

# 学位記



TEPAKIDAREEKUL MANUNYA

一九九〇年十一月三十日生

本学大学院工学研究科  
応用化学専攻の修士課程を  
修了したため修士(工学)の  
学位を授与する

令和元年九月二十五日

大阪大学総長 西尾 章治郎



工第三〇八三〇号

大阪大学

# Osaka University

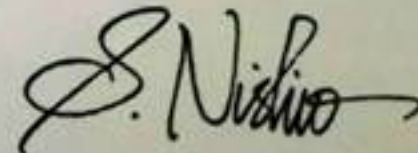
hereby confers upon

**TEPAKIDAREEKUL MANUNYA**

the degree of

**Master of Engineering**

Having successfully completed the prescribed requirements  
for the course of study in the Applied Chemistry  
in the Graduate School of Engineering.



President of the University

Recipient's Date of Birth : November 30, 1990

Serial Number : 30830

Date of Issue : September 25, 2019



This is a certified Transcript of the authentic diploma in Japanese.



# จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

โดยอนุมัติสภามหาวิทยาลัย ให้ปริญญาบัตรฉบับนี้ไว้แก่

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

เพื่อแสดงความรู้ สอบได้ข้ามหลักสูตร

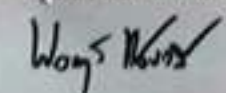
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

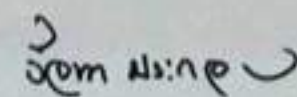
มีศักดิ์ และสิทธิ์ แห่งปริญญาบัตรทุกประการ

ตั้งแต่วันที่ ๒๐๘ เดือน ธันวาคม พุทธศักราช ๒๕๕๙

นายกสภา   
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

อธิการบดี 

คณบดี 

นายกทะเบียน 



สำนักงานการทะเบียน  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ที่ 638562/2560

หนังสือสำคัญฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

เลขประจำตัวนิสิต 567 28378 23

เลขประจำตัวประชาชน

1 4099 00725 87 0

สอบได้ตามหลักสูตร

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

สาขาวิชา เคมี

โดยอนุมัติของสภาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ให้เป็น

วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

ตั้งแต่วันที่ 28 ธันวาคม 2559

ออกให้ ณ วันที่ 27 มกราคม 2560

(รองศาสตราจารย์วิภา ประกอบผล)

นายทะเบียน

หนังสือรับรองฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อประทับตราของมหาวิทยาลัย



**CHULALONGKORN  
UNIVERSITY**  
BANGKOK 10330  
THAILAND

NAME Miss Manunya Tepakidareeku1 SEX Female STUDENT ID 567 28378 23  
IDENTIFICATION NO. 1 4099 00725 87 0 BIRTHDATE Nov 30, 1990 RELIGION Buddhism  
NATIONALITY Thai BIRTHPLACE Khonkaen  
ADMISSION May 29, 2013 (B.E. 2556) GRADUATION Dec 28, 2016 (B.E. 2559)  
PREVIOUS DEGREE B.Sc. / May 23, 2013  
FACULTY Science  
DEPT / PROGRAM Chemistry  
FIELD OF STUDY Chemistry  
DEGREE Master of Science

COURSE NO.	ABBREVIATED NAME	CREDIT	GRADE	COURSE NO.	ABBREVIATED NAME	CREDIT	GRADE	COURSE NO.	ABBREVIATED NAME	CREDIT	GRADE
1ST SEMESTER 2013											
2302620	ADV INORG CHEM	3	B+								
2302623	CHAR INORG CPDS	3	B								
2302627	ORGRAN METAL CHEM	3	A								
2302894	DOC DISSERT SEM	0	S								
9	9	3.50	9	9	3.50	31.50					
2ND SEMESTER 2013											
2302523	BIO-INORGANIC CHEM	2	A								
2302529	SUPRAMOL CHEM	2	A								
2302704	CHEM SAFE RES LAB	0	S								
2302711	INDL STUDY I	2	A								
2302828	DISSERTATION	4	S								
2302894	DOC DISSERT SEM	0	S								
6	6	4.00	15	15	3.70	55.50					
1ST SEMESTER 2014											
2302700	GRADUATE SEM I	0	S								
2302817	THESIS	8	S								
0	0	0.00	15	15	3.70	55.50					
2ND SEMESTER 2014											
2302702	GRADUATE SEM II	1	B+								
2302817	THESIS	6	S								
1	1	3.50	16	16	3.69	59.00					
1ST SEMESTER 2015											
2302817	THESIS	8	S								
0	0	0.00	16	16	3.69	59.00					
2ND SEMESTER 2015											
2302817	THESIS	0	S								
0	0	0.00	16	16	3.69	59.00					
1ST SEMESTER 2016											
2302817	THESIS	0	S								
0	0	0.00	16	16	3.69	59.00					
CA	CG	GPA	CAX	CGX	GPAX	GPX					

Total credits registered = 42

Total credits earned = 42

Cumulative grade point average = 3.69

\*\*\*\*\*  
N. Wang

2302817 THESIS VERY GOOD

TITLE : QUANTUM DOTS AND FLUORESCENCE COMPOUNDS FOR BIOGENIC AMINE SENSING

A = 4.00	I = INCOMPLETE	CA = CREDIT ATTEMPTED
B+ = 3.50	M = MISSING	CG = CREDIT GRANTED
B = 3.00	P = IN PROGRESS	GPA = GRADE POINT AVERAGE
C+ = 2.50	S = SATISFACTORY	CAX = CUMULATIVE CA
C = 2.00	U = UNSATISFACTORY	CGX = CUMULATIVE CG
D+ = 1.50	V = VISITOR	GPAX = CUMULATIVE GPA
D = 1.00	W = WITHDRAWN	GPX = CUMULATIVE GRADE POINT
F = 0.00	X = NO REPORT	

CERTIFIED TRUE COPY

REGISTRAR

(Assoc. Prof. Vallapa Prakobphol)

DATE Jan 27, 2017 (B.E. 2560)

NOT VALID WITHOUT UNIVERSITY SEAL





# มหาวิทยาลัยขอนแก่น

โดยอนุมัติสภามหาวิทยาลัย ให้ปริญญาบัตรฉบับนี้ไว้แก่

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

เพื่อแสดงว่า สอบไล่ได้ตามหลักสูตร

วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี) เกียรตินิยมอันดับสอง

มีศักดิ์ และสิทธิ แห่งปริญญานี้ทุกประการ

ตั้งแต่วันที่ ๒๓ เดือน พฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๕๖

อธิการบดี

อุปนายกสภา

คณบดี

ที่ ศธ 0514.23/10 6428



สำนักทะเบียนและประมวลผล  
(สำนักบริหารและพัฒนาระบบบริหาร)  
มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
จังหวัดขอนแก่น 40002

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล  
รหัสประจำตัว 523021184-5 ได้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี)  
เกียรตินิยมอันดับสอง สาขาวิชาเคมี จากคณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้  
อนุมัติปริญญาแล้ว ตั้งแต่วันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2556

ให้ไว้ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2556

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชนะชัย สืบปรุ)

