

**ด่วนที่สุด**

ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๑๑



สำนักงานส่งเสริมการปกครอง  
ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่  
ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๑๙ มกราคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมพัฒนาบุคลากรทางการศึกษาสำหรับครูอนุบาลและครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก  
เรียน นายกเทศมนตรีเมืองกระบี่ และท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.) ที่ พว. ๒๕๐๒ อ./๒๕๖๓  
ลงวันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.) ประชาสัมพันธ์โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรทาง  
การศึกษาสำหรับครูอนุบาลและครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก ในรูปแบบออนไลน์โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย พร้อมรับ  
วุฒิบัตร จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประชาสัมพันธ์ให้ครูอนุบาลและครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทราบ  
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายสาโรจน์ ไชยมาตร)  
ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร./โทรสาร ๐ ๗๕๖๑ ๑๘๘๙





สถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.)

125/9 อาคาร พว. ชั้นที่ 1-5 ถนนนครไชยศรี แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300  
โทร. 0-2243-8000 (อัตโนมัติ 15 สาย), 0-2241-8999 แฟกซ์ : ทุกหมายเลข.  
แฟกซ์อัตโนมัติ : 0-2241-4131, 0-2243-7666 website : www.iadlh.com

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

เลขที่..... 000266.....

วันที่..... ๑๒ มี.ค. ๒๕๖๓.....

เวลา.....

## โครงการอบรมพัฒนาบุคลากรทางการศึกษา สำหรับครูอนุบาลและครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)

ที่ พว. 2502 อ./2563

23 ธันวาคม 2563

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการอบรมพัฒนาบุคลากรทางการศึกษาสำหรับครูอนุบาล  
และครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

สืบเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดไวรัส COVID-19 ที่ทำให้มีผลกระทบต่อการจัดอบรมทั่วประเทศ สถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.) ได้รองรับตามนโยบายภาครัฐดังกล่าว จึงเห็นควรให้มีการจัดการอบรมในรูปแบบออนไลน์ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค รวมทั้งเป็นการเตรียมการสำหรับการรองรับการอบรมรูปแบบนี้ในอนาคตต่อไป ซึ่งโครงการอบรมนี้มุ่งเสนอแนวทางการจัดการเรียนรู้แบบ Active Learning ที่สามารถสร้างห้องเรียนคุณภาพอย่างแท้จริง

สถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.) จึงขอเรียนเชิญคุณจารย์ทุกท่านเข้าร่วมอบรมออนไลน์โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย พร้อมทั้งรับวุฒิบัตร ทั้งนี้ คุณจารย์ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถเข้าอบรมออนไลน์ผ่านโปรแกรม ZOOM ซึ่งสามารถดาวน์โหลดและติดตั้งฟรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ทั้งระบบ IOS และ Android เมื่อท่านตอบรับการลงทะเบียนทางสถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.) จะส่ง Link การเข้าร่วมอบรมตามช่องทาง e-mail ซึ่งมีรายละเอียดตามตารางการอบรม พร้อมรายละเอียดการอบรม ประวัติวิทยากร และแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมตามเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 0-2243-8000 ต่อ 5301, 5402, 6301 ฝ่ายพัฒนาโครงการอบรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับเกียรติจากท่านด้วยดีเสมอมา

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

- เห็นควรประชาสัมพันธ์  
ใน คพท. ทราบต่อไป

(นายสุวิชา โกศลนานนท์)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นปฏิบัติการ

ขอแสดงความนับถือ

ลพคมแท้

(นายสาโรจน์ ไชยมาตร์)

ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่

(ดร.ศักดิ์สิน โรจนสราญรัมย์)

ผู้อำนวยการโครงการอบรมทางวิชาการ

สถาบันพัฒนาคุณภาพวิชาการ (พว.)



