

TDUS N++\$N' **\$
MF&5"L\$4+56*"1537\$, 51 "&"7\$

BVD%U\$ %&' (&)*+&\$-&""* "&\$
>5?*\$@ "06013\$AO"\$B&?C)37\$. C??*11\$

! NTWU\$ 09\$%&7\$<9<X\$

. 4 - /WMTU\$ NSS"06* (\$! *S&"3H*+3\$VT@\$YC5(*)5+ *1\$

D+\$! *F&)A\$OA\$@ "06013\$>5+?*+3\$! *)M&15+0L\$&H\$S)*&1* (\$30\$""SO"3\$3F&3\$3F*\$, 51 "&"7\$(*S&"3H*+3&)\$VT@\$
YC5(*)5+*1\$[(&3* (\$NS"5)\$08L\$<9<X\F&6*\$1 **+\$S"065150+&))7\$"*+*Q* (L\$S*+ (5+' \$3F*\$AO))OQ5+' \$?F&+' *1U\$

- O# Change the first Baseline RSCA bullet ("Presented or co-presented at one or more regional or internal conferences") to "Presented or copresented at more than one regional conferences";
- <# Add to list of Baseline RSCA accomplishments, "Publish an article in a peer-reviewed journal"; and
- X# Split the final bullet of Excellent ("Received an external or university-level grant and award for research and scholarship")L\$H065+' \$&\$C+56*"1537P)*6*\$)' "&+3\$O"\$&Q&" (\$30\$3F*\$?&3*' 0"7\$OA\$Y00 (\$&+ ()*&65+' \$&+\$*]3**+&)\$' "&+3\$O"\$&Q&" (\$Q53F5+\$W]?*)**+3#

@*\$4+56*"1537\$@0)5?7\$. 0=P^L\$3F*1*\$' C5(*)5+*1\$F&6*\$I **+\$"*65*Q* (\$1 7\$3F*\$@ "OA"1150+&)\$\$. 3&+ (&" (1\$
MOHH533**\$OA\$3F*\$N?& (*H5?\$. *+&3*L\$3F*\$4+56*"1537\$, 51 "&"7\$)* & (*"1F5SL&+ (\$3F*\$DAA5?*\$OA\$3F*\$@ "06013#TF*\$
5HS)*H*+3&350+\$(&3*\$AO"\$3F*1*\$&SS"06* (\$' C5(*)5+*1\$51\$NC' C13\$O^L\$<9<XL&+ (\$3F*\$ (O?CH*+3\$Q5))\$?OH*\$CS\$
AO"\$*65*Q&&' &5+\$5+\$A56*\$7*&"1#

!"#\$%&'(#"\$)!"(*\$+(, !& - &#%&\$(.)%+ "/%\$"0(
1&!(#2")\$%3"!0#4(/%5!*!4(

"#\$%&'(#)\$%*!#+!, (-)!/0!12324!

5#-6!/0!
, 78.+9\$6!2!
, :9\$8.+6!3!

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

; <%! = +. > % - 9. \$? ! @ . : - 8 - ? ! . 9 ! 7 A . * % * ! . + ! . \$ 9 ! B ; C ! & # + 9 . * % - 8 \$. # + 9 ! : ? ! D / E F G ! H = + . > % - 9 . \$? ! C #) . & ? !
B % \$ % + \$. # + ! ! ; % + A - % ! 8 + * ! C - # ' # \$. # + ! I # - ! B % 7 A) 8 - ! 5 8 & A) \$? ! J ' () # ? % % 9 6 ! C - # & % * A - % 9 K ! 8 + * ! D / E F L !
H = + . > % - 9 . \$? ! C #) . & ? ! B % \$ % + \$. # + ! ! ; % + A - % ! 8 + * ! C - # ' # \$. # + ! I # - ! B % 7 A) 8 - ! 5 8 & A) \$? ! J ' () # ? % % 9 6 ! M - . \$ % - . 8 !
8 + * ! D \$ 8 + * 8 - * 9 N K ! !

B % \$ % + \$. # + ! ! \$ % + A - % ! 1 8 + * ! (- # ' # \$. # + ! * % & . 9 . # + 9 ! 8 - % ! : 8 9 % * ! # + ! 8 + ! # > % - 8) ! % > 8) A 8 \$. # + ! # I !) . : - 8 - . 8 + 9 0 !
% I I % & \$. > % + 9 9 ! . + ! \$ < - % % ! & 8 \$ % 7 # - . % 9 6 ! / N ! 8 & 8 * % ' . & ! 8 9 9 . 7 + ' % + \$ P ! 2 N ! 9 & < #) 8 -) ? Q 8 - \$. 9 \$. & Q (- # I % 9 9 . # + 8) !
8 & < . % > ' % + \$ P ! 8 + * ! 4 N ! 9 % - > . & % N ! ; < % ! = + . > % - 9 . \$? ! @ . : - 8 - ? ! < 8 9 ! * % \$ % - ' . + % * ! \$ < 8 \$! \$ < % ! 9 \$ 8 + * 8 - * ! & - . \$ % - . 8 ! I # - !
9 % - > . & % ! R .) ! 9 % - > ! \$ < % ! + % % * 9 ! # I ! # A - ! * % (8 - \$ ' % + \$! : A \$! \$ < 8 \$! \$ < % ! - 8 + 7 % ! # I ! 8 & 8 * % ' . & ! 8 9 9 . 7 + ' % + \$ 9 ! 8 + * !
9 & < #) 8 -) ? ! 8 & < . % > ' % + \$ 9 ! R . \$ < . + ! # A - ! * . 9 & . () . + % ! R 8 - - 8 + \$ 9 ! 9 (% & . I . & ! 7 A . * %) . + % 9 N !

