

! " ! # \$ % & ' () * \$ + , * , \$ - \$. & / \$ " & 0 1 2 0 3 , 4 5 & \$ 6 4 7 % 5 , * 2 0 ' \$ 9 5 2 0 8 4 : \$
; ,) \$ < = > ? \$ @ \$ 9 A 0 8 4 : \$ < = < B \$

\$
; 2 0 \$,) \$ 2 1 \$ * C & \$! " ! # \$, ' ' & ' ' 3 & 4 * ' D \$ 2 E & 0 ,) \$, 4 7 \$ ' (F ' & 5 * 8 2 4 \$ ' 5 2 0 & ' \$ G 8)) \$ F & \$ 5 2 4 E & 0 * & 7 \$ * 2 \$ H @ ' 5 2 0 & ' \$ (' 8 4 : \$ 4 , * 8 2 4 ,) \$ 4 2 0 3 ' I \$ \$ J C & \$
1 2) 2 G 8 4 : \$ 0 , * 8 4 : \$ ' / ' * & 3 \$ 8 ' \$ A 0 2 A 2 ' & 7 K (' & 7 L \$
● \$ > \$ M \$ + 2 & ' \$ N 2 * \$ O & & * \$ # P A & 5 * , * 8 2 4 ' \$ Q ' & 5 * 8 2 4 \$ H @ ' 5 2 0 & \$) & ' ' \$ * C , 4 \$ 8 > I = R \$

Spring 2022 Re I (N=59)

[(3 , 4\$ \ 02G*C\$, 47\$+&E&)2A3&4*\$Q! >R\$	W\$	<<IZU\$	>V`\$?ZI=U\$	>B\$	B<IZU\$
! , 0&&0\$+&E&)2A3&4*\$Q! ZR\$	X\$					

Fall 2017 Re I (N=25)

! 20&S0&, \$9*, 47, 07\$	+2&'N2*\$O&&\$ #PA&5*, *824'\$		O&&' '\$ #PA&5*, *824'\$		#P5&&7' '\$ #PA&5*, *824'\$	
" 021&' ' 824,)\$! 2(4' &)84: \$T0&&4*, *824\$, 47\$#*C85,)\$" 0, 5*85&\$Q! VR\$	B\$	><I=U\$	W\$	BYI=U\$	>B\$	\$
9258,)\$, 47\$! (*) (0,)\$+8E&0' 8*/\$Q! <R\$	<\$	VI=U\$	X\$	<VI=U\$	>Y\$	Y?I=U\$
[(3, 4\$ \ 02G*C\$, 47\$+&E&)2A 3 &4*\$Q! >R\$	B\$	><I=U\$	Y\$	<?I=U\$	>Y\$	Y?I=U\$
! , 0&&0\$+&E&)2A 3 &4*\$Q! ZR\$. BIT 50005042752150 . 248 . 3 WnCS JETQ' 9694B\$ 2400BIT2>	B\$	><I=U\$	V\$	B<I=U\$	>Y\$	Y?I=U\$

S mmer 2017 Re I (N=16)

! 20&S0&, \$9*, 47, 07\$	+2&'N2*\$O&&*\$ #PA&5*, *824'\$	O&&*\$ #PA&5*, *824'\$	#P5&&7'\$ #PA&5*, *824'\$
" 021&' '824,)\$! 2(4' &)84: \$T08&4*, *824\$, 47\$#*C85,)\$" 0, 5*85&\$Q! VR\$ 9258,)\$, 47\$! (*) (0,)\$+8E&0'8*/\$Q! <R\$	=\$ =I=U\$ >\$ YIBU\$?\$ <ZI=U\$ <\$ ><IZU\$	><\$ XZI=U\$

Fall 2016 Re I (N=59)

! 20&\$S0& , \$9* , 47 , 07\$	+2&' \$N2*\$O&&\$ #PA&5* , *824 '\$	O&&* '\$ #PA&5* , *824 '\$	#P5&&7 '\$ #PA&5* , *824 '\$
" 021&' ' 824 ,)\$! 2 (4' &)84 : \$T08&4* , *824\$, 47\$#*C85 ,)\$ " 0 , 5*85&\$Q ! VR\$	Z\$QVIZUR\$	>Y\$Q<XI>UR\$	BV\$QY?I?UR\$
9258 ,)\$, 47\$! () * (0 ,)\$ +8E&0 ' 8* / \$Q ! <R\$	Y\$Q>=I<UR\$	<B\$QBWI=UR\$ \$	B=\$QZ=IVUR\$
[(3 , 4\$ \ 02G*C\$, 47\$+&E&)2A 3 &4*\$Q ! >R\$	>\$Q>IXUR\$	<?\$Q?=IXUR\$	B?\$QZXIYUR\$
! , 0&&0\$+&E&)2A 3 &4*\$Q ! ZR\$	<\$QBI?UR\$	>?\$Q<BIXUR\$?B\$QX<IWUR\$
! 2 (4' &)84 : \$, 47\$ [&)A84 : \$%&) , *824 ' C8A ' \$Q ! BR\$	Y\$Q>=I<UR\$	>W\$QB<I<UR\$	B?\$QZXIYUR\$
\ 02 (A\$! 2 (4' &)84 : \$, 47\$ \ 02 (A\$] 20^\$Q ! ?R\$	Y\$Q>=I<UR\$	>X\$Q<VIVUR\$	\$ BY\$QY>I=UR\$

Fall 2015 Re I (N=52)

\$\$\$

! 20&\$S0&, \$9*, 47, 07\$

+2&'\$N2*\$O&&*\$
#PA&5*, *824'\$

O&&*\$'
#PA&5*, *824'\$

Fall 2014 Re I (N=54)

\$\$

! 20&\$S0&, \$9*, 47, 07\$	+2&'\$N2*\$O&&*\$ #PA&5*, *824'\$	O&&*\$ #PA&5*, *824'\$	#P5&&7'\$ #PA&5*, *824'\$
----------------------------	--------------------------------------	---------------------------	------------------------------