C7A 2943499089 tudent

ที่ ทม 5101/364



มหาวิทยาลัยเทค ใน โลยีสุรนารี

111 สนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี
กำเลอเมือง จังหวัดนกรราชสีมา 30000

2 มีนาคม 2543

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ออกวีซ่า

เรียน ฯพณฯ เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ค้วยมหาวิทยาลัยเทค ในโลยีสุรนารีได้รับ Mr. Seo Mounradok อาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว (The National University of Laos) ซึ่งได้รับทุนจากธนาคารพัฒนาแห่งเอเชีย (Asian Development Bank - ADB) เข้า ศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรปริญญาโทสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ สำนักวิชาวิทยาศาสตร์ ในภาค การศึกษาที่1/2543 ซึ่งมีกำหนดการลงทะเบียนและปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ในวันที่ 30 - 31 พฤษภาคม 2543 และเปิดภาคการศึกษาในวันที่ 1 มิถุนายน 2543

มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารีจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในการออกวีซ่าเข้าประเทศไทย ให้ Mr. Seo Mounradok เพื่อการเดินทางไปเข้ารับการศึกษา ณ มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารีได้ตามกำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรคให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(คร. วิศิษฎ์พร วัฒนวาทิน) รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ศูนย์กิจการนานาชาติ โทรศัพท์ 66 44 224141-6 โทรสาร 66 44 224140



SURANAREE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

CENTRE FOR INTERNATIONAL AFFAIRS

111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima, Thailand

Tel. (66.44) 12-41-44

Fax: (66.44) 224140 Email: conintat@cc.ua.ac.di

ลำเนา

Rer. No MUA 5136/116

6 March, 2000

Mr. Sengsomphone VIRAVOUTH, Head, International and Cooperation Office National University of Laos P.O Box 7322 Vientiane, Lao PDR

Fax: (856-21) 415 427 or 412 381

Re: Mr. Seo Mounradok

Dear Mr. Sengsomphone VIRAVOUTH

Please refer to your telefax dated 16th February, 2000. I am pleased to inform you that SUT has accepted Mr. Seo Mounradok into Master Program in Applied Mathematics at the Institute of Science. Attached please find the Letter of Admission and a copy of the letter (in Thai) which he may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with his visa application. As per your request, attached please find the estimated total cost for Mr. Seo Mounradok.

As the 1st trimester of 2000 academic year will commence on the 1st of June, and new student registration and orientation will take place on the 30th-31st of May, he will need to arrive at SUT no later than this date. Since he will not be able to join the NUOL group in the summer Intensive English Course, I would like to suggest that he attend the Intensive English Course during the first trimester.

The tuition and fees for the first trimester of 2000 academic year for Mr. Mounradok is 52,700 Baht or US \$ 1,387. The calculation was done at an exchange rate of 38.00 Baht/US dollar. The cost includes the following:

Tuition (Graduate Fee)		
(12 credits x 1,500)	18,000.00	Baht
Other fees	18,100.00	Baht
Damage Deposit 6,000 Baht		
Annual Student fee 10,000 Baht		
Student Activities Fee 200 Baht		
Application Fee 1,900 Baht		
Intensive English Course (June-July)	16,600.00	Baht
Total	52,700.00	Baht
	(US \$ 1.387)	

As shown in the attached table the total credits to be taken by Mr. Seo Mounradok are divided into 2-3 years to enable you to roughly anticipate the cost of the whole program of his study.

Please let me know if you have any questions. Thanking you very much for your kind cooperation.

With best regards,

Yours sincerely,

(Assoc. Prof. Songphorn Tajaroensuk)
Deputy Director of Center for International Affairs

for Director

Total Cost Estimates for Graduate Student from NUOL (Mr. Seo Mounradok) 2000-2003

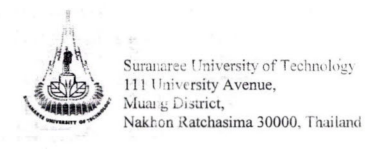
	(US\$ 4,383.20)			
Grand Total	166,560.00	Baht		
Contingency (20%)	27,760.00	Baht		
Total	138,800.00	Baht		
Other Fees	48,700.00	Baht		
Intensive English Course	16,600.00	Baht		
Graduate Fees (49 credits x 1,500 Baht)	73,500.00	Baht		

