



! "\$%&'()\*+,-./:;<=>?@A

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

!

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

Honors Level Enrichment:

- # \$ % & ' ! % ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! / + + ' ! \* + = ) 6 1 \* 6 : ! 5 & ' 8 ! 1 ! ( 1 " ) 6 ' : ! / + \$ ' # \* ! 1 \$ 0 ! 1 ! / + \$ ' # \* ! ( \* # / ! # ) \* ! ' # A ; + A + % ' 1 ; & 8 % 8 + 0 ! D 0 @ & # \* : ! E # 1 \* 0 > !

- # \$ % & ' ! 4 ' ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! ; + ! & \$ @ & ' + 0 ! # ! 1 6 6 ! ( 1 " ) 6 ' : ! % + / & \$ 1 \* % ! 1 \$ 0 ! 5 # \* 7 % 8 # < % > !

4') 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! 8 1 @ + ! 1 ! # ' 1 6 ! # ( ! F ! : + 1 \* % ! ' # ! " # / < 6 + ' + ! 1 6 6 ! \* + G ) & \* + / + \$ ' % ! ( # \* ! ' 8 + ! 8 # \$ % \* % ! < \* # = \* 1 / ? ! 1 ( ' + \* ! 5 8 & " 8 ! ' 8 + : ! 5 & 6 # !

*Honors Capstone Research Outcomes:*

*Undergraduate Research Symposium Distinction through Discovery  
Research Journal*

*FAU Undergraduate*

D66! - # \$ # \* % ! ' ) 0 + \$ ' % ! / ) % ! ' # / < 6 + ' + ! ' 8 + ! - # \$ # \* % ! 4 + \$ & # \* ! 4 + / & \$ 1 \* ! ' # ) \* % + ? ! 5 8 & ' ' 8 ! 5 & 6 ! & \$ @ # 6 @ + ! & \$ 0 & @ & 0 ) 1 6 !  
) < + \* @ % + 0 ! \* + % + 1 \* " 8 > ! ! 4 ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! ' # / < 6 + ' + ! 1 \* + % + 1 \* " 8 ! < 1 < + \* ! # \$ ! 1 ! # < & ! # ( ! ' 8 + & ! " 8 # # % & \$ = > ! D ! ' 8 + ! + \$ 0 ! # ( !  
' 8 + ! % + / + % ' + ! ' 8 + ! - # \$ # \* % ! ' ) 0 + \$ ' % ! 5 & 6 ! < \* + % + \$ ! ' 8 + & \* ! \* + % + 1 \* " 8 ! # ! ' 8 + ! " 6 1 % % ? ! / + / ; + \* % ! # ( ! ' 8 + ! ( 1 " ) 6 ' : ? ! 1 \$ 0 !  
# ' 8 + \* ! = ) + % ' % ! 1 \$ 0 ! % ) ; / & ! ' 8 + ! < 1 < + \* ! # ! 1 9 # ) \* \$ 1 6 ! ( # \* ! ' # \$ % & 0 + \* 1 ' & # \$ ! ' # ! ; + ! < ) ; 6 & % 8 + 0 > !

!