



ที่ ศธ 0604/ 219

สำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. 10300

22 เมษายน 2552

เรื่อง ทูกรัฐบาลสาธารณรัฐอินเดีย หลักสูตร Business Research Methodology and Data Analysis

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัย ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดทุนฝึกอบรม จำนวน 1 ชุด

ด้วยสำนักงานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ (สพร.) กระทรวงการต่างประเทศ ได้มีหนังสือแจ้งให้ทราบว่า รัฐบาลสาธารณรัฐอินเดีย จะให้ทุนแก่รัฐบาลไทย เพื่อส่งเจ้าหน้าที่เข้ารับการฝึกอบรม หลักสูตร Business Research Methodology and Data Analysis ภายใต้ ITEC Programme ระหว่างวันที่ 15 กุมภาพันธ์ - 26 มีนาคม 2553 ณ Entrepreneurship Development Institute of India สาธารณรัฐอินเดีย รายละเอียดหลักสูตรฝึกอบรมฯ มีดังนี้

หัวข้อหลักสูตรฝึกอบรมฯ ประกอบด้วย

- | | |
|----------|--|
| Module 1 | Fundamentals of Business Statistics |
| Module 2 | Business/Marketing Research Process Research Methods, Designs with Business Centric Approach Data Collection Tools Sampling Methods Field Procedures Data Coding, Entry and Verification Testing of Hypothesis |
| Module 3 | Computer Aided Data Analysis (SPSS/EXCEL) Frequencies, Charts and Cross tabulation Test of Proportions, Chi square statistics Test of Means Different types of T Test Design of Experiments and ANOVA |

คุณสมบัติผู้สมัครฯ ประกอบด้วย

1. วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาบริหารธุรกิจ การตลาด หรือสาขาที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตร
ฝึกอบรม
2. ผู้สมัครมีประสบการณ์ในการทำงานหรือจัดการเรียนการสอนด้าน SME ด้านบริหารธุรกิจ
การตลาด หรือในสาขาที่เกี่ยวข้องหลายปี
3. เป็นข้าราชการในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
4. ผู้สมัครจะต้องมีความรู้ภาษาอังกฤษดีทั้งฟัง พูด อ่าน และเขียน
5. มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และสามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้ตามกำหนด

/สพร. ...

สพร. แจ้งให้สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาเสนอชื่อผู้สมัครฯ จำนวน 1 ราย ภายในวันที่ 28 กันยายน 2552 สำนักงานนโยบายและแผนการอาชีวศึกษาจึงขอให้สถานศึกษาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์ทุนดังกล่าวให้ข้าราชการทราบ และหากสถานศึกษาใดมีผู้ประสงค์จะสมัครรับทุนขอให้สถานศึกษาพิจารณาคัดเลือกผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม จำนวน 1 ราย โดยทำหนังสือเสนอชื่อจากสถานศึกษาหรือหน่วยงาน แบบพิมพ์ทุน 1 ดิจรูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 ชุด และแบบฟอร์ม ทต.2 แจ้งให้สำนักงานนโยบายและแผนฯ ทราบ ในเบื้องต้นก่อนโดยส่งโทรสารมาที่หมายเลข 0 2280 4487 ภายในวันที่ 1 กันยายน 2552 (หากพ้นกำหนดถือว่าสละสิทธิ์) เพื่อเสนอสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาคัดเลือก ทั้งนี้ ผู้ได้รับการเสนอชื่อจาก สอศ. จะต้องเข้ารับการทดสอบภาษาอังกฤษ ณ สถาบันการต่างประเทศเทวะวงศ์วโรปการ สพร. (กรมวิเทศสหการเดิม) ในวันศุกร์ที่ 2 ตุลาคม 2552 ซึ่งสำนักงานนโยบายและแผนฯ จะแจ้งให้ผู้ได้รับการคัดเลือกให้เข้ารับการทดสอบภาษาอังกฤษทราบอีกครั้งหนึ่ง

แบบฟอร์ม ทต.2 และแบบพิมพ์ทุน 1 สามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ของ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาที่ www.vec.go.th ที่หน้าเมนูหลัก ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และโปรดแจ้งให้ผู้สนใจทราบต่อไปด้วย จะขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ



(นายอธิปไตย โพแดง)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา

กลุ่มยุทธศาสตร์การอาชีวศึกษาต่างประเทศและวิเทศสัมพันธ์

โทร. 0 2281 5555 ต่อ 1708

โทรสาร 0 2280 4487



ที่ กต ๑๕๐๔.๑ มอช ๕

๑ เมษายน ๒๕๕๒

เรื่อง ทูนรัฐบาลอินเดีย

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. รายละเอียดหลักสูตร
 ๒. หน่วยงานที่ได้รับการจัดสรรทุน
 ๓. รายละเอียดเกี่ยวกับการสมัครขอรับทุน
 ๔. รายละเอียดเกี่ยวกับผู้สมัครรับทุน

ด้วยรัฐบาลอินเดียเสนอให้ทุนแก่รัฐบาลไทย เพื่อส่งเจ้าหน้าที่เข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตร Business Research Methodology and Data Analysis ภายใต้ ITEC Programme ระหว่างวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๕๓ ณ Entrepreneurship Development Institute of India สาธารณรัฐอินเดีย ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

สำนักงานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ (สพร.) กระทรวงการต่างประเทศ พิจารณาแล้วเห็นว่าการฝึกอบรมดังกล่าวจะเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานต่างๆ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ จึงขอให้ท่านพิจารณาเสนอชื่อผู้ที่มีคุณสมบัติเหมาะสม โดยดำเนินการตามรายละเอียดเกี่ยวกับการสมัครขอรับทุนตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ และให้ผู้ได้รับการเสนอชื่อจัดทำรายละเอียดเกี่ยวกับผู้สมัครรับทุน ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๔ ส่ง สพร. ภายในวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๕๒ ด้วย จักขอขอบคุณมาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

Cum

(นายอภิรักษ์ ภัทรธยานนท์)

รองผู้อำนวยการ รักษาการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ

เรียน ผอ.สพค.

1. เพื่อโปรดทราบ

2. *ความ กอ.*

8 เม.ย. 52

*1. ...
2. ...
8 เม.ย. 52*

สำนักงานความร่วมมือเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๐๙๖๖

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๖๓๔๕, ๐ ๒๒๔๐ ๓๔๔๙

สำนักอำนวยการ
 สังกัด กรมการกงสุล
 กบ.เลขที่ 2233 ส่งให้ *ดนน*
 วันที่ - 7 เม.ย. 2552

กระทรวงการต่างประเทศ

ถนนกรุงเกษม กทม. ๑๐๑๐๐

สำนักส่งเสริมและเผยแพร่
 เลขรับ 1896
 วันที่ 8 เม.ย. 52
 วันที่

กลุ่มวิเทศสัมพันธ์และโครงการต่างประเทศ
 เลขรับ 0674
 วันที่ 9 เม.ย. 52
 เวลา

(นางทศพร ร่มพูนทะ)
 ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงราย
 รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและแผนการ



EDIS
INTERNATIONAL PROGRAMMES
2009-2010

Organised by :



Entrepreneurship Development
Institute of India
Ahmedabad,
Gujarat, India

Sponsored by :



Ministry of External Affairs
Government of India
Under
ITEC / SCAAP

Business Research Methodology & Data Analysis

February 15 – March 26, 2010

RATIONALE :

Small and Medium Enterprises (SMEs) constitute a large share of enterprises in most countries and are the cornerstones of many booming economies. They are the major source of employment and income in most countries. However, they need to be competitive to survive and grow in the present era of liberalized and digital economy, making national boundaries almost irrelevant. Most of the SMEs are inward looking and not very competitive. They merely survive and sooner than later, cease to exist. One of the reasons for this lackluster performance is their inability to access and analyze right kind of information for decision making.

Large corporates can afford to hire world class consultancy firms like McKinsey, Price Waterhouse Coopers, etc. whereas SMEs find it almost impossible to afford them. These large firms get extra advantage, as the information generated by analysis of data collected using reliable research methodology, accurately serves the purpose of aiding them in making decisions under intricate situations. On the other hand, decision making at SMEs is often based on ad hoc methods or gut feeling making them more vulnerable to failures.

Although, globalization has led to increased competition, it also offers opportunities for expansion of business, for firms with strategic and competitive strengths. Furthermore, the size of firm does not matter. In this era of digital economy, business success is strongly associated with up-to-date information and knowledge of markets, consumers and competitors acquired using scientifically proven research methods. Business research is vital for sustainability of SMEs in global economy. To grab opportunities that globalization offers, SMEs need information to support their decisions on target markets, product-mix, branding, consumer perception, trends, supply and demand forecasting and quality control.

OBJECTIVE:

This 6-week training programme has been designed for capacity building of SMEs in carrying out in-house research and analysis, to gain competitive edge for marching ahead successfully, in this time of cut-throat global competition.