Remark: Exchange rate of US \$ 1 / 38 Baht

Total Cost Estimates for Graduate Students from NUOL

Name	Program	Total	3 rd Term 99		Year 2000				Year 2001				* Year 2002				Year 2003			Englis h			Grand Total
	=				Term 1	Term 2	Term 3		Term 1	Term 2	Term 3		Term 1	Term 2	Term 3		Term1	Tem2	Term3	1		2070	
			Under- grad Fee	Other		Grad. Fee	Grad. Fee	Other Fees	Grad. Fee	Grad.	Grad. Fee	Other	Grad Fee	Grad. Fee	Grad. Fee	Other Fees	Grad. Fee	Grad. Fee					
Mr. Sco Mounradok	MLSC. Applied Mathemat -ich	49	i i	re-	18,000	15,000	15,000	18,100	15,000	10,500	-	10,200	-		-	10,200		-	10,200	16,600	138,800	27,760	166,56
		10.8			12 x 1,500	10 x 1,500	10 x 1,500		10 x 1,500	7 x 1,500													

No. MUA 5101/303.



2 March, 2000

Mr. Seo Mounradok Department of Mathematics and Computer Science Faculty of Science National University of Laos

Letter of Admission

Dear Mr. Seo Mounradok,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Applied Mathematics at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 1 June 2000.

New student registration and orientation will take place on 30-31 May 2000, and you will need to arrive at Suranaree University of Technology no later than this date.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

(Dr. Wisitporn Wattanawatin)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Ref.No. ML A 5101/2125



Suranai ee University of Technology 111 University Avenue, Muang District, Nakhor Ratchasima 30000, Thail ind

20 December, 1999

Mr. Bouahong Vongphom Department of Chemistry Faculty of Sciences National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Bouahong Vongphom,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Ph. D program in Chemistry at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely.

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Ref.No. MUA 51(1/2126



Suranaree University of Technology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mr. Nouphy Hompanya Department of Physics Faculty of Sciences National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Nouphy Hompanya,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Fh. D program in Physics at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Rel No. MUA 5101/2127



Suranaree University of Cohnology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mr. Oudalone Luangpheth School of Foundation Studies National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Oudalone Luangpheth,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Applied Mathematics at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely.

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning for Rector

101 Recei

Center for International Affairs





Suranaree University of Technology 111 University Avenue Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mirs. Chanh Chanhthanam School of Foundation Studies National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mrs. Chanh Chanhthanam,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Environmental Biology at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January 4, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

for N- pry

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning for Rector

Center for International Affairs





Surane the University of Technology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thanana

20 December, 1999

Mr. Lemthong Lathdavong Department of Physics Faculty of Science National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Lemthong Lathdavong,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Physics at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

Box An pry

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs





Su and ree University of Technology 111 University Avenue, M ung District, Nakhon Ratchasima 30000, Chailand

20 December, 1999

Mr. Sonesacksith Bounma School of Foundation Studies National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Sonesacksith Bounma,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Physics at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

Eyen Maly

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning for Rector

Center for International Affairs





Suranaree University of Technology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mr. Bounxou Inthaluxay Department of Chemistry Faculty of Science National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Bounxou Inthaluxay,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Chemistry at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Be N- py

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Ref.No. MUA 5101/2132



Suranaree University of Technology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mr. Saythong Thammavong School of Foundation Studies National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mr. Saythong Thammavong,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Master program in Chemistry at the Institute of Science, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Ref.No. MUA 5101/ 2133



Suranaree University of Technology 11 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000, Thailand

20 December, 1999

Mrs. Bounphany Somehanh Department of Biology Faculty of Science National University of Lao

Letter of Admission

Dear Mrs. Bounphany Somchanh,

Suranaree University of Technology is pleased to inform you that you have been accepted into the Ph.D program in Biotechnology at the Institute of Agricultural Technology, Suranaree University of Technology, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find a copy of the letter (in Thai) which you may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with your visa application.

I am looking forward to welcoming you at Suranaree University of Technology.