ผู้ช่วยนายทะเบียน

หนังสือรับรองที่สมบูรณ์ ต้องมีตราประทับของมหาวิทยาลัย





# KHON KAEN UNIVERSITY

## OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORDS

คณะ วิทยาศาสตร์  
 สาขาวิชา เคมี  
 วิชาเอก - วิชาโท -  
 คุณวุฒิ วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เคมี) เกียรตินิยมอันดับสอง

ชื่อ นางสาวมนัญญา เทพกิจอารีกุล หน้า 1/2  
 Miss MANUNYA TEPAKIDAREEKUL  
 รหัสประจำตัว 523021184-5 วันที่เข้าศึกษา 26 พฤษภาคม 2552  
 เลขบัตรประจำตัวประชาชน 1409900725870  
 วันที่เกิด 30 พฤศจิกายน 2533 วันที่สำเร็จการศึกษา 23 พฤษภาคม 2556

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด
<b>ปีการศึกษา 2552/1</b>				<b>ปีการศึกษา 2553/2</b>			
311101	ชีววิทยา 1	3	B+	300201	ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตร์	1	B+
311102	ปฏิบัติการชีววิทยา 1	1	A	313213	เคมีอินทรีย์ 2	3	B
313101	เคมี 1	3	B+	313214	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2	1	A
313102	ปฏิบัติการเคมี 1	1	A	313221	เคมีอินทรีย์ 1	3	B+
315102	ฟิสิกส์ทั่วไป 1	3	B+	313222	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1	B+
315181	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป 1	1	A	313233	เคมีเชิงฟิสิกส์ 2	2	B+
321111	คณิตศาสตร์ 1	2	B	313234	ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 2	1	A
321121	แคลคูลัส 1	2	C+	321231	สมการเชิงอนุพันธ์	3	C+
411107	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1	3	A	411224	ภาษาอังกฤษเทคนิคสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2	3	A
สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 19.0 ผ่าน: 19.0 คะแนน: 66.50 เฉลี่ย: 3.50				412102 การรู้สารสนเทศ 2 A			
<b>ปีการศึกษา 2552/2</b>				สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 81.0 ผ่าน: 81.0 คะแนน: 290.50 เฉลี่ย: 3.59			
311103	ชีววิทยา 2	3	B+	<b>ปีการศึกษา 2554/1</b>			
311104	ปฏิบัติการชีววิทยา 2	1	A	313311	เคมีอินทรีย์ขั้นสูง	3	B+
313103	เคมี 2	3	A	313321	เคมีอินทรีย์ 2	3	A
313104	ปฏิบัติการเคมี 2	1	A	313322	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 2	1	A
315103	ฟิสิกส์ทั่วไป 2	3	C+	313331	เคมีเชิงฟิสิกส์ขั้นสูง 1	3	A
315182	ปฏิบัติการฟิสิกส์ทั่วไป 2	1	A	313341	การวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ 1	3	B+
321112	คณิตศาสตร์ 2	2	B	313342	ปฏิบัติการการวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ 1	1	B
321122	แคลคูลัส 2	2	B	318305	ชีวเคมี	3	B
322102	การใช้คอมพิวเตอร์ในวิธีการทางวิทยาศาสตร์	3	A	318306	ปฏิบัติการชีวเคมี	1	A
411207	ภาษาอังกฤษสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2	3	A	สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 99.0 ผ่าน: 99.0 คะแนน: 355.50 เฉลี่ย: 3.59			
สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 41.0 ผ่าน: 41.0 คะแนน: 144.50 เฉลี่ย: 3.52				<b>ปีการศึกษา 2554/2</b>			
<b>ปีการศึกษา 2553/1</b>				313312	การใช้สเปกโทรเมทรีในการระบุเอกลักษณ์สารประกอบอินทรีย์	3	B
313211	เคมีอินทรีย์ 1	3	A	313323	เคมีอินทรีย์ 3	3	B+
313212	ปฏิบัติการเคมีอินทรีย์ 1	1	A	313343	การวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ 2	2	B
313231	เคมีเชิงฟิสิกส์ 1	3	A	313344	ปฏิบัติการการวิเคราะห์เชิงเครื่องมือ 2	1	B+
313232	ปฏิบัติการเคมีเชิงฟิสิกส์ 1	1	A	313347	การใช้สเปกโตรเมทรีของผลอดภัย	2	B
313241	เคมีวิเคราะห์	2	A	313412	เคมีเยื่อหุ้มเซลล์	2	A
313242	ปฏิบัติการเคมีวิเคราะห์	1	A	313415	การสังเคราะห์สารอินทรีย์	2	C+
315280	ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์พื้นฐาน	3	A	316202	สถิติพื้นฐาน	3	D+
321221	แคลคูลัสขั้นสูง 1	3	B	สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 117.0 ผ่าน: 117.0 คะแนน: 408.00 เฉลี่ย: 3.49			
411223	ภาษาอังกฤษเทคนิคสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1	3	A	สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 61.0 ผ่าน: 61.0 คะแนน: 221.50 เฉลี่ย: 3.63			

เอกสารที่สมบูรณ์ ต้องมีตราประทับของมหาวิทยาลัย

ให้ไว้ ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2556

( ผู้ช่วยนายทะเบียน )

**KHON KAEN UNIVERSITY**  
**OFFICE OF THE REGISTRAR**

---

Office of the registrar  
Khon Kaen University  
Khon Kaen 40002, Thailand  
Telephone : (6643) 347486  
Fax : (6643) 347486  
([http : //reg.kku.ac.th](http://reg.kku.ac.th))

Grade equivalence is as follow :

A = 4 , B+ = 3.5 , B = 3 , C+ = 2.5 , C = 2 , D+ = 1.5 , D = 1 , F = 0.

The following letter carry no point value :

S = Satisfactory , U = Unsatisfactory , I = Incomplete , P = In Progress ,  
W = Withdrawn, R = Repeat , T = Transferred , Z = Exempted ,  
V = Visit , X = Deferred .

Credit Value :

CT : Credit Transferred , CA = Credit Attempted , CP = Credit Passed ,  
GP = Grade Point , GPA = Grade Point Average

Requirements for graduation :

Undergraduate Level :

A cumulative GPA not less than 2.00. First class honours are granted to students with a cumulative GPA not less than 3.60 and no F, R and U; Second class honours to students with a cumulative GPA not less than 3.25 and no F, R and U.

Graduate Level :

A cumulative GPA not less than 3.00.