Theoretical background of research perfectly blended with practical exercises on business problems will provide a better understanding of applications of basic and advanced statistical tools to the participants. Considering the financial limitations of the SME sector, this training would be conducted using Excel/SPSS for data analysis. The program will enable participants to carry out research with tight budget and improve their proficiency in selection of analytical tools and interpretation of the statistical outcomes on Market Segmentation, Brand Research, Consumer Analytics, Trends and Forecasting, Gap Analysis, Perceptual Mapping etc. to solve business problems.

TARGET GROUP:

The target group comprises small business facilitators, entrepreneurs, middle and senior level executives of SMEs, consultants/counselors & academicians, representatives of development institutions directly or indirectly involved in SME promotion and functionaries of non-government organizations engaged in SME promotion. Students pursuing research in entrepreneurship, marketing and business management can also benefit from this course.

COURSE CONTENT :

- Module 1** • Fundamentals of Business Statistics
- Module 2** • Business/ Marketing Research Process
 - Research Methods, Designs with Business Centric Approach
 - Data Collection Tools
 - Sampling Methods
 - Field Procedures
 - Data Coding, Entry and Verification
 - Testing of Hypothesis
- Module 3** • Computer Aided Data Analysis (SPSS/ EXCEL)
 - Frequencies, Charts and Cross tabulation
 - Test of Proportions, Chi square statistics
 - Test of Means
 - Different types of T Test
 - Design of Experiments and ANOVA

VENUE AND ACCOMMODATION

The programme will be organized at EDI Campus located in a serene and pleasant environment, 5 kms away from the Ahmedabad International Airport on the Ahmedabad-Gandhinagar Highway in Gujarat State. Ahmedabad is well connected by air and rail with the commercial hub centre-Mumbai and the capital city-New Delhi. Participants will be housed in comfortable air-conditioned rooms on double occupancy basis at EDI campus and in hotels during study visit. Requests for single occupancy accommodation will not be entertained. The Institute will not make any sort of arrangements for friends or family members of the participants and hence the participants are requested to ensure that they are not accompanied by anybody. Throughout the training programme, EDI will facilitate participants to visit places of interest in and around the city. However, for better management of the programme, it may please be noted that participants cannot leave the campus on their own without seeking explicit permission from the Institute.

FELLOWSHIP SUPPORT

The Indian Technical and Economic Cooperation (ITEC), Ministry of External Affairs, Government of India supports the programme by offering fellowships to cover the following

- Tuition fee
- A.C. accommodation on twin sharing basis
- Living Allowance* (Food Expenses + Out of Pocket Allowance)
- Book Allowance (in the form of Course Material, Cases, CD, etc.)
- Air Travel (Economy Class) to Ahmedabad, by shortest route.

* Total living allowance admissible is Rs. 10,000/- out of which 80% released by the ITEC will be deducted by EDI towards boarding facilities provided at EDI campus and the balance 20% only will be given to the participants for their out-of-pocket expenses. In view of the limited living allowance, candidates are advised to bring extra foreign exchange to meet additional expenses, such as; excess baggage allowance at the time of return, entry charges to visit places of sight-seeing, etc.

Participants must possess a valid passport and visa for the entire duration at the course.

GENERAL ITEC GUIDELINES

1. The classes will be held from Monday to Friday. All Saturdays and Sundays are holidays.
2. It is compulsory to attend classes regularly. Course completion certificate will not be awarded to those with less than 95% attendance.
3. If a participant is unable to attend class, he/she must seek prior permission from the respective Course Director.
4. If a participant wishes to go outside Ahmedabad, he/she must obtain a 'No Objection Certificate' from his/her respective Embassy in New Delhi addressed to the Ministry of External Affairs, New Delhi and submit the same to the Institute.
5. The participants have to follow the rules and regulations of the Institute.
6. Participants will hand over their ticket and passport to the Institute on the first day of the course. The passport will be returned after a day while the ticket will be kept with the Institute for re-confirmation and will be returned to participants on the last day of the training programme.
7. Course details on individual training programmes are given under Forthcoming Programmes at EDI web site : www.ediindia.org

About ITEC

Indian Technical and Economic Cooperation programme popularly known as "**ITEC**" was launched in 1954 as a bilateral programme of assistance by Government of India.

Under ITEC and its corollary SCAAP (Special Commonwealth Assistance for Africa Programme) 156 countries in Asia, East Europe, Central Asia, Africa and Latin America are invited to share the Indian developmental experience acquired over five decades of India's existence as a free Nation.