Yours sincerely,

Be An log

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)

Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs

Fax: 66 44 224140

Tel: 66 44 224141-4144

Ref.No. MUA 5101/2124



Saramaree University of To Imology 111 University Avenue, Muang District, Nakhon Ratchasima 30000. Thailand

20 December, 1999

Mr. Sengsomphone Viravouth NUOL Project Director, Head, International and Cooperation Office National University of Lao

Re: Letter of Admission

Dear Mr. Sengsonphone Viravouth.

I am pleased to inform you that Suranaree University of Technology has accepted nine applicants from NUOL into the Master and Ph.D programs in various departments, commencing 4 January, 2000.

Attached herewith please find the list of accepted applicants and also copies of the letter (in Thai) which the accepted applicants may present to the Royal Thai Embassy in Vientiane together with their visa application.

Concerning the cost estimates for each student, the budget is presently under consideration by units involved and we will inform you of them as soon as possible.

We appreciate very much your kind cooperation and we look forward to the arrival of the students at SUT.

With best regards.

Yours sincerely,

B Nowy

(Assoc. Prof. Dr. Pongchan Na Lampang)
Vice Rector for Planning

for Rector

Center for International Affairs





มหาวิทยาลัยเทก ใน โลยีสุรนารี 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000

20 ธันวาคม 2542

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ออกวีซ่า

เรียน เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือตอบรับเข้าศึกษาต่อ (Letter of Admission)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีอนุมัติให้ นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว (National University of Laos - NUOL) ซึ่งได้รับทุนจากธนาคารพัฒนาแห่งเอเชีย (Asian Development Bank - ADB) เข้าศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ในหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ระดับมหาบัณฑิตและคุษฎีบัณฑิต ในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2542 ซึ่งมีกำหนดเปิดภาคการศึกษาในวันที่ 4 มกราคม 2543 จำนวน 3 คน ดังต่อไปนี้คือ

1. Mr. Bouahong Vongphom

เข้าศึกษาต่อในระดับคุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาเคมี

2. Mr. Nouphy Hompanya

เข้าศึกษาต่อในระดับคุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์

3. Mr. Oudalone Luangpheth

เข้าสึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารีจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในการออกวีซ่าเข้าประเทศไทย เพื่อ การเดินทางไปศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารี ของนักศึกษาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรคพิจารณาให้ความอนูเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ คร. พงษ์ชาญ ณ ลำปาง) รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ศูนย์กิจการนานาชาติ โทรศัพท์ 66 44 224141-6 โทรสาร 66 44 224140

สำเนาแจ้ง Mr. Sengsomphone Viravouth
Head, International Relation and Cooperation Office,
National University of Laos



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 300 00

20 ธันวาคม 2542

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ออกวีซ่า

เรียน เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวฺ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือตอบรับเข้าศึกษาต่อ (Letter of Admission)

ค้วยมหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารีอนุมัติให้ นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว (National University of Laos - NUOL) ซึ่งได้รับทุนจากธนาการพัฒนาแห่งเอเชีย (Asian Development Bank - ADB) เข้าศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารี ในหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ระดับมหาบัณฑิตและคุษฎีบัณฑิต ในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2542 ซึ่งมีกำหนดเปิดภาคการศึกษาในวันที่ 4 มกราคม 2543 จำนวน 3 คน ดังต่อไปนี้คือ

1. Mr. Bouahong Vongphom

เข้าศึกษาต่อในระดับคุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาเคมี

2. Mr. Nouphy Hompanya

เข้าศึกษาต่อในระดับคุษฏีบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์

3. Mr. Oudalone Luangpheth

เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์

มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารีจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในการออกวีซ่าเข้าประเทศไทย เพื่อ การเดินทางไปศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทค โน โลยีสุรนารี ของนักศึกษาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรคพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

83.3

(รองศาสตราจารย์ คร. พงษ์ชาญ ณ ลำปาง) รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ศูนย์กิจการนานาชาติ โทรศัพท์ 66 44 224141-6 โทรสาร 66 44 224140

สำเนาแจ้ง Mr. Sengsomphone Viravouth
Head, International Relation and Cooperation Office,
National University of Laos



บหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี 111 ถนนมหาวิทยาลัย ต่ำบลสรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000

ชันวายม 2542

เรื่อง ขอความอนเคราะห์ออกวีซ่า

เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือตอบรับเข้าศึกษาต่อ (Letter of Admission)

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีอนุมัติให้ นักศึกษาจากมหาวิทยาลัยแห่งชาติลาว University of Laos - NUOL) ซึ่งได้รับทุนจากธนาคารพัฒนาแห่งเอเชีย (Asian Development Bank - ADB) เข้าศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทกโนโลยีสุรนารี ในหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ระดับมหาบัณฑิตและคุษฎีบัณฑิต ในภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2542 ซึ่งมีกำหนดเปิดภาคการศึกษาในวันที่ 4 มกราคม 2543 จำนวน 6 คน คั้งต่อไปนี้คือ

1. Mrs. Bounphany Somehanh เข้าศึกษาต่อในระดับคุษฎีบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

2. Mr. Bounxou Inthaluxay

เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาเคมี

3. Mr. Saythong Thammavong เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาเคมี

4. Mr. Sonesacksith Bounma

เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์

5. Mr. Lemthong Lathdavong

เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาฟิสิกส์

6. Mrs. Chanh Chanhthanam

เข้าศึกษาต่อในระดับมหาบัณฑิตสาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยเทค ใน โลยีสุรนารีจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในการออกวีซ่าเข้าประเทศไทย เพื่อ การเดินทางไปศึกษาต่อ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ของนักศึกษาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนเคราะห์ด้วย จักขอบคณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

8.3 (รองศาสตราจารย์ คร. พงษ์ชาญ ณ ลำปาง) รองอธิการบดีฝ่ายวางแผน ปฏิบัติการแทนอธิการบดี

ศูนย์กิจการนานาชาติ โทรศัพท์ 66 44 224141-6 โทรสาร 66 44 224140

สำเนาแจ้ง Mr. Sengsomphone Viravouth Head, International Relation and Cooperation Office, National University of Laos

INTEGRTED SYSTEM:ORGANIZATIONAL STRUCTURE

PRE-SCHOOL (Age 3 or 4 to 5 years)

Formal education can start as early as three years of age, but the majority may choose to begin at four with nursery education and kindergarten at five. Pre-school education is optional and preferably run as private enterprise, but must be supervised by the Ministry of Education in terms of quality. It should be led and controlled mostly by private enterprise and market forces of supply and demand.

Although generally play based to develop the motor skills, academic lessons must also be introduced specially those of communication, numeracy and social skills as well as moral values and civics should also be included. The individual's state of development and potential must be properly evaluated so that as much as possible a customized or personal program must be considered. Efficient supervision is a must lessons in the arts-drawing, singing, playing a musical instrument, and dancing as well as the sports health education must also be provided as options.

PRIMARY SCHOOL (Age 6 to 11 year) or (Grade 1 to 6)

Elementary School (Age 6 to 9 year; Grade 1 to 4)

The Primary School of six years can be divided into four(4) years of elementary school and two(2) years of intermediate school. This will be from age 6 to 11 or Grades 1 to 6. Primary Education must be required of all children and must be provided free by the government, although private schools may also be utilized. Provisions must be made for the handicapped and the marginalized (poor, ethnic groups and those from secluded rural areas) members of Philippine Society.

The curricula for the primary school years must be reviewed so that it would be characterized by return to the basics(communication skills which will include reading, writing and speaking), numeracy, elementary science, social sciences, civics and moral values, physical and health education. The pupils must be provided a well rounded education that will prepare them for further education, good citizenship, as well as to skills to meet the demands of a rapidly changing world.

The choice of medium of instruction could be left to the discretion of the local education officials-it may be the dialect or the national language with English taught as a foreign language as early as possible. The local educational authorities must develop strategies that should minimize drop-out and school leaving. Opportunities for school leavers to be able to return to the main stream or to an informal system must be provided.

A system of evaluation/examination must be available at the end of four years so that streaming could be possible into two types of Intermediate School-i.e. the vocational and the academic. The streaming will be based on the test results,