# ตารางกิจกรรม Online

## รุ่นที่ 1

ลำดับ	โครงการ	วันที่	เวลา	หัวข้อหลักสูตร
1	ปฐมวัย	วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดของเด็กปฐมวัย Gen Alpha ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ Unplugged Coding แบบ Active Learning (สำหรับครูอนุบาล)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กปฐมวัย (สำหรับครูอนุบาล)
2	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	วันอาทิตย์ที่ 24 มกราคม 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดสำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบ Active Learning (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

## รุ่นที่ 2

ลำดับ	โครงการ	วันที่	เวลา	หัวข้อหลักสูตร
1	ปฐมวัย	วันเสาร์ที่ 30 มกราคม 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดของเด็กปฐมวัย Gen Alpha ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ Unplugged Coding แบบ Active Learning (สำหรับครูอนุบาล)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กปฐมวัย (สำหรับครูอนุบาล)
2	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	วันอาทิตย์ที่ 31 มกราคม 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดสำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบ Active Learning (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

## รุ่นที่ 3

ลำดับ	โครงการ	วันที่	เวลา	หัวข้อหลักสูตร
1	ปฐมวัย	วันเสาร์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดของเด็กปฐมวัย Gen Alpha ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ Unplugged Coding แบบ Active Learning (สำหรับครูอนุบาล)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กปฐมวัย (สำหรับครูอนุบาล)
2	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก	วันอาทิตย์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2564	09.30-12.00 น.  13.30-16.00 น.	การพัฒนาทักษะการคิดสำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบ Active Learning (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)  การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

หมายเหตุ : ท่านสามารถเข้าร่วมอบรมฯ ได้ตามต้องการและมากกว่า 1 หลักสูตร โดยจุดมิตีร์จะได้รับตามหัวข้อที่ท่านเข้าร่วมอบรมฯ



## หลักสูตร ปฐมวัย

### รายละเอียดการอบรม

#### 1. หัวข้อหลักสูตร :

การพัฒนาทักษะการคิดของเด็กปฐมวัย Gen Alpha ด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ Unplugged Coding แบบ Active Learning (สำหรับครูอนุบาล)

- วันที่/เวลา
- วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)
  - วันเสาร์ที่ 30 มกราคม 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)
  - วันเสาร์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)

**รายละเอียด** ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับการจัดประสบการณ์การเรียนรู้ Unplugged Coding แบบ Active Learning ผ่านการลงมือปฏิบัติ ให้เด็กปฐมวัยมีทักษะการคิดที่เป็นระบบ มีลำดับขั้น และมีทักษะการเรียนรู้ที่จำเป็น สอดคล้องกับสถานการณ์โลกปัจจุบัน เพื่อให้เด็กสามารถแก้ปัญหาได้เหมาะสมกับพัฒนาการตามวัยอย่างมีประสิทธิภาพ

#### 2. หัวข้อหลักสูตร :

การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กปฐมวัย (สำหรับครูอนุบาล)

- วันที่/เวลา
- วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)
  - วันเสาร์ที่ 30 มกราคม 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)
  - วันเสาร์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)

**รายละเอียด** ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับการพัฒนาทักษะกระบวนการทางคณิตศาสตร์ตามสาระต่าง ๆ โดยเชื่อมโยงกับคณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวันของเด็ก เพื่อสร้างความเข้าใจที่เป็นรูปธรรมให้กับเด็ก รวมทั้งการสร้างกระบวนการเรียนรู้และทักษะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านการจัดประสบการณ์โดยใช้ประสาทสัมผัสทั้งห้าที่เหมาะสมกับวัยของเด็ก เพื่อสร้างเจตคติที่ดีต่อการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ที่อยู่รอบตัว และเทคโนโลยีต่าง ๆ ในชีวิตประจำวันของเด็ก

### รายละเอียดการอบรม

#### 1. หัวข้อหลักสูตร :

การพัฒนาทักษะการคิดสำหรับเด็กวัยเริ่มเรียนด้วยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบ Active Learning (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

- วันที่/เวลา
- วันอาทิตย์ที่ 24 มกราคม 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)
  - วันอาทิตย์ที่ 31 มกราคม 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)
  - วันอาทิตย์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2564 (เวลา 09.30-12.00 น.)

