



12

|  |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

ER4 $3418 * 10$

$$
\text { ATHK: } 1 \quad \operatorname{EnN} 445
$$

ATTMF： 2
 Encosex Ser

| SEx 工 5if |  |
| :---: | :---: |
| I |  |
| Stutesi | ATE |
| EMGJEEX | 4逃 |


ATHME：$I \quad$ EEK \＆4ST ATME： 2 EAGEEET 4TE


TCIGLASNEOSET I4F（I2）EMGOESO 54E



> AThF = =

Exic 240
ATMF $=2$
E玉A＝4 5
ATHE： 1 SEA 4 E47 ATMF： 1
 510




aTRMF $=1 \quad \operatorname{sen} 445 x$
ATRAF： 2三 $\equiv$$=2$ITD ENETEST SIF ERTNGExEx S 5



| ー－n\％二 |  | MF＝ | 5x： $3=0$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |


为列 $5=$






BUBLEGT IENGLEAT MAHATHI
 22 ROSTOSIES F MALIK EARINA BHAHKANT




SEMESTER VI EXAMINATION
PAGE ： 4







| 30 |  | 201305005 |  | ミ ジ |  | 2？ |  |  |  |  | 545 | F | 311 |  | $F$ | 1 | 75E |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Pumiter | F |  | 二玉 | （173） | Exeose\％ | 635 | く1ご | 2511487 | ミer | 6143 | PS1：45E | E2F |  | （13） | F | ． | ファ |
| アミソイッブ | Es？ |  | 317 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



```
CENTRE : PANAII
```




ERAYIAPM1L SOIA

| seat no Papers | REC No | S5\% | STudent | Nume | IOT | P/F | PREV $\mathrm{TOT}$ | SETH MESLK P/F Atre | cinn rof |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |

SUBJECT IENGL T:H
POLITICAL SCIENCE

| 34 |  | 201305131 F | kavlekar samikiba babuso |  |  |  | (15) | POLI658 | 478 | 454 |  | $\begin{gathered} \mathrm{P} \\ \mathrm{sap} \end{gathered}$ | $\begin{gathered} 346006 \\ 116) \end{gathered}$ | P |  | 000acts. |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ENGOSS? | 66 P | (15) ENGOSS8 | 78 P | (1b) | E.NGO5S9 | 55P |  |  |  | (10) | P0t. 1659 |  |  |  |  |  |
| POL 1660 | 67 P | (10) PRJ9997 | 81P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SEM 1424 | \#00 | ATTMP: 2 | SEM 2 | 2444 |  | ATTMP: | 1 | SEA 3 d |  |  | THF' 1 |  | Stm 4 4a7 |  |  | ATTMP: |
| 35 |  | 201305213 F | RAWAL Pf | PRADNYA | a prakas |  |  |  |  |  | 796407 | P | $347408$ | P | 1 | 743813 |
| ENG0557 | 54 P | (16) ENG0559 | 53P | (15) | ENGOSS9 | b1P | (16) | POL. 1658 | 39PnO1 | (10) | POL. 1659 |  | (18) |  |  |  |
| PDL 1060 | S6P | (18) PRJ9997 | 77P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SEM 1453 |  | ATTMP: 1 | SEM | 2425 | 108 | ATTHP: | 1 | SEA 3 |  |  | THP 1 |  | EEM 4476 |  |  | Artme: | SUBJECT : MARATHI histofy



HIS1359 32EHO4\$D4 (9)PRJ9999 75E

 RESULT REGISTER OF T.Y.G.A. SEMESTER VI EMAMINATION

EXAM:APRIL 2016
CENTRE
PANA.JI
PHEMPE COLLEEE OF ARTS AND SCIENCE


System SEMESTER VI EXAMINATION

CENTRE: PANA.JI
HEEULT REGAGTER DF T.Y.B.A.
EKAM:APRTL 2O1/s
CENLEEE : DHEMPE COLLEEE OF ARTE AND GCIEMCE


[^0]


CEHTRE 5 PANASI


 $\begin{array}{llll}\text { ECO1253 } & \text { 50P (14) ECO1254 37P } \\ \text { ECO1263 } & 33 \mathrm{P} \# 22 \$ 05(16) P R J 7999 & 77 \mathrm{P}\end{array}$

$\begin{array}{llll}\text { ECO1263 } 65 P & \text { (15) ECO1254 } & \text { (17) PRJ9797 } & 84\end{array}$
ATTMP: 1 SEM 4440 ATTMP: 1


$\begin{array}{llll}\text { ECO125 } & 49+ & \text { (13) PRJ9999 } & \text { 75+ }\end{array}$
SEM 1405 \#10 ATTMP: 1 SEM 2425 \$04 ATTMP: 1 SEM 3 336 \#12 ATTMP: 3 SEM 4 296 \#10 ATTMP: 3

| 74 |  | 201305214 F | POROB | RUTVA P | PRADIP |  |  |  |  |  | 5411107 EC01262 | $\begin{gathered} P \\ 8 \Delta P \end{gathered}$ | 436\#06 | P | 977413 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| ECO1253 | 74 P | (19) ECO1254 | 71 P | (20) | ECD1255 | 69 P | (18) | ECO12.61 | 75P | (18) |  |  |  |  |  |
| ECO1263 | 76P | (19) PRJ99999 | 908 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SEM 159 |  | ATTMP: 1 | GEM | 12591 |  | ATTMP: | 1 | SEM 3 | 04 \#07 |  | TTMP: 1 |  | SEM 4 567 | \#07 | ATTMP: |

[^1]DRTEE $=$ PNHAST

| $\begin{aligned} & \text { sent no } \\ & \text { sansen } \end{aligned}$ | Fiss ${ }^{\text {NO}}$ | $\operatorname{scx}$ | STument | N-Nas: | Tat | Fif | $\begin{aligned} & \text { PREV } \\ & \text { TOT } \end{aligned}$ | $\begin{aligned} & \text { SEM RESULT } \\ & \text { P/F ATHF } \end{aligned}$ | ERND TOT | FINAL RESTR |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |


n-nTSTINETION. I-FIRST CLASS, S-SECONI CLASS, P-PASSES , F-FAI', E-EXEMPTIDN
\#-NCL//NSS/SPORTS, ©-GRACE, ABS-ABSENT
imb 与19764 *









 592010415 F






ATtifrs i








[^0]:    

[^1]:    D-DISTINETION, I-FIRST CLASS, S-SECOND CLASS, P-PASSES , F-FAIL, E-EKEMPTION \#-NCE/NSE/SPDRTS , 中-GRALE, ABE-ABSENT