ITEC is about cooperation and partnership for mutual benefit. It is response oriented and it addresses the needs of developing countries.

India spends about Rs. 500 million annually on ITEC activities. Since 1964 India has provided over US \$2 billion worth of technical assistance to developing countries, including neighboring countries (assistance to whom is administered separately).

ITEC is the flag bearer of the Indian Government's technical cooperation efforts, not only because of its wide geographical coverage but also for innovative forms of technical cooperation in which it has assisted.

Indian Technical and Economic Cooperation has five components viz

- (1) Training in India of nominees of ITEC partner countries;
- (2) Projects and project related activities such as feasibility studies and consultancy services;
- (3) Deputation of Indian experts abroad;
- (4) Study Tours;
- (5) Aid for Disaster Relief (ADR).

LIST OF COUNTRIES UNDER ITEC/SCAAP & MISSIONS DEALING WITH THEM

| Sr.No. | Country | City | ITEC/SCAAP |
|--------|--------------------------|-------------------|------------|
| 1. | Afghanistan | Kabul | ITEC |
| 2. | Albania | Bhcharest | ITEC |
| 3. | Algeria | Aigiers | ITEC |
| 4. | Angola | Luanda | ITEC |
| 5. | Anguilla | Georgetown | ITEC |
| 6. | Antigua & Barbuda | Georgetown | ITEC |
| 7. | Argentina | Buenos Aires | ITEC |
| 8. | Armenia | Yeravan | ITEC |
| 9. | Azerbaijan | Baku | ITEC |
| 10. | Bahamas | Washington | ITEC |
| 11. | Bahrain | Bahrain | ITEC |
| 12. | Bangladesh | Dhaka | ITEC |
| 13. | Barbados | Paramaribo | ITEC |
| 14. | Belarus | Minsk | ITEC |
| 15. | Belize | Mexico | ITEC |
| 16. | Benin | Lagos | ITEC |
| 17. | Bhutan | Thimphu | ITEC |
| 18. | Bolivia | Lima | ITEC |
| 19. | Bosnia - Herzogovina | Budapest | ITEC |
| 20. | Brazil | Brasilia | ITEC |
| 21. | Brunei Darussalam | Brunei Daruŝŝalam | ITEC |
| 22. | Bulgaria | Sofia | ITEC |
| 23. | Burkino Fasso | Accra | ITEC |
| 24. | Burundi | Kampala | ITEC |
| 25. | Cambodia | Phnom Penh | ITEC |
| 26. | Cape Verde Island | Dakar | ITEC |
| 27. | Cayman Island | Kingston | ITEC |
| 28. | Central African Republic | Accra | ITEC |
| 29. | Chad | Lagos | ITEC |
| 30. | Chile | Santiago | ITEC |
| 31. | Colombia | Bogota | ITEC |
| 32. | Commonwealth of Dominica | Port of Spain | ITEC |
| 33. | Comoros | Antananarivo | ITEC |
| 34. | Congo | Luanda | ITEC |
| 35. | Costa Rica | Panama | ITEC |
| 36. | Croatia | Zagreb | ITEC |
| 37. | Cuba | Havana | ITEC |
| 38. | Czech Republic | Prague | ITEC |
| 39. | Djibouti | Addis Ababa | ITEC |
| 40. | Dominican Republic | Havana | ITEC |
| 41. | East Timor | Jakarta | ITEC |
| 42. | Ecuador | Bogota | ITEC |
| 43. | Egypt | Cairo | ITEC |
| 44. | El-Salvador | Panama | ITEC |
| 45. | Equatorial Guinea | Luanda | ITEC |
| 46. | Eritrea | Nairobi | ITEC |
| 47. | Estonia | Helsinki | ITEC |
| 48. | Ethiopia | Addis Ababa | ITEC |
| 49. | Fiji | Suva | ITEC |
| 50. | Georgia | Yeravan | ITEC |