**รายละเอียด** ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับทักษะการคิดต่าง ๆ ที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 สำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน (เด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี) ที่สอดคล้องกับวัย พัฒนาการ และการเรียนรู้ของเด็ก โดยการจัดประสบการณ์การเรียนรู้แบบ Active Learning ผ่านการลงมือปฏิบัติ ที่จัดทำขึ้นตรงตามคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ตามหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย พุทธศักราช 2560 (สำหรับเด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี หรือคาบเกี่ยวกับเด็กปฐมวัย)

#### 2. หัวข้อหลักสูตร :

การส่งเสริมประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กวัยเริ่มเรียน (สำหรับครูศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก)

- วันที่/เวลา
- วันอาทิตย์ที่ 24 มกราคม 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)
  - วันอาทิตย์ที่ 31 มกราคม 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)
  - วันอาทิตย์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2564 (เวลา 13.30-16.00 น.)

**รายละเอียด** ผู้เข้าอบรมจะได้เรียนรู้เกี่ยวกับประสบการณ์คณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ที่สอดคล้องกับสาระที่ควรเรียนรู้เหมาะสมกับวัย พัฒนาการ และการเรียนรู้ของเด็ก โดยส่งเสริมประสบการณ์ผ่านการลงมือปฏิบัติ และใช้แนวทางที่สอดคล้องกับการทำงานของสมอง (BBL)

## หลักสูตร ศูนย์พัฒนา เด็กเล็ก (ศพด.)



# ประวัติวิทยากร

## ดร.อภิรัตน์ตา กองแกมแก้ว



### ตำแหน่งปัจจุบัน

- ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการศึกษาปฐมวัยและด้านหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ จังหวัดสงขลา
- เลขานุการผู้รับผิดชอบหลักสูตรการศึกษาปฐมวัย ระดับปริญญาตรี มหาวิทยาลัยทักษิณ
- อาจารย์ผู้สอน ระดับปริญญาโท สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน มหาวิทยาลัยทักษิณ
- จบการศึกษาปริญญาเอก : สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน ปี พ.ศ. 2554
- จบการศึกษาปริญญาโท : สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี พ.ศ. 2546
- จบการศึกษาปริญญาตรี : สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย สถาบันราชภัฏจันทรเกษม ปี พ.ศ. 2543

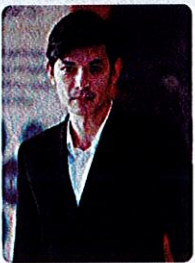
## ดร.กิตติศักดิ์ เกตุญาติ



### ตำแหน่งปัจจุบัน

- อาจารย์ประจำคณะการศึกษาปฐมวัย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- จบการศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- จบการศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- จบการศึกษาปริญญาตรี สาขาการศึกษาพิเศษ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- จบการศึกษาปริญญาตรี สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย

## อาจารย์นิตต์ จันทร์วาท



### ตำแหน่งปัจจุบัน

- หัวหน้าฝ่ายออกแบบกิจกรรมการเรียนรู้ บริษัท ESTA: Education Services and Training Agency จำกัด
- นักประชาสัมพันธ์ ศูนย์บริการวิชาการ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
- ปรึกษานโยบาย "Brain Gym 101", Educational Kinesiology Foundation, USA 2548
- จบการศึกษาปริญญาโท : การศึกษามหาบัณฑิต (จิตวิทยาการศึกษา), มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ 2549
- จบการศึกษาปริญญาตรี : นิติศาสตรบัณฑิต (กฎหมายธุรกิจ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2541



ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถดาวน์โหลด Application ZOOM Cloud Meetings

และติดตั้งลงในคอมพิวเตอร์ แท็บเล็ต หรือสมาร์ทโฟน

โดยสามารถดาวน์โหลดได้ฟรี ทั้งในระบบ IOS และ Android