# KHON KAEN UNIVERSITY

## OFFICIAL TRANSCRIPT OF RECORDS

ชื่อ นางสาวมนัญญา เทพกิจอารีกุล

หน้า 2/2

Miss MANUNYA TEPAKIDAREEKUL

รหัสประจำตัว 523021184-5 วันที่เข้าศึกษา 26 พฤษภาคม 2552

เลขบัตรประจำตัวประชาชน 1409900725870

วันที่เกิด 30 พฤศจิกายน 2533 วันที่สำเร็จการศึกษา 23 พฤษภาคม 2556

คณะ วิทยาศาสตร์  
สาขาวิชา เคมี  
วิชาเอก - วิชาโท -  
คุณวุฒิ วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เคมี) เกียรตินิยมอันดับสอง

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	หน่วยกิต	เกรด
<b>ปีการศึกษา 2555/1</b>							
313345	เคมีของสารมลพิษและการวิเคราะห์	2	A				
313414	เคมีของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	2	A				
313422	วิธีการเชิงฟิสิกส์ทางเคมีอินทรีย์	2	B+				
313442	การวิเคราะห์เชิงความร้อน	2	B+				
313443	การวิเคราะห์โดยโครมาโทกราฟี	2	A				
313491	สัมมนา	1	S				
415261	อาชีวศึกษา	3	A				
สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 130.0 ผ่าน: 130.0 คะแนน: 458.00 เฉลี่ย: 3.52							
<b>ปีการศึกษา 2555/2</b>							
313423	หัวข้อที่เลือกสรรทางเคมีอินทรีย์	2	A				
313499	โครงการวิจัย	2	S				
366118	ยาในชีวิตประจำวัน	2	A				
415251	ปัญหาสังคม	3	B				
สะสม โอน/ย้าย: - ลง: 137.0 ผ่าน: 139.0 คะแนน: 483.00 เฉลี่ย: 3.53							

จบรายการ

เอกสารที่สมบูรณ์ ต้องมีตราประทับของมหาวิทยาลัย

ให้ไว้ ณ วันที่ 10 มิถุนายน 2556

(ผู้ช่วยนายทะเบียน)

**KHON KAEN UNIVERSITY**  
**OFFICE OF THE REGISTRAR**

---

Office of the registrar  
Khon Kaen University  
Khon Kaen 40002, Thailand  
Telephone : (6643) 347486  
Fax : (6643) 347486  
(<http://reg.kku.ac.th>)

Grade equivalence is as follow :

A = 4 , B+ = 3.5 , B = 3 , C+ = 2.5 , C = 2 , D+ = 1.5 , D = 1 , F = 0.

The following letter carry no point value :

S = Satisfactory , U = Unsatisfactory , I = Incomplete , P = In Progress ,  
W = Withdrawn, R = Repeat , T = Transferred , Z = Exempted ,  
V = Visit , X = Deferred .

Credit Value :

CT : Credit Transferred , CA = Credit Attempted , CP = Credit Passed ,  
GP = Grade Point , GPA = Grade Point Average

Requirements for graduation :

Undergraduate Level :

A cumulative GPA not less than 2.00. First class honours are granted to students with a cumulative GPA not less than 3.60 and no F, R and U; Second class honours to students with a cumulative GPA not less than 3.25 and no F, R and U.

Graduate Level :

A cumulative GPA not less than 3.00.



## ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้ให้เพื่อแสดงว่า

**นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล**

เข้าร่วมโครงการ “ค่ายเคมี ครั้งที่ ๑๔”

ณ โรงเรียนศรีธาตุพิทยาคม ต.ศรีธาตุ อ.ศรีธาตุ จ.อุดรธานี

ในระหว่างวันที่ ๙ - ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๕

P. Pnt.

( ผศ.ดร.พัฒนา ชีรพรชัยสิทธิ์ )

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

( ผศ.ดร.สมเกียรติ ศรีजारนัย )

หัวหน้าภาควิชาเคมี



## ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ไว้ให้เพื่อแสดงว่า

**นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล**

หัวหน้าฝ่ายสวัสดิการ “ ค่ายเคมี ครั้งที่ ๑๔ ”

ณ โรงเรียนศรีธาตุวิทยาคม ต.ศรีธาตุ อ.ศรีธาตุ จ.อุดรธานี

ในระหว่างวันที่ ๙ - ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๕

P. T. A.

( ผศ.ดร.พัฒนา ชีรพรชัยสิทธิ์ )

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

( ผศ.ดร.สมเกียรติ ศรีจารนัย )

หัวหน้าภาควิชาเคมี



โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.)

เกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

**มนัญญา เทพกิจอารีกุล**

ได้เข้าร่วมกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ภาคฤดูร้อน นักเรียนทุน พสวท. ระดับอุดมศึกษา ครั้งที่ ๒๕

วันที่ ๒๒-๒๖ มีนาคม ๒๕๕๔ ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

(ศาสตราจารย์ศรีครณ์ มงคลสูง)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล

(นางพรพรรณ ไทยางกูร)

ผู้อำนวยการ

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ขอมอบเกียรติบัตรนี้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

เป็นผู้มีผลการเรียนดี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๑ มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๕

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ ศรีจรรย์)  
หัวหน้าภาควิชาเคมี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกียรติ แสงอรุณ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์





# สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทร. 0 2392 4021 โทรสาร 0 2381 0750 Website: <http://www.ipst.ac.th/>

ที่ ศธ 5408.1/903

5 กุมภาพันธ์ 2553

เรื่อง ขออนุเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดพิมพ์เป็นหนังสือชุดโครงการงานเด่น

เรียน นางสาวนัญญา เทพกิจอารีกุล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดในการขอความอนุเคราะห์จากอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการงาน

ด้วยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ประสงค์จะเผยแพร่และประชาสัมพันธ์โครงการงานวิทยาศาสตร์ฉบับสมบูรณ์ (full paper) ของนักเรียนในโครงการ พสวท. ที่มีผลงานดีเด่น เพื่อให้เป็นตัวอย่างแก่นักเรียนระดับมัธยมศึกษาที่มีความสนใจในการทำโครงการงานวิทยาศาสตร์ และอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการงานในการให้คำแนะนำแก่นักเรียน

ในการนี้ สสวท. ได้คัดเลือกโครงการงานวิทยาศาสตร์ของท่าน เรื่อง สมบัติการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดหยาบแป๊ะตำปึง สารสกัดหยาบหวานจ็อกและวิตามินอี ซึ่งมีอาจารย์เย็นจิต เหลืองไตรรัตน์ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อจัดพิมพ์เป็นหนังสือชุดโครงการงานเด่น จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านในการให้ข้อมูลแก่อาจารย์ที่ปรึกษา โดยมีรายละเอียดดังแนบ และอาจารย์ที่ปรึกษาจะส่งข้อมูลดังกล่าวผ่านศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัยให้ สสวท. ทางไปรษณีย์ ภายในวันที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2553

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดทราบ และโปรดดำเนินการ จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางดวงสมร คล่องสารา)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการ ปฏิบัติงานแทน

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สาขา พสวท. และ สกวค.

โทรศัพท์ 0 2392 4021 ต่อ 2312 (นวรรตน์ อินทวงศ์)

โทรสาร 0 2392 9602 หรือ 0 2381 3851

e-mail: [nindu@ipst.ac.th](mailto:nindu@ipst.ac.th)

## รายละเอียดในการขอความอนุเคราะห์จากอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

1. ประสานกับนักเรียนผู้ทำโครงการและอาจารย์ที่ปรึกษาพิเศษ ในการปรับแก้ไขโครงการตามที่กรรมการเสนอแนะให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น เมื่อปรับแก้ไขแล้วขอไฟล์โครงการ ให้สาขา พสวท. และ สควค. ดำเนินการจัดทำต้นฉบับหนังสือ
2. ขอไฟล์ข้อมูลเกี่ยวกับประวัติอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ผลงานดีเด่นในการเป็นที่ปรึกษาโครงการ เทคนิคในการกระตุ้นให้นักเรียนทำโครงการจนประสบความสำเร็จ ความรู้สึกของนักเรียนเกี่ยวกับการทำโครงการ ภาพประกอบ เช่น ภาพขณะรับรางวัล ภาพแสดงนิทรรศการโครงการ ณ เวทีประกวดต่างๆ
3. ขอสำเนาเกียรติบัตรและโล่รางวัลที่ได้รับจากการประกวดโครงการเรื่องนี้

หมายเหตุ กรุณานำส่ง สาขา พสวท. และ สควค. ทางไปรษณีย์ ภายในวันที่ 5 มีนาคม พ.ศ. 2553



เลขที่ ๔๐/๒๕๕๒

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

ได้เข้าร่วมเสนอโครงการวิทยาศาสตร์ ในงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๒๓  
ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๔ มีนาคม ๒๕๕๒

ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร และฐานทัพเรือสัตหีบ จังหวัดชลบุรี  
ขออำนาจพรให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พุทธศักราช ๒๕๕๒

(นางสาวนารี วงศ์สีโรจน์กุล)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



# ประกาศนียบัตร กระทรวงศึกษาธิการ

โรงเรียน.....แก่นนครวิทยาลัย  
เขต/อำเภอ.....เมืองขอนแก่น.....จังหวัด.....ขอนแก่น.....

ขอมอบประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้ เพื่อแสดงว่า  
นางสาวมนัญญา เทพกิจอภิกุล

เกิดวันที่.....๓๐.....เดือน.....พฤศจิกายน.....พ.ศ.....๒๕๓๓

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
เมื่อวันที่ ๒๕ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ประธานคณะกรรมการสถานศึกษา  
ประธานคณะกรรมการอำนวยการสถานศึกษา



ผู้อำนวยการ/อาจารย์ใหญ่/ครูใหญ่  
จ.ขอนแก่น



ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ขอมอบเกียรติบัตรนี้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

เป็นผู้มีผลการเรียนดี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๒  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๓

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ ศรีจรรย์)  
หัวหน้าภาควิชาเคมี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกียรติ แสงอรุณ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



# ประกาศนียบัตร กระทรวงศึกษาธิการ

โรงเรียน..... **แก่นนครวิทยาลัย**  
เขต/อำเภอ..... **เมืองขอนแก่น**..... จังหวัด..... **ขอนแก่น**

ขอมอบประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้ เพื่อแสดงว่า  
**นางสำมนัญญา เทพกิจอารัก**

เกิดวันที่..... **๓๐** เดือน..... **พฤษภาคม**..... พ.ศ..... **๒๕๓๓**

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เมื่อวันที่..... **๒๕** เดือน..... **มีนาคม**..... พ.ศ..... **๒๕๕๑**

ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ประธานคณะกรรมการสถานศึกษา

ประธานคณะกรรมการอำนวยการสถานศึกษา




ผู้อำนวยการ/อาจารย์ใหญ่/ครูใหญ่



ปพ.๑ : ๔

ชุดที่ 00003 เลขที่ 063773

## ผลการปฏิบัติกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน
แนะแนว	0.5	ผ	แนะแนว	0.5	ผ	แนะแนว	0.5	ผ
ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ	ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ	ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ
คณะสี	0.5	ผ	คณะสี	0.5	ผ	คณะสี	0.5	ผ
พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ	พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ	พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ
แนะแนว	0.5	ผ	แนะแนว	0.5	ผ	แนะแนว	0.5	ผ
ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ	ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ	ชุมนุมอิสระ	0.5	ผ
พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ	คณะสี	0.5	ผ	คณะสี	0.5	ผ
ห้องสมุด	0.5	ผ	พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ	พัฒนาคุณธรรม	0.5	ผ
รวม							12.0	12.0
ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์			ผลการประเมินอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน			ผลการประเมินระดับชาติ		
<input checked="" type="checkbox"/> ดีเยี่ยม <input type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์การประเมิน			<input checked="" type="checkbox"/> ดีเยี่ยม <input type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์การประเมิน			<hr/> <hr/> <hr/>		
สรุปผลการเรียน				การตัดสินผ่านช่วงชั้น				
1. จำนวนหน่วยกิตสาระการเรียนรู้รวมที่เรียน		92.5	ที่ได้	92.5	ผ่าน			
2. จำนวนหน่วยน้ำหนักกิจกรรมรวมที่ปฏิบัติ		12.0	ที่ได้	12.0	ผ่าน			
3. ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์		ดีเยี่ยม			ผ่าน			
4. ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน		ดีเยี่ยม			ผ่าน			
วันอนุมัติการจบช่วงชั้น		25 มีนาคม 2552						
วันออกจากโรงเรียน		25 มีนาคม 2552						
สาเหตุการออกจากโรงเรียน		จบหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน						
								
วันที่ 25 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2552								

หมายเหตุ

## เกณฑ์การจบช่วงชั้นของโรงเรียน

- ผู้เรียนต้องเรียนรู้ตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ทั้ง 8 กลุ่ม ตามสาระโครงสร้างที่โรงเรียนกำหนด และได้รับการตัดสินผลการเรียนตั้งแต่ระดับ 1 ขึ้นไปในรายวิชาสาระพื้นฐาน
- ต้องได้หน่วยการเรียนสะสมไม่น้อยกว่า 75 หน่วยการเรียน
- ไม่ติด ร, มส.
- ผู้เรียนต้องผ่านการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และการเขียนให้ได้ตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด
- ผู้เรียนต้องผ่านการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด
- ผู้เรียนต้องเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน และผ่านการประเมินตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด

## คำอธิบายระบบรายงานผลการเรียนของโรงเรียน

ระดับผลการเรียน	ความหมาย	ช่วงคะแนนเป็นร้อยละ	ระดับผลการเรียน	ความหมาย	ช่วงคะแนนเป็นร้อยละ
0	ผลการเรียนต่ำกว่าเกณฑ์	0 - 49	2.5	ผลการเรียนค่อนข้างดี	65 - 69
1	ผลการเรียนผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ	50 - 54	3	ผลการเรียนดี	70 - 74
1.5	ผลการเรียนพอใช้	55 - 59	3.5	ผลการเรียนดีมาก	75 - 79
2	ผลการเรียนน่าพอใจ	60 - 64	4	ผลการเรียนดีเยี่ยม	80 - 100





ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ขอมอบเกียรติบัตรนี้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

เป็นผู้มีผลการเรียนดี ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๒  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๓

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สมเกียรติ ศรีจรรย์)  
หัวหน้าภาควิชาเคมี

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกียรติ แสงอรุณ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวณัฏฐา เทพกิจวารีกุล

ได้รับรางวัลที่ ๑ จากการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททีม  
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สาขาภาพถ่าย  
ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๕๑  
ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

ศุภ ภู่มั่นใจดี

(รองศาสตราจารย์สุภา ภู่มั่นใจดี)

ประธานคณะกรรมการ

ฝ่ายประกวดโครงงานระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

Dr. K.