| | | | |
|------|-------------------------|----------------|------|
| 51. | Grenada | Port of Spain | ITEC |
| 52. | Guatemala | Panama | ITEC |
| 53. | Guinea | Abidjan | ITEC |
| 54. | Guinea Bissau | Dakar | ITEC |
| 55. | Guyana | Georgetown | ITEC |
| 56. | Haiti | Havana | ITEC |
| 57. | Honduras | Panama | ITEC |
| 58. | Hungary | Budapest | ITEC |
| 59. | Indonesia | Jakarta | ITEC |
| 60. | Iran | Tehran | ITEC |
| 61. | Iraq | Baghdad | ITEC |
| 62. | Ivory Coast | Abidjan | ITEC |
| 63. | Jamaica | Kingston | ITEC |
| 64. | Jordan | Amman | ITEC |
| 65. | Kazakhstan | Almaty | ITEC |
| 66. | Kiribati | Wellington | ITEC |
| 67. | Korea (DPRK) | Pyongyang | ITEC |
| 68. | Kyrgyzstan | Bishkek | ITEC |
| 69. | Laos | Vientiane | ITEC |
| 70. | Latvia | Stockholm | ITEC |
| 71. | Lebanon | Beirut | ITEC |
| 72. | Liberia | Abidjan | ITEC |
| 73. | Libya | Tripoli | ITEC |
| 74. | Lithuania | Warsaw | ITEC |
| 75. | Macedonia | Sofia | ITEC |
| 76. | Madagascar | Antananarivo | ITEC |
| 77. | Malaysia | Kuala Lumpur | ITEC |
| 78. | Maldives | Male | ITEC |
| 79. | Mali | Dakar | ITEC |
| 80. | Marshall Islands | Manila | ITEC |
| 81. | Mauritania | Dakar | ITEC |
| 82. | Mexico | Mexico City | ITEC |
| 83. | Micronesia | Manila | ITEC |
| 84. | Moldova | Bucharest | ITEC |
| 85. | Mongolia | Ulaan Bataar | ITEC |
| 86. | Monsterrat | Port of Spain | ITEC |
| 87. | Morocco | Rabat | ITEC |
| 88. | Myanmar | Yangon | ITEC |
| 89. | Nauru | Wellington | ITEC |
| 90. | Nepal | Kathmandu | ITEC |
| 91. | Nicaragua | Panama | ITEC |
| 92. | Niger | Accra | ITEC |
| 93. | Oman | Muscat | ITEC |
| 94. | Palau | Manila | ITEC |
| 95. | Palestine | Ramallah | ITEC |
| 96. | Panama | Panama | ITEC |
| 97. | Papua New Guinea | Port Moresby | ITEC |
| 98. | Paraguay | Buenos Aires | ITEC |
| 99. | Peru | Lima | ITEC |
| 100. | Philippines | Manila | ITEC |
| 101. | Poland | Warsaw | ITEC |
| 102. | Qatar | Doha | ITEC |
| 103. | Republic of Sao Tome | Luanda | ITEC |
| 104. | Romania | Bucharest | ITEC |
| 105. | Russia | Moscow | ITEC |
| 106. | Russia (St. Petersburg) | St. Petersburg | ITEC |

| | | | |
|------|----------------------------|------------------|-------|
| 107. | Rwanda | Kampala | ITEC |
| 108. | Samoa | Wellington | ITEC |
| 109. | Senegal | Dakar | ITEC |
| 110. | Singapore | Tanglin | ITEC |
| 111. | Slovak Republic | Bratislava | ITEC |
| 112. | Solomon Island | Port Moresby | ITEC |
| 113. | Sri Lanka | Colombo | ITEC |
| 114. | St. Christopher & Nevis | Port of Spain | ITEC |
| 115. | St. Lucia | Georgetown | ITEC |
| 116. | St. Vincent & Grenadines | Georgetown | ITEC |
| 117. | Sudan | Khartoum | ITEC |
| 118. | Suriname | Paramaribo | ITEC |
| 119. | Syria | Damascus | ITEC |
| 120. | Tajikstan | Dushanbe | ITEC |
| 121. | Thailand | Bangkok | ITEC |
| 122. | Togo | Accra | ITEC |
| 123. | Tonga | Suva | ITEC |
| 124. | Trinidad & Tobago | Port of Spain | ITEC |
| 125. | Tunisia | Tunis | ITEC |
| 126. | Turkey | Ankara | ITEC |
| 127. | Turkmenistan | Ashgabat | ITEC |
| 128. | Turks & Caicos Island | Kingston | ITEC |
| 129. | Tuvalu | Suva | ITEC |
| 130. | Ukraine | Kyiv | ITEC |
| 131. | Uruguay | Buenos Aires | ITEC |
| 132. | Uzbekistan | Tashkent | ITEC |
| 133. | Vanuatu | Port Moresby | ITEC |
| 134. | Venezuela | Caracas | ITEC |
| 135. | Vietnam (Hanoi) | Hanoi | ITEC |
| 136. | Vietnam (Ho Chi Minh City) | Ho Chi Minh City | ITEC |
| 137. | Yemen | Sana'a | ITEC |
| 138. | Zaire | Kinshasa | ITEC |
| 139. | Botswana | Gaborone | SCAAP |
| 140. | Cameroon | Lagos | SCAAP |
| 141. | Gabon | Luanda | SCAAP |
| 142. | Gambia | Dakar | SCAAP |
| 143. | Ghana | Accra | SCAAP |
| 144. | Kenya | Nairobi | SCAAP |
| 145. | Lesotho | Pretoria | SCAAP |
| 146. | Malawi | Lusaka | SCAAP |
| 147. | Mauritius | Port Louis | SCAAP |
| 148. | Mozambique | Maputo | SCAAP |
| 149. | Namibia | Windhoek | SCAAP |
| 150. | Nigeria | Lagos | SCAAP |
| 151. | Nigeria (Abuja) | Abuja (Nigeria) | SCAAP |
| 152. | Seychelles | Victoria | SCAAP |
| 153. | Sierra Leone | Abidjan | SCAAP |
| 154. | South Africa (D) | Durban | SCAAP |
| 155. | South Africa (J) | Johannesburg | SCAAP |
| 156. | South Africa (P) | Pretoria | SCAAP |
| 157. | Swaziland | Maputo | SCAAP |
| 158. | Tanzania (Dar es-Salaam) | Dar-es-Salaam | SCAAP |
| 159. | Tanzania (Zanzibar) | Zanzibar | SCAAP |
| 160. | Uganda | Kampala | SCAAP |
| 161. | Zambia | Lusaka | SCAAP |
| 162. | Zimbabwe | Harare | SCAAP |

