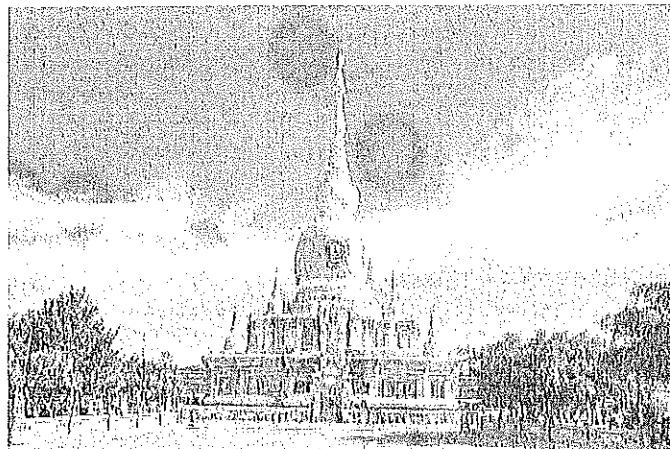
	ขาไป	
	ออกจากโรงแรมสยามธาราพาเลส	ถึงโรงแรมตักสิลา
เที่ยว 1	8:15 น.	8:30 น.
เที่ยว 2	11:30 น.	11:45 น.
เที่ยว 3	18:15 น.	18:30 น.
	ขากลับ	
	ออกจากโรงแรมตักสิลา	ถึงโรงแรมสยามธาราพาเลส
เที่ยว 1	13:10 น.	13:25 น.
เที่ยว 2	17:40 น.	17:55 น.
เที่ยว 3	22:30 น.	22:45 น.

13. การทัศนศึกษาเชิงเทคนิค (Technical Tours) ในวันศุกร์ที่ 21 กรกฎาคม 2560

สถานที่ 1: สักการะ “พระธาตุนาดูน”

“พระธาตุนาดูน” อ.นาดูน จ.มหาสารคาม ซึ่งถือได้ว่าเป็นพุทธมณฑลแห่งอีสาน ที่มีถือว่ามี ความสำคัญทางประวัติศาสตร์อย่างมาก เนื่องจากเคยพบหลักฐานทางโบราณคดีที่แสดงถึงความเจริญใน อดีตซึ่งเคยเป็นที่ตั้งของนครจำปาศรีมาก่อน

พระธาตุนาดูนสร้างขึ้นโดยจำลองมาจากสถูปสำริดที่บรรจุพระบรมสารีริกธาตุ ด้วฐาน ประยุกต์ศิลปะทวารวดี สามารถมองเห็นความสวยงามได้แต่ไกล บริเวณรอบๆ องค์พระธาตูกถูกพัฒนาเพื่อ เป็นศูนย์กลางส่งเสริมกิจการพระพุทธศาสนาและศิลปวัฒนธรรมของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตกแต่งเป็น สวนสีเขียว มีการปลูกต้นไม้ในพุทธประวัติ มีสวนสมุนไพร แหล่งน้ำ และศาลาพักผ่อน จึงได้ชื่อว่าเป็นพุทธ มณฑลอีสานนั่นเอง





สถานที่ 2: วัดป่ากุง หรือวัดประชาคมวนาราม

เจดีย์หินทราย วัดป่ากุง หรือวัดประชาคมวนาราม ตั้งอยู่ใน อ.ศรีสมเด็จ จ.ร้อยเอ็ด สิ่งมหัศจรรย์ที่สวยงามเป็นมีเจดีย์ขนาดใหญ่ ทำจากหินทรายธรรมชาติเป็นแห่งแรกในประเทศไทย นับเป็นแหล่งท่องเที่ยวทางศาสนาสถานที่สวยงาม และยิ่งใหญ่ โดยจำลองแบบ การก่อสร้างมาจากบุโรพุทโธ ประเทศอินโดนีเซีย คราวเมื่อพระเดชพระคุณหลวงปู่ศรี มหาวิโร พระเกจิอาจารย์ฝ่ายภุมมัญฐานชื่อดังแห่งภาคอีสานได้ไปปฏิบัติศาสนกิจจำพรรษาที่ ประเทศอินโดนีเซีย

มหาเจดีย์หินทราย มีทั้งหมด 7 ชั้น

ชั้นที่ 1 เป็นภาพแกะสลักหินทรายเหลืองนูนต่ำเล่าเรื่องราวซึ่งเป็นพระชาติสุดท้ายที่พระโพธิสัตว์ทรงบำเพ็ญทานบารมี

ชั้นที่ 2-3 เป็นภาพแกะสลักหินทรายเหลืองนูนต่ำ เล่าเรื่องราวเกี่ยวกับพุทธประวัติพระพุทธเจ้า

ชั้นที่ 4 ภาพแกะสลักหินทรายเหลืองนูนต่ำรูปชัยมงคลคาถา

ชั้นที่ 5 ผนังทรงกลมฐานรององค์เจดีย์ เป็นภาพสังเวชนียสถาน 4 ตำบล ประสูติ ตรัสรู้ แสดงปฐมเทศนา และปรินิพพาน

ชั้นที่ 6 เป็นองค์เจดีย์ราย 8 องค์ และองค์เจดีย์ประธาน 1 องค์

ชั้นที่ 7 ยอดเจดีย์ทองคำ น้ำหนักถึง 101 บาท และภายในองค์เจดีย์ยังเป็นที่ประดิษฐานพระบรมสารีริกธาตุที่นำมาจากประเทศอินเดียให้พุทธศาสนิกชนและนักท่องเที่ยวได้กราบไหว้บูชา ขอพรเพื่อเป็นสิริมงคล