(ศาสตราจารย์ ดร. ๑๑๑๑๑ (๑๑๑๑๑))

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

Dr. M.

(ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ด. ๑๑๑๑๑ (๑๑๑๑๑))

นายกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์



๖๐



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวฉวีญา เทพกิจวารีกุล

ได้เข้าร่วมการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ประเภททีม

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สาขาภาพถ่าย

ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๕๑

ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๑

(รองศาสตราจารย์สุวิภา ภู่อธิการิศักดิ์)

ประธานคณะกรรมการ

ฝ่ายประกวดโครงงานระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

(ศาสตราจารย์ ดร.ละอองศรี เตชะเมธีกุล)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

(ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ด. ชัยวัฒน์ ธีระสถิตินันท์)

นายกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์



# สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

นักเรียนโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย

ได้เข้าร่วมประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับประเทศ

ในกิจกรรม “เวทีนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์แห่งชาติ” ครั้งที่ ๔

ระหว่างวันที่ ๓๐ ตุลาคม - ๒ พฤศจิกายน พุทธศักราช ๒๕๕๑

ณ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ขอให้ประสบความสำเร็จ ความเจริญ ด้วยจตุรพิธพรชัย ทุกประการ

(ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว. ชัยณูสุวรร สวัสดิวัตน์)

นายกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์



๖๐ ปี สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์  
60th Anniversary of the Science Society of Thailand under the Patronage of His Majesty the King



สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์  
และ  
คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ขอมอบเกียรติบัตรเพื่อแสดงว่า

**นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล**

ได้เข้าร่วมกิจกรรม

“เวทีนักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่แห่งชาติ”

ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๕๑

*วิวัฒน์ มงคลอัสวรัตน์*

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ มงคลอัสวรัตน์)

คณบดี คณะวิทยาศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

(ศาสตราจารย์ ดร.มรว.ชัชฌูสร สวัสดิวัฒน์)

นายกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ขอมอบเกียรติบัตรนี้เพื่อยกย่องและชื่นชม

ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวมนัญญา เทพกิจอารีกุล

ได้รับรางวัลชมเชย การประกวดคำขวัญ "การเลี้ยงลูกด้วยนมแม่" ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

เนื่องในโอกาสครบรอบวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ (เข้าสู่ปีที่ ๓๘)

ขอให้รักษาความภาคภูมิใจนี้ตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๔ มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๑

(รองศาสตราจารย์ ดร.สมจิต แदनสีแก้ว)

รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา

(รองศาสตราจารย์ ดร.เอ่อมพร ทองกระจาย)

คณบดี คณะวิทยาศาสตร์



เกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง

การแข่งขันทักษะการใช้เครื่องมือทางวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (เคมี)

ในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๑

ระหว่างวันที่ ๑๘-๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๑

ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

(ผศ.ดร.จันทร์เพ็ญ อินทรประเสริฐ)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์





# สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

ขอมอบเกียรติบัตรนี้ให้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

นักเรียนโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย

ได้เข้าร่วมประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับประเทศ  
ในกิจกรรม “เวทีนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์แห่งชาติ” ครั้งที่ ๔  
ระหว่างวันที่ ๓๐ ตุลาคม - ๒ พฤศจิกายน พุทธศักราช ๒๕๕๑  
ณ คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
ขอให้ประสบความสำเร็จ ความเจริญ ด้วยจตุรพิธพรชัย ทุกประการ

(ศาสตราจารย์ ดร. ม.ร.ว. ชัยณูสรร์ สวัสดิวัตน์)

นายกสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์





# สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

## เกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

### นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

นักเรียนทุน พสวท. ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย  
ได้เข้าร่วมกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ ภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๔๙  
ระหว่างวันที่ ๓๑ มีนาคม - ๖ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๐

ณ ค่ายการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม อุทยานสิ่งแวดล้อมนานาชาติสิรินธร จังหวัดเพชรบุรี  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๕ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๐

1057 12.000000

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา เต็มดวงบริพันธ์)

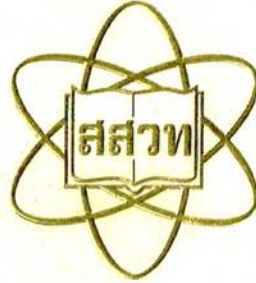
ประธานค่ายวิทยาศาสตร์ ภาคฤดูร้อน

ประจำปีการศึกษา ๒๕๔๙

(ศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ พงศ์สุกสมิทธิ)

ผู้อำนวยการ

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



เลขที่ ๑๐๘/๒๕๕๐

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล

นักเรียนทุนโครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.)  
ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ ศูนย์โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย  
ได้เข้าร่วมกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ ภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๐  
ระหว่างวันที่ ๒ - ๘ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๐  
ณ สถานีวิจัยสิ่งแวดล้อมสะแกราช จังหวัดนครราชสีมา  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๗ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๐

(ดร.ชวลิต จินอนันต์)

ประธานค่ายวิทยาศาสตร์ ภาคฤดูร้อน  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๐

(ศาสตราจารย์ ดร.สุนทร พงศ์ศุภสมิทธิ์)

ผู้อำนวยการ  
สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
ออกหนังสือสำคัญฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอมรนิญญา เทพกิจอารีกุล

ได้เข้าร่วมโครงการค่ายโอลิมปิกวิชาการ ค่ายที่ ๑

สาขาวิชาคณิตศาสตร์

ระหว่างวันที่ ๑๓ - ๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๐

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พุทธศักราช ๒๕๕๐

(ศาสตราจารย์ ดร.ละออศรี เสนาะเม็อง)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



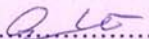
โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น  
เกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล ๓ / ๑๔

รางวัลยอดเยี่ยม ลายมือสวยด้วยภาษาไทย

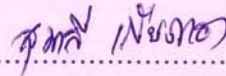
ขอให้รักษาเกียรติประวัติและคุณความดีนี้ไว้ตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พุทธศักราช ๒๕๔๙



( นางวารุณี พงษ์ภิญโญ )

หัวหน้ากลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย



( นางสาวสุมาลี เกียรติทอง )

ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย



ศูนย์ปฏิบัติธรรมสวนเวฬุวัน จังหวัดขอนแก่น  
(สาขาวัดอัมพวัน จังหวัดสิงห์บุรี)

และ

มูลนิธิธรรมเพื่อชาวชน

ขอนแก่นโมทนาสาธุการ - ประสาทพรแต่

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

ผู้มีปสาทะศรัทธาอย่างแรงกล้า เข้าปฏิบัติวิปัสสนากรรมฐาน ตามหลักสูตรเบื้องต้น  
ของจงอกงามในธรรมเป็นนิตย์เทอญ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๙ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙

พระธรรมสิงหบุราจารย์

เจ้าอาวาสวัดอัมพวัน เจ้าคณะจังหวัดสิงห์บุรี  
องค์อุปถัมภ์และที่ปรึกษาภิกษุสามเณร มูลนิธิธรรมเพื่อชาวชน

พระครูปลัดสีนพวิโรจน์

ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติธรรมสวนเวฬุวัน จังหวัดขอนแก่น  
ผู้ช่วยเจ้าอาวาสวัดอัมพวัน จังหวัดสิงห์บุรี



# ประกาศนียบัตร กระทรวงศึกษาธิการ

โรงเรียน.....แก่นนครวิทยาลัย.....  
เขต/อำเภอ.....เมืองขอนแก่น.....จังหวัด.....ขอนแก่น.....

ขอมอบประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้ เพื่อแสดงว่า

นางสาวมณัญญา เทพกิจอารีกุล

เกิดวันที่ ๓๐ เดือน.....พฤศจิกายน.....พ.ศ.....๒๕๓๓

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาภาคบังคับตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน

เมื่อวันที่ ๒๘ เดือน.....มีนาคม.....พ.ศ.....๒๕๔๗

ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

จักริน อินทะกนก

ประธานคณะกรรมการสถานศึกษา

ประธานคณะกรรมการอำนวยการสถานศึกษา



ผู้อำนวยการ/อาจารย์ใหญ่/ครูใหญ่



ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน ช่วงชั้นที่ ๓ มัธยมศึกษาปีที่ ๑-๓

ปพ.๑ : ๓

ชุดที่ 00002 เลขที่ 746795

โรงเรียน แก่นนครวิทยาลัย  
 สังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
 ตำบล/แขวง ในเมือง  
 อำเภอ/เขต เมืองขอนแก่น  
 จังหวัด ขอนแก่น  
 เขตพื้นที่การศึกษาที่ 1  
 วันเข้าเรียนโรงเรียนนี้ 12 พฤษภาคม 2546  
 โรงเรียนเดิม เทศบาลสวนสนุก  
 จังหวัด ขอนแก่น  
 ชั้นเรียนสุดท้าย ประถมศึกษาปีที่ 6



ชื่อ นางสาวมัญญา  
 ชื่อสกุล เทพกิจอารีกุล  
 เลขประจำตัวนักเรียน 28920  
 เลขประจำตัวประชาชน 1-4099-00725-87-0  
 เกิด วันที่ 30 เดือน พฤศจิกายน พ.ศ.2533  
 เพศ หญิง สัญชาติ ไทย ศาสนา พุทธ  
 ชื่อบิดา นายมัญญา  
 ชื่อสกุลบิดา เทพกิจอารีกุล  
 ชื่อมารดา นางฉวีวรรณ  
 ชื่อสกุลมารดา เทพกิจอารีกุล

ผลการเรียนสาระการเรียนรู้

รหัสวิชา/รายวิชา	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	รหัสวิชา/รายวิชา	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	รหัสวิชา/รายวิชา	น้ำหนัก	ผลการประเมิน
ปีที่ 1 ปีการศึกษา 2546			ปีที่ 2 ปีการศึกษา 2547			ปีที่ 3 ปีการศึกษา 2548		
ท31101 : ภาษาไทย	3.0	4	ท32101 : ภาษาไทย	3.0	4	ท33101 : ภาษาไทย	3.0	4
ท31201 : เสริมทักษะภาษา 1	2.0	4	ค32101 : คณิตศาสตร์	3.0	4	ท33202 : นันทนพื้นบ้าน	2.0	4
ค31101 : คณิตศาสตร์	3.0	4	ค32201 : เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 2	2.0	4	ค33101 : คณิตศาสตร์	3.0	4
ค31201 : เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 1	2.0	4	ว32101 : วิทยาศาสตร์	3.0	4	ค33201 : เสริมทักษะคณิตศาสตร์ 3	2.0	4
ว31101 : วิทยาศาสตร์	3.0	4	ส32101 : สังคมศึกษา	3.0	4	ว33101 : วิทยาศาสตร์	3.0	4
ว31201 : ฉลาดกินฉลาดใช้	2.0	3.5	ส32102 : พระพุทธศาสนา	1.0	4	ส33101 : สังคมศึกษา	3.0	4
ส31101 : สังคมศึกษา	2.0	4	พ32101 : สุขศึกษา	1.0	4	ส33102 : พระพุทธศาสนา	1.0	4
ส31102 : พระพุทธศาสนา	1.0	4	พ32102 : กรีฑา	1.0	4	พ33101 : สุขศึกษา	1.0	4
พ31101 : สุขศึกษา	1.0	3.5	พ32103 : แบดมินตัน	1.0	4	พ33102 : เซปักตะกร้อ	1.0	4
พ31102 : เทเบิลเทนนิส	1.0	4	ศ32101 : ศิลปะ	1.0	4	พ33103 : บาสเกตบอล	1.0	4
ศ31101 : ศิลปะ	1.0	4	ศ32202 : นาฏศิลป์ไทย	2.0	4	พ33203 : ลีลาศ	2.0	4
ง31101 : การงานอาชีพและเทคโนโลยี	2.0	4	ง32101 : การงานอาชีพและเทคโนโลยี	2.0	4	ค33101 : ศิลปะ	1.0	4
ง31102 : คอมพิวเตอร์	1.0	4	ง32102 : คอมพิวเตอร์	1.0	4	ง33101 : การงานอาชีพและเทคโนโลยี	2.0	4
อ31101 : ภาษาอังกฤษ	4.0	4	อ32101 : ภาษาอังกฤษ	4.0	4	ง33102 : คอมพิวเตอร์	1.0	4
						อ33101 : ภาษาอังกฤษ	4.0	4
<b>ผลการเรียนเฉลี่ย</b>							<b>น้ำหนัก</b>	<b>ผลการเรียนเฉลี่ย</b>
<b>ตลอดหลักสูตร</b>								
ภาษาไทย							13.0	4.00
คณิตศาสตร์							15.0	4.00
วิทยาศาสตร์							11.0	3.90
สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม							11.0	4.00
สุขศึกษาและพลศึกษา							10.0	3.95
ศิลปะ							5.0	4.00
การงานอาชีพและเทคโนโลยี							9.0	4.00
ภาษาต่างประเทศ							12.0	4.00
<b>ผลการเรียนรวมเฉลี่ย</b>							<b>86.0</b>	<b>3.98</b>

ผลการปฏิบัติกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน

กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน	กิจกรรม	น้ำหนัก	ผลการประเมิน
ลูกเสือ/เนตรนารี	1.0	ผ	วิชาการ	1.0	ผ	ลูกเสือ/เนตรนารี	1.0	ผ
ห้องสมุด	1.0	ผ	ลูกเสือ/เนตรนารี	1.0	ผ	พัฒนาคุณธรรม	1.0	ผ
แนะแนว	1.0	ผ	แนะแนว	1.0	ผ	แนะแนว	1.0	ผ
รวม							9.0	9.0
ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์			ผลการประเมินอ่าน คิดวิเคราะห์ และเขียน			ผลการประเมินระดับชาติ		
<input checked="" type="checkbox"/> ดีเยี่ยม <input type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์การประเมิน			<input type="checkbox"/> ดีเยี่ยม <input checked="" type="checkbox"/> ดี <input type="checkbox"/> ผ่านเกณฑ์การประเมิน					
สรุปผลการเรียน				การตัดสินผ่านช่วงชั้น				
1. จำนวนหน่วยน้ำหนักสาระการเรียนรู้รวมที่เรียน		86.0	ที่ได้	86.0	ผ่าน			
2. จำนวนหน่วยน้ำหนักกิจกรรมรวมที่ปฏิบัติ		9.0	ที่ได้	9.0	ผ่าน			
3. ผลการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์		ดีเยี่ยม			ผ่าน			
4. ผลการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์และเขียน		ดี			ผ่าน			
วันอนุมัติการจบช่วงชั้น		28 มีนาคม 2549			 (นางสาวสุวิมล พงศ์รส) นายทะเบียน (นางสาวสุวิมล เลิศทอง) ผู้อำนวยการสถานศึกษา โรงเรียนแก่นนครวิทยาลัย วันที่ 21 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2549			
วันออกจากโรงเรียน		28 มีนาคม 2549						
สาเหตุการออกจากโรงเรียน		จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา						

หมายเหตุ

เกณฑ์การจบช่วงชั้นของโรงเรียน						
1. ผู้เรียนต้องเรียนรู้ตามกลุ่มสาระการเรียนรู้ทั้ง 8 กลุ่ม ตามโครงสร้างที่โรงเรียนกำหนด และได้รับการตัดสินผลการเรียนผ่านเกณฑ์การประเมินในสาระพื้นฐานทุกรายวิชา 2. ไม่ติด ร, มส. 3. ผู้เรียนต้องผ่านการประเมินการอ่าน คิดวิเคราะห์ และการเขียนให้ได้ตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด 4. ผู้เรียนต้องผ่านการประเมินคุณลักษณะอันพึงประสงค์ตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด 5. ผู้เรียนต้องเข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน และผ่านการประเมินตามเกณฑ์ที่โรงเรียนกำหนด โดยได้ ผ ทุกกิจกรรมในแต่ละปลายปีการศึกษา						
ระดับผลการเรียน	ความหมาย	คำอธิบายระบบรายงานผลการเรียนของโรงเรียน	ช่วงคะแนนเป็นร้อยละ	ระดับผลการเรียน	ความหมาย	ช่วงคะแนนเป็นร้อยละ
0	ผลการเรียนต่ำกว่าเกณฑ์		0 - 49	2.5	ผลการเรียนค่อนข้างดี	65 - 69
1	ผลการเรียนผ่านเกณฑ์ขั้นต่ำ		50 - 54	3	ผลการเรียนดี	70 - 74
1.5	ผลการเรียนพอใช้		55 - 59	3.5	ผลการเรียนดีมาก	75 - 79
2	ผลการเรียนน่าพอใจ		60 - 64	4	ผลการเรียนดีเยี่ยม	80 - 100





เลขที่ ๐๓๕๐๓/๒๕๕๙

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

**นางสาวมัญญา เทพกิจอารีกุล**

ได้รับคัดเลือกเข้ารับทุนพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙

ขออำนาจพรให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๗ มิถุนายน พุทธศักราช ๒๕๕๙

(ศาสตราจารย์ ดร.ยงยุทธ ยุทธวงศ์)

ประธานกรรมการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

Engaging Youth  
Across Nations  
Beyond Borders



Sunburst Youth Camp

CERTIFICATE *of* PARTICIPATION

AWARDED TO

*Manunya Tepakidareekul*

FOR PARTICIPATING IN THE

**SUNBURST YOUTH CAMP 2008**

**7 - 13 DECEMBER 2008**

LEO TAN  
CHAIRMAN, STEP  
12 DECEMBER 2008



# Certificate Of **Attendance**

This is to certify that

**Manunya Tepakidareekul**

has attended the

**SINGAPORE TECHNOLOGIES  
ENDOWMENT PROGRAMME  
1-Day Sunburst Challenge**

at

**OUTWARD BOUND SINGAPORE**

**8 December 2008**



---

**Nicholas Conceicao** | Director  
Outward Bound Singapore

# ทางก้าวหน้า



คณะกรรมการการศึกษา ศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม วุฒิสภา  
ร่วมกับชมรมพุทธศาสตร์สากล ในอุปถัมภ์สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์  
ขอมอบประกาศนียบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

**เด็กหญิงมัญญา เทพกิจอารีกุล**

โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

ได้รับรางวัลชมเชยอันดับที่ ๒ ระดับประเทศ

ระดับประถมศึกษาตอนปลาย

โครงการตอบปัญหาธรรมะ “ทางก้าวหน้า” ครั้งที่ ๒๑

มีจำนวนผู้สมัครสอบทั้งสิ้น ๔,๐๓๙,๖๗๓ คน

ขอให้ท่านมีความเจริญด้วยจตุรพิธพรชัย ประสบความสุขความเจริญ ทั้งทางโลกและทางธรรมตลอดไป  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ พุทธศักราช ๒๕๕๖

(สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์)

เจ้าอาวาสวัดปากน้ำ ภาษีเจริญ

องค์อุปถัมภ์ชมรมพุทธศาสตร์สากลฯ

(พระราชภาวนาวิสุทธิ)

ประธานมูลนิธิธรรมกาย

ผู้สถาปนาโครงการตอบปัญหาธรรมะ “ทางก้าวหน้า”

(นายพ่อง เล่งอี่)

ประธานคณะกรรมการการศึกษา ศาสนา

ศิลปะและวัฒนธรรม วุฒิสภา

เลขที่ ๐๕๕

กระทรวงศึกษาธิการ  
ประกาศนียบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมณัญญา เทพกิจอารีกุล

เกิดวันที่ ๓๐ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๓๓

สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร  
ประถมศึกษา

จาก โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

สังกัด สำนักงานการศึกษา เทศบาลนครขอนแก่น จังหวัด ขอนแก่น

เมื่อวันที่ ๒๕ เดือน มีนาคม พุทธศักราช ๒๕๕๖

ขอให้ความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

เจ้าพนักงานทะเบียน

นายสุพัฒน์ เหล่าชัย  
ผู้อำนวยการ



## เทศบาลนครนครราชสีมา

ขอมอบประกาศเกียรติบัตรนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมัญญา เทพกิจอารีกุล

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การแข่งขันทักษะทางวิทยาศาสตร์  
ระดับประถมศึกษา

ในการแข่งขันทักษะทางวิชาการนักเรียนโรงเรียนในสังกัดเทศบาลระดับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

ณ เทศบาลนครนครราชสีมา

ขอให้รักษาเกียรติคุณ และความดีอันนี้ไว้ ตลอดกาลนานเทอญ  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๒ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๖

(นายสุรวุฒิ เข็ดชัย)

นายกเทศมนตรีนครนครราชสีมา





โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก จังหวัดขอนแก่น  
เกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมนัญญา เทพกิจอารักุล

เป็นนักเรียนคนเก่งประเภทวิชา วิทยาศาสตร์  
ขอให้มีความสุข ความเจริญ รักษาความดีนี้ไว้ตลอดไป  
ให้ไว้ ณ วันที่ 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2545