HOW TO APPLY

For availing fellowship support, participants are requested to contact the concerned Indian Embassy/Mission located in their vicinity. Filled in nomination forms (duly forwarded by the **Nodal Ministry** as advised by Indian Mission) are to be submitted with Indian Missions only. Please note that **nomination form must be routed through Indian Embassy / Mission only. Any form sent directly to the Institute shall not be entertained.**

Since nomination will be accepted only **on-line**, please find attached the nomination form :

1. At the end of PART-I of the nomination form, the applicant has to affix the signature (beneath 'Undertaking of the Applicant').
2. At the end of Part I (a) of the nomination form (i.e. Medical Report), the physician has to affix his signature and seal.
3. Part II of the nomination form is to be filled by the Authorized Official of the Nodal Ministry in the country (as advised by the Indian Mission).
4. Part III of the Nomination Form is to be filled by the Authorized Official of the Indian Mission along with their stamping.

Please note that unless all the parts of the nomination form are appropriately filled up and stamped, it will not be approved by the ITEC Division, New Delhi, India.

In a nutshell, the procedure is as under :

The duly filled-in application form is not to be sent to EDI, but to the Indian High Commission in a given country after getting it endorsed by the **Nodal Ministry** and thereafter, it is to be submitted to the Indian Mission for their endorsement. After this procedure, your application will reach ITEC office, New Delhi, India, for their approval.

For more information, interested applicants may contact : Ms. Lalitha Krishnan, Manager (Planning), Entrepreneurship Development Institute of India, Ahmedabad, Gujarat (India) at e-mail id : lalitha@ediindia.org.

Participants must possess valid passport and visa for the entire duration of the course.

About The Institute

Entrepreneurship Development Institute of India (EDI), set up in 1983, is an autonomous institution registered under the Societies Registration Act and sponsored by all India financial institutions viz., Industrial Development Bank of India (IDBI), ICICI Ltd, IFCI Ltd and State Bank of India (SBI) with active support from the Government of Gujarat. Committed to education, research and training, EDI has earned a great deal of national and international recognition for its efforts as reflected in the support it has received from the World Bank, International Labour Organization, UNIDO, Commonwealth Secretariat and several other international agencies. The Institute has been conducting several international programmes for a variety of target groups to develop managerial talent, proficiency in computer skills, skills of entrepreneur trainer-motivators in small business promotion and micro enterprises and micro finance related activities, good governance practices in the NGO sector and sensitivity to gender centric issues. As of now, the institute has developed 28 professionals in the area of Business Communication in English, as well.

The Institute has also successfully carried out the prestigious task assigned by the Ministry of External Affairs, Government of India, to set up Entrepreneurship Development Centers in Cambodia, Lao-PDR, Myanmar and Vietnam (CLMV nations).

Eventhough much has been realised, far more remains to be done. EDI continues with its mission of enhancing the human resources at national and international levels through development of capacities.