



ประกาศคณะกรรมการกองทุนวิจัยสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
เรื่อง เงินรางวัลสำหรับบุคลากรที่ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ
ครั้งที่ 2/2558

ตามที่สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้มีประกาศคณะกรรมการกองทุนวิจัยสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เรื่องเงินรางวัลสำหรับบุคลากรที่ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2554 นั้น บัดนี้มีบุคลากรที่ได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ จำนวน 4 รางวัล เป็นจำนวนเงิน 40,000 บาท (สี่หมื่นบาทถ้วน) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

- | | |
|----------------------|---|
| ผู้ได้รับรางวัล | นายอภิรักษ์ณ์ เอียดเอื้อ (วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง) |
| ประเภทรางวัล | Best Poster Award Certificate. |
| การประชุมวิชาการ | The 4 th Thailand International Nanotechnology Conference 2014. |
| ผลงานที่ได้รับรางวัล | Catalytic Transfer Hydrogenation of Levulinate Esters for Production Of γ -Valerolactone(GVL) on Raney Nickel. |
| ระดับ | นานาชาติ |
| จำนวนเงิน | 10,000 บาท |
- | | |
|----------------------|--|
| ผู้ได้รับรางวัล | นายอภิรักษ์ณ์ เอียดเอื้อ (วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง) |
| ประเภทรางวัล | Best Poster Presentation Award. |
| การประชุมวิชาการ | The 3 rd Joint conference on Renewable Energy and Nanotechnology(JCREN 2014). |
| ผลงานที่ได้รับรางวัล | Porous Carbon Xerogel Beads by simple Method. |
| ระดับ | นานาชาติ |
| จำนวนเงิน | 10,000 บาท |
- | | |
|----------------------|--|
| ผู้ได้รับรางวัล | นายอภิรักษ์ณ์ เอียดเอื้อ (วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง) |
| ประเภทรางวัล | Best Poster Presentation Award. |
| การประชุมวิชาการ | The 3 rd Joint conference on Renewable Energy and Nanotechnology(JCREN02014) |
| ผลงานที่ได้รับรางวัล | Production and Acid Treatment of Carbon Nanoparticles via Co-Pyrolysis Of Fractionated Slop Oil and Ferrocene. |
| ระดับ | นานาชาติ |
| จำนวนเงิน | 10,000 บาท |

4. ผู้ได้รับรางวัล นายวิษณุ เพชรภา (วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง)
ประเภทรางวัล Outstanding Oral Presentation Award.
การประชุมวิชาการ The second International Conference on Applied Physics and Material
Applications.(ICAPMA 2015)
ผลงานที่ได้รับรางวัล Effect of Zn:Sn ratio and calcination temperature on phase
transformation of Zn-Sn-O compound.
ระดับ นานาชาติ
จำนวนเงิน 10,000 บาท

ประกาศ ณ วันที่ 3๐ มิถุนายน พ.ศ. 2558

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุพันธุ์ ตั้งจิตกุลม่น)
รักษาการแทนรองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ
รองประธานคณะกรรมการกองทุนวิจัย
ทำหน้าที่แทนประธานคณะกรรมการกองทุนวิจัย