

ภาคผนวก ก.

รายนามผู้เชี่ยวชาญและหนังสือเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือ

รายนามผู้เชี่ยวชาญ

1. ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบความสมบูรณ์ด้านเนื้อหา

1. ดร.เพียงเพ็ญ จิรชัย ตำแหน่ง อาจารย์ประจำภาควิชาเทคโนโลยี
และสื่อสารการศึกษา มจร.
2. นางสาวอุไรวรรณ เทียนคอนไพร์ ตำแหน่ง ครู โรงเรียนวัดทะเลบก
วิทยฐานะครูชำนาญการ
3. นางบังอร เณรน้อย ตำแหน่ง ครู โรงเรียนวัดทะเลบก
วิทยฐานะครูชำนาญการพิเศษ

2. ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบด้านแหล่งเรียนรู้

1. รศ.ดร.กฤติดา ธรรมวิวัฒน์ ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ประจำภาควิชาเทคโนโลยี
และสื่อสารการศึกษา มจร.
2. ดร.ปกรณ์ สุปินานนท์ ตำแหน่ง อาจารย์ประจำภาควิชาเทคโนโลยี
และสื่อสารการศึกษา มจร.
3. จ.ส.อ.พินิจ ประจันตวนิช ตำแหน่ง เลขานุการคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
และเทคโนโลยี มจร.

ที่ ศร 5804.3/333



ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
126 ถ.ประชาธิปไตย แขวงบางมด เขตทุ่งครุ
กรุงเทพมหานคร 10140

24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบด้านเนื้อหา

เรียน นางสาวอุลัษวรรณ เทียนคอนไฟร

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด

2. แบบประเมินคุณภาพด้านเนื้อหา จำนวน 1 ชุด

3. แบบประเมินหาคุณภาพของแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสทาน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้
สำหรับเด็กชุมชนได้สะพานโชน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจาก
ขยะ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทาง
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและ
ประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์
อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่าง
สูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร.02 470 8565-66 โทรสาร. 02 470 856

ที่ ศร 5804.3/334



ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
126 ถ.ประชาธิปไตย แขวงบางมด เขตทุ่งครุ
กรุงเทพมหานคร 10140

24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอกความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบด้านเนื้อหา

เรียน นางบังอร เณรน้อย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด
2. แบบประเมินคุณภาพด้านเนื้อหา จำนวน 1 ชุด
3. แบบประเมินหาคุณภาพของแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสทาน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้
สำหรับเด็กชุมชนได้สะพาน โชน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจาก
ขยะ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทาง
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและ
ประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอกความอนุเคราะห์และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์
อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่าง
สูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร.02 470 8565-66 โทรสาร. 02 470 856



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร. 8565

ที่ ศธ 5804.3/

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญประเมินเครื่องมือวิจัยด้านสื่อประสม

เรียน ดร.เพียงเพ็ญ จิรชัย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด
 2. แบบประเมินคุณภาพด้านเนื้อหา จำนวน 1 ชุด
 3. แบบประเมินหาคุณภาพของแบบทดสอบวัดผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสท้าน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็กชุมชนใต้สะพาน โชน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจากขยะ โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร. 8565

ที่ ศธ 5804.3/

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญประเมินเครื่องมือวิจัยด้านสื่อประสม

เรียน รศ.ดร.กฤติดา ธรรมวิวัฒน์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด

2. แบบประเมินคุณภาพด้านแหล่งเรียนรู้ จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสทาน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็กชุมชนได้สะพานโซน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจากขยะ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร. 8565

ที่ ศธ 5804.3/

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญประเมินเครื่องมือวิจัยด้านสื่อประสม

เรียน ดร.ปกรณ์ สุปীনานนท์

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด

2. แบบประเมินคุณภาพด้านแหล่งเรียนรู้ จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสทาน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็กชุมชนได้สะพานโซน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจากขยะ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

โทร. 8565

ที่ ศธ 5804.3/

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เป็นผู้เชี่ยวชาญประเมินเครื่องมือวิจัยด้านสื่อประสม

เรียน จ.ส.อ.พินิจ ประจันตวนิช

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สื่อการนำเสนอ จำนวน 1 ชุด

2. แบบประเมินคุณภาพด้านแหล่งเรียนรู้ จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายวุฒิพงษ์ แพนสทาน นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง การสร้างแหล่งเรียนรู้สำหรับเด็กชุมชนได้สะพานโชน 1 เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เรื่องหุ่นยนต์คุณธรรมจากขยะ โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.พรปภัตสร ปริญญาญกุล เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา ได้พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความสามารถและประสบการณ์ในด้านนี้เป็นอย่างดี

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และทางภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โสพล มีเจริญ)

ดูแลและกำกับงานบริหารงานทั่วไป งานวิชาการ

ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา