

!''###\$%&&'(())\$*\$))('+,\$
* -./0\$123\$1414\$
56)/(.%+'/\$7)8')9\$: ;&&-.<\$%=\$>/('%+?\$

\$

• R

M

F

"#\$\$%&#'#(!)*+%*,!

!

#CDD5E5\$CF\$>7#GHI5#I!75\$>@J\$#C@:I7!#IHC@\$*>@>E5*5@I\$

!

J)K-.(&)+(\$%=\$>./0')/(;.)\$

• ARCH C M A G A T
A N C

!

>KK.%8)L\$MN20\$

J A C L
X C K L
N C D M
B E A M
D F R R
M F S V V
M H B D
F M
Z K

\$

>B?(-'+\$M10\$

B G
A T

\$

\$

#CDD5E5\$CF\$:#H5@#5\$>@J\$*>IG5*>IH#:\$

\$

J)K-.(&)+(\$%=\$''0<?'/?\$

• PHYS T P P C

!

>KK.%8)L\$MNPOS

J A D M
X C A M
N C
D F
M F
M H
C L
K L

J)K-.(&)+(\$%=\$5/%6%,<3\$58%6;('%+\$-+L\$C.,-+?'&-6\$Q'%6%,<\$

- SCI E S P C

!

>KK.%8)L\$MNROS

J	A	K	L	
X	C	D	M	
N	C	A	M	
D	F	R	R	
M	F	S	V	V
M	H	F	M	
C	L	B	D	
Z	K			

!

>B?(-'+\$M10\$

B G
A T

!

!

- BIOL H A P I P C

#CDD5E5\$CF\$G! * >@HIH5:\$>@J\$:C#H>D\$:#H5@#5:\$

\$

J)K-.(&)+(\$%=\$E)% ,.-K0<\$-+L\$>+(0.%K%6% ,<\$

- ANTH A B C P P C

!

>KK.%8)L\$MN20\$

J	A		D	M	
X	C		A	M	
N	C		R	R	
B	E		K	L	
D	F		S	V	V
M	F		F	M	
M	H		B	D	
Z	K				
C	L				

\$

>B?(-'+\$M10\$

- B G
- A T

!

J)K-.(&)+(\$%=\$:/'%6% ,<\$-+L\$#.'&'+-6\$T;?('/)\$

- C J BS C P
- A F L D
- P R
- E

!

>KK.%8)L\$MNPOS

!
!
!

- CRJU R C J N C

>KK.%8)LSMN20\$

J	A
X	C
N	C
B	E