นางสาวสุคนธ์ ลครชัย  
ผู้ช่วยฝ่ายวิชาการ

นายสุพัฒน์ เหล่าชัย  
ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลสวนสนุก



โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

# โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก จังหวัดขอนแก่น

เกียรติบัตรฉบับนี้ ให้ไว้เพื่อแสดงว่า  
เด็กหญิงมณีนุชา เทพพิชิตวิฑูต

ได้เข้าร่วมโครงการแข่งขันเชียร์ลีดเดอร์ระดับเทศบาลนครขอนแก่น ปี 2544

ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1

ขอให้ประสบความสำเร็จ ความเจริญตลอดไป

(นางจุไร ประโมทัง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริการ

(นายประดิษฐ์ สะเดา)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายปกครอง

(นางสาวสุคนธ์ สกรชัย)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

(นายชูเกียรติ เหลืองอุบล)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร

(นายสุพัฒน์ เหล่าชัย)

ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลสวนสนุก





# โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก จังหวัดขอนแก่น

เกียรติบัตรฉบับนี้ ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมัญญา เทพกิจอารีกุล

เป็นนักเรียนที่ทำความดีอย่างต่อเนื่อง สม่ำเสมอ

ในโครงการ ธนาคารความดี

ในภาคเรียนที่ 1 และ 2 ปีการศึกษา 2544

ขอให้ประสบความสำเร็จตลอดไป

(นางจุไร ประโมทัง)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริการ

(นายประคิษฐ์ สะเดา)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายปกครอง

(นางสาวสุคนธ์ ลครชัย)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

(นายชูเกียรติ เหลืองอุบล)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร

(นายสุทัศน์ เหล่าชัย)

ผู้อำนวยการโรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

โครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ



# บ้านแสงสว่าง

คณะกรรมการการศึกษา ศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม วุฒิสภา  
ร่วมกับชมรมพุทธศาสตร์สากล ในอุปถัมภ์สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์  
ขอมอบประกาศนียบัตรเกียรติคุณฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

**เด็กหญิงมัญญา เทพกิจอารีกุล**

ได้เข้าร่วมโครงการบ้านแสงสว่าง ครั้งที่ ๔ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๕

ได้รับรางวัลการบันทึกความดียอดเยี่ยมประจำ โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

โดยมีผู้เข้าร่วมโครงการ ๓,๙๘๑,๐๙๐ คน

ขอให้เจริญด้วยจตุรพิธพรชัย ประสบความสุข ความสำเร็จในการศึกษาทั้งทางโลกและทางธรรม  
พร้อมนำคุณธรรมความดีที่ได้ ไปใช้ให้เกิดประโยชน์สืบไป

(สมเด็จพระมหารัชมังคลาจารย์)

เจ้าอาวาสวัดปากน้ำ ภาษีเจริญ

องค์อุปถัมภ์ชมรมพุทธศาสตร์สากลฯ

(พระราชกานาวิสุทธิ์)

ประธานมูลนิธิธรรมกาย

ผู้สถาปนาโครงการบ้านแสงสว่าง

(นายผ่อง เล่งอ๋)

ประธานคณะกรรมการการศึกษา  
ศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม วุฒิสภา



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
มอบเกียรติบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมณัญญา เทพกิจอารีกุล

ได้รับคัดเลือกเข้าโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ วิชาวิทยาศาสตร์  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๕

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



# มูลนิธิช่วยการศึกษาท้องถิ่นและกรมการปกครอง

วุฒิบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมณัญญา เทพกิจอารีกุล  
เทศบาลนครขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

เป็นตัวแทนเขตการศึกษา ๙ เข้าร่วมสอบแข่งขันวิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประเทศ  
ตามโครงการแข่งขันคนเก่งในโรงเรียนท้องถิ่น ระดับประถมศึกษา ประจำปี ๒๕๕๔

ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญ เทอญ  
ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๒ เดือน มีนาคม พุทธศักราช ๒๕๕๕

ประธานมูลนิธิช่วยการศึกษาท้องถิ่น

อธิบดีกรมการปกครอง



## เกียรติบัตรฉบับนี้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมนัญญา เทพกิจอารักุล

ได้รับรางวัลชนะเลิศ วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕  
โครงการแข่งขันคนเก่งในโรงเรียนท้องถิ่น ระดับเขตการศึกษา ๙ ประจำปี ๒๕๔๔  
ณ สำนักงานเทศบาลนครอุตรธานี

ขอให้มีความสุขสวัสดิ์เจริญเทอญ

ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

(นายสุภาพ แก้วเข้า)  
ผู้อำนวยการสำนักงานการศึกษา

(นายชาญชัย ทิมชนานนท์)  
นายกเทศมนตรีนครอุตรธานี



# โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก ขอนแก่น

เกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อเป็นเกียรติว่า

เด็กหญิงมณัญญา เทพกิจอารักข

ได้รับรางวัลที่ ๓ ในการแข่งขันเขียนคำศัพท์ภาษาไทย

เนื่องในวันภาษาไทยแห่งชาติประจำปี ๒๕๕๓

ขอให้รักษาเกียรติประวัติและคุณความดีไว้ตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๓

  
นายทะเบียน

  
ผู้อำนวยการ





# ประกาศเกียรติคุณเทศบาลนครขอนแก่น ฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมณีนุภา เทพกิจอารีย์กุล  
โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

ได้รับรางวัลที่ 1 โครงการแข่งขันคนเก่ง ประจำปีการศึกษา 2541 กลุ่มทักษะคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

แสดงให้เห็นถึงความวิริยะ อุตสาหะ ในการศึกษา ค้นคว้า วิชาความรู้ เพิ่มเติมอยู่เสมอ  
อันจะนำมาซึ่งชื่อเสียง เกียรติยศของตนเองและสร้างประโยชน์ให้แก่ส่วนรวมเป็นอย่างดี  
จึงขอให้รักษาความดีเช่นนี้ไว้ตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2542

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น



# ประกาศเกียรติคุณเทศบาลนครขอนแก่น

ฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

เด็กหญิงมนัญญา เทพกิจอารีกุล

โรงเรียนเทศบาลสวนสนุก

ได้รับรางวัลที่ ๑ การแข่งขันคนเก่ง วิชาคณิตศาสตร์-วิทยาศาสตร์ ระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๔๐

แสดงให้เห็นถึงความวิริยะ อุตสาหะ ในการศึกษา ค้นคว้า วิชาความรู้ เพิ่มเติมอยู่เสมอ  
อันจะนำมาซึ่งชื่อเสียง เกียรติยศของตนเองและสร้างประโยชน์ให้แก่ส่วนรวมเป็นอย่างดี  
จึงขอให้รักษาความดีเช่นนี้ไว้ตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๙ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๐

(นางสาวสองสิริ ศุภจรรยาภักษ์)

ผู้อำนวยการกองการศึกษา

(นายประจักษ์ แก้วกล้าหาญ)

นายกเทศมนตรีนครขอนแก่น