*+, \$+, - .% / # 0 . 1 '+, \$ 2) # 3. 4) 5 \$ 6 \$ 3

@ . : - 8 - . 8 + 9 ! A (< #) * ! \$ < % ! ' . 9 9 . # + ! # I ! \$ < % ! = + . > % - 9 . \$? ! : ? ! # I I % - . + 7 ! - % 9 # A - & % 9 ! 8 + * ! 9 % - > . & % 9 ! \$ < 8 \$! 9 A ((# - \$!
\$ < % ! . + 9 \$ - A & \$. # + 8) ! 8 + * ! - % 9 % 8 - & < ! + % % * 9 ! # I ! \$ < % ! = + . > % - 9 . \$? 0 9 ! * % (8 - \$ ' % + \$ 9 ! ! (- # 7 - 8 ' 9 ! 8 + * ! * . > % - 9 % ! A 9 % - !
(# (A) 8 \$. # + 9 N ! ; < % ! = + . > % - 9 . \$? ! @ . : - 8 - ? ! . 9 ! & # + 9 . * % - % * ! 8 ! & #)) % 7 % ! R . \$ < ! # + ! * % (8 - \$ ' % + \$ I # - ! \$ < % ! (A - (# 9 % 9 !
I ! - % \$ % + \$. # + ! ! \$ % + A - % ! 1 8 + * ! (- # ' # \$. # + ! (- # & % * A - % 9 N ! ; < % ! \$ % - ' . + 8) ! * % 7 - % % ! I # - !) . : - 8 - . 8 + 9 ! . 9 ! \$ < % ! S 8 9 \$ % - T 9 !
* % 7 - % % ! . + !) . : - 8 - ? ! 9 & . % + & % ! # - ! % U A . > 8) % + \$ I V S D @ D I ! S @ W D I ! S , @ D I ! % \$ & N X ! I - # ' ! 8 !) . : - 8 - ? ! 9 & < # #) !
(- # 7 - 8 ' ! 8 & & - % * . \$ % * ! : ? ! \$ < % ! , ' % - . & 8 + ! @ . : - 8 - ? ! , 9 9 # & . 8 \$. # + ! 1 8 + * !) . : - 8 - . 8 + 9 ! A 9 A 8) ? ! 9 % - > % ! 8 9 ! / 2 F
' # + \$ < ! I 8 & A) \$? ! ' % ' : % - 9 N !

78 96" . : ; < ') + 6 = , ' # 2 . / % \$. 4) 5 \$ 6 \$ 3 . > 6 (' = # 3

? , 6 (0) " @ . > 6 (' = # 3 !	4) 5 \$ 6 \$ 3 . > 6 (' = # 3 !
, 99.9\$8+\$!C-#I%99#-!	D%+.#-! , 99.9\$8+\$!@.: -8-.8+!
, 99#&.8\$%!C-#I%99#-!	, 99#&.8\$%!@.: -8-.8+!
C-#I%99#-!	@.: -8-.8+!

7(6&,A)(.722)@'A,'#!

Y-.>%+!:?!+%R!\$%&<+#)#7.%9!8+*!\$<%!&<8+7.+7!+%*9!#I!).:-8-?!A9%-9!\$<%!I.%)*!#I!).:-8-.8+9<.(!

!#\$%&'(")*+,-./#0*1234\$.256788.-0*)42*%*9!.-#9!0-1*! : 8."%;<=>!!!

#

<ul style="list-style-type: none">?)/.94)3"%43"5, ,+3.4%8)3"86)"(. :+%+<F/" '+, 9+%&&.49="@, +G/6, '/=%43>, +"2)48/" 8, "5, &&74.5%8)"86)"(. :+%+<F/"2%(7)"8, "/8%G)6, (3)+&	<ul style="list-style-type: none">?)2)(, ')3"%43".&')&)48)3"'(%4/"-, +"86)" H. :+%+.)/"8, "'+, 2.3)"%43"/7/8%.4"3%8%" /)+2.5)/"-, +"86)" I 4.2)+/.8<"5, &&74.8<" !
---	---

1100 . 00264 . 00264 . 70000()2-1(") -2(+)- 1(15 335' ") -1 . 1300 -1(3) -1(+)- 1(%) -1(+)- 1

= . k#(%\$/\$\$(63(") . k\$/\$+\$ '\$ -(+ ">(I\$+\$-\$I>(+4%-k5%\$(#k+k%"2(k-\$+#(62("()6+I k ' "-k6 '(63(k-\$+#(A-\$+#(+ ">(k ')%4*\$\$(I4-(k#('6-(%k+k-\$*(-6@"

- *+)/)48)3" , +5, L' +)/)48)3"%8" , 4)" , +"& , +)" +)9 . , 4%(" , +" .48)+4%("5, 4-) +)45) / ""
- &

!#\$%&'()*+,-./:0123456789@AaBbCcDdEeFfGgHhIiJjKkLlMmNnOoPpQqRrSsTtUuVvWwXxYyZz[\] ^ _ ` { | } ~ ¡ ¢ £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ ¿ À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ ß à á â ã ä å æ ç è é ê ë ì í î ï ð ñ ò ó ô õ ö ÷ ø ù