```
! " ! #$%&' ()*'$+,*,$-$.&/$"&01203,45&$64785,*20'$952084:$;,))$<=>?$@$9A084:$<=<B$
```

; 20\$,))\$21\$\*C&\$! "!#\$,''&''3&4\*'D\$2E&0,))\$,47\$'(F'&5\*824\$'520&'\$G8))\$F&\$524E&0\*&7\$\*2\$H@'520&'\$('84:\$4,\*824,)\$4203'I\$\$JC&\$12))2G84:\$0,\*84:\$'/'\*&3\$8'\$A02A2'&7K('&7L\$

•\$ >\$M\$+2&'\$N2\*\$O&&\*\$#PA&5\*, \*824'\$Q'&5\*824\$H@'520&\$)&''\$\*C, 4\$@>I=R\$

# Spring 2022 Re I (N=59)

### Fall 2017 Re I (N=25)

! 20&\$S0&,\$9*,47,07\$	+2&'\$N2	*\$O&&*\$	O&&*'\$		#P5&&7'	\$
	#PA&5*,*	324'\$	#PA&5*,*	824'\$	#PA&5*,*	824'\$
"021&''824,)\$!2(4'&)84:\$T08&4*,*824\$,47\$#*C85,)\$"0,5*85&\$Q!VR\$	B\$	> <i=u\$< td=""><td>W\$</td><td>BYI=U\$</td><td>&gt;B\$</td><td>\$</td></i=u\$<>	W\$	BYI=U\$	>B\$	\$
9258,)\$,47\$!()*(0,)\$+8E&0'8*/\$Q! <r\$< td=""><td>&lt;\$</td><td>VI=U\$</td><td>X\$</td><td><vi=u\$< td=""><td>&gt;Y\$</td><td>Y?I=U\$</td></vi=u\$<></td></r\$<>	<\$	VI=U\$	X\$	<vi=u\$< td=""><td>&gt;Y\$</td><td>Y?I=U\$</td></vi=u\$<>	>Y\$	Y?I=U\$
[ (3,4\$\02G*C\$,47\$+&E&)2A3&4*\$Q!>R\$	B\$	> <i=u\$< td=""><td><b>Y</b>\$</td><td><?I=U\$</td><td>&gt;Y\$</td><td>Y?I=U\$</td></td></i=u\$<>	<b>Y</b> \$	I=U\$</td <td>&gt;Y\$</td> <td>Y?I=U\$</td>	>Y\$	Y?I=U\$
!,0&&0\$+&E&)2A3&4*\$Q!ZR\$6.BnT50005042752150.248.3增加C雪ET(	(19694 <b>B16</b> )	24008 <b>1En/co</b> 11\$	T2> V\$	B <i=u\$< td=""><td>&gt;Y\$</td><td>Y?I=U\$</td></i=u\$<>	>Y\$	Y?I=U\$

### S mmer 2017 Re I (N=16)

! 20&\$S0&,\$9*,47,07\$	+2&'\$N2*\$O&&*\$		O&&*'\$		#P5&&7'\$	
	#PA&5*,*824	4'\$	#PA&5*,*82	24'\$	#PA&5*,*8	34'\$
"021&''824,)\$!2(4'&)84:\$T08&4*,*824\$,47\$#*C85,)\$"0,5*85&\$Q!VR\$	=\$	=I=U\$	?\$	<zi=u\$< td=""><td>&gt;&lt;\$</td><td>XZI=U\$</td></zi=u\$<>	><\$	XZI=U\$
9258,)\$,47\$!()*(0,)\$+8E&0'8*/\$Q! <r\$< td=""><td>&gt;\$</td><td>YIBU\$</td><td>&lt;\$</td><td>&gt;<izu\$< td=""><td>•</td><td>·</td></izu\$<></td></r\$<>	>\$	YIBU\$	<\$	> <izu\$< td=""><td>•</td><td>·</td></izu\$<>	•	·

## Fall 2016 Re I (N=59)

! 20&\$\$0&,\$9*,47,07\$	+2&'\$N2*\$O&&*\$	O&&*'\$	#P5&&7'\$
	#PA&5*,*824'\$	#PA&5*,*824'\$	#PA&5*,*824'\$
"021&''824,)\$!2(4'&)84:\$T08&4*,*824\$,47\$#*C85,)\$"0,5*85&\$Q!VR\$	Z\$QVIZUR\$	>Y\$Q <xi>UR\$</xi>	BV\$QY?I?UR\$
9258,)\$,47\$!()*(0,)\$+8E&0'8*/\$Q! <r\$< td=""><td>Y\$Q&gt;=I<ur\$< td=""><td><b\$qbwi=ur\$ \$<="" td=""><td>B=\$QZ=IVUR\$</td></b\$qbwi=ur\$></td></ur\$<></td></r\$<>	Y\$Q>=I <ur\$< td=""><td><b\$qbwi=ur\$ \$<="" td=""><td>B=\$QZ=IVUR\$</td></b\$qbwi=ur\$></td></ur\$<>	<b\$qbwi=ur\$ \$<="" td=""><td>B=\$QZ=IVUR\$</td></b\$qbwi=ur\$>	B=\$QZ=IVUR\$
[ (3,4\$\02G*C\$,47\$+&E&)2A3&4*\$Q!>R\$	>\$Q>IXUR\$	\$Q?=IXUR\$</td <td>B?\$QZXIYUR\$</td>	B?\$QZXIYUR\$
!, 0&&0\$+&E&)2A 3 &4*\$Q ! ZR\$	<\$QBI?UR\$	>?\$Q <bixur\$< td=""><td>?B\$QX<iwur\$< td=""></iwur\$<></td></bixur\$<>	?B\$QX <iwur\$< td=""></iwur\$<>
! 2 (4 ' &)84 : \$ , 47\$ [ &)A84 : \$%&) , *824 ' C8A ' \$Q ! BR\$	Y\$Q>=I <ur\$< td=""><td>&gt;W\$QB<i<ur\$< td=""><td>B?\$QZXIYUR\$</td></i<ur\$<></td></ur\$<>	>W\$QB <i<ur\$< td=""><td>B?\$QZXIYUR\$</td></i<ur\$<>	B?\$QZXIYUR\$
\02(A\$!2(4'&)84:\$,47\$\02(A\$]20^\(0)!?R\\$	Y\$Q>=I <ur\$< td=""><td>&gt;X\$Q<vivur\$ \$<="" td=""><td>BY\$QY&gt;I=UR\$</td></vivur\$></td></ur\$<>	>X\$Q <vivur\$ \$<="" td=""><td>BY\$QY&gt;I=UR\$</td></vivur\$>	BY\$QY>I=UR\$

#### Fall 2015 Re I (N=52)

\$\$\$

! 20&\$\$0&,\$9\*,47,07\$

+2&'\$N2\*\$O&&\*\$ O&&\*'\$ #PA&5\*,\*824'\$ #PA&5\*,\*824'\$ Fall 2014 Re I (N=54)

\$\$

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