- 1. H , ,);
- I. F 10411 (... I.F , , , ... , ,);
- (P , AP, IB, A C .)

F 10421

.H 42411

.M 30331C

.M 30421

.P , 51411

P . 51421

. 11. 31411

.M 30411

.H . C . 42311

j. 1.1 (IPEJ) 43411

,I . .I I . . 87411 O I . P | I | I | 1 | 02411E

· ' I 54411

- .A . 22411
- .A I ()934110 A ... 91411 O M , , 92411
- .A I 55411
- .B , 53411
- .B 53421
- .C .I . 52411
- D . 86411/45411 O L M
 - C I 424110 CI 11
 - 84411
- E I 44411
- .E , 23411 .E , 23421
- E . . I . . 11411
- .G , 41411
- 1 12 1 - - 1 - 1

11 🛮 1.

ቱ 🛭 Α . . . C

. / . 1 . F / 1 =/ 4 3 1 //

- . . . L . , 🛮 , , . . E. . I . , į , M į , . į .-
- . ,A , , ,B (C , , , , , ,) [A] (G , 12 , , , , , , ,) [A] (. , , , , , , ,) INB. ...

- , I . DECI (| 1 | 1 | 30).

. The second of the second of

```
, OEFL 61 (I - )
```

,IEL 5.0

.CAEL 40, 50

.CEQ B2 F

DE 85

. A constant of OEFL ${\bf q}_{\rm cons}$, ${\bf q}_{\rm cons}$, ${\bf q}_{\rm cons}$, ${\bf q}_{\rm cons}$, ${\bf q}_{\rm cons}$

```
OEFL 88-89 (I - )
```

IEL 6.5

CAEL 60

.CEQ C (C1 A C2 P - 1)

DE 105

'E, 1 / - 1 ./ 1 ,).

Α . .

 $\mathcal{L}_{\mathbf{r}}$

 A . :A.

A. D I 15

 $I_{\mathbf{J}}$. $(M_{\mathbf{J}} J_{\mathbf{J}})$

 A_{2} , A_{3} , A_{4} , A_{5} , A

Noti cation of Admission

- 1. Consider the second of the

- CIII Alin Alin O .A ... I III III ' . , A I , O .

Scholarship and Residence Application Procedures

- 3. Li , , , , , ;

v M 1.F I · I ·

B. Advanced Standing

. . . . (. . .)6F(| | | | | | | | 308 |)10 (. . . .)14 (.)\(\infty\)E EMC /P.\(\infty\)L . , (-. N)/MCID 383 \(\infty\)DC B. , AP .

C :CE E

I / . . // -1 :CEGE /