

=#, -0A)9#5\*; -1#  
B\*, 69)\* 3#C (/#  
C5; -1A6. #&>DEFD>=%#

#

**Instructor:** "09-6#: -; <0-#  
I JJ), 0># K! L4#LE%E##

# "5\*30># ==%#' G\$#H=%=#

!"#\$%&

**REQUIRED/OPTIONAL TEXTS#**

#

"6-91#\*J#950#J\*7\*U)32#<\*01#63A#6#1070,9)\*31#\*J#1@0,)J),#6-9),701#63A#@6@0-1#6-0#2)S03#61#-06A)32#611)23+0391#63A#A)1,;110A#)3#,7611>#

- (;15638#(6-69>#()\*+)+09),1>#011\*31#J-\*+#369;-0#63#\*S0-S)0U8#)3>#"5)7\*1\*@5),67C-6316,9)\*31#\*J#Y\*.67#!\*,)09.#=HG8#\$%#'##
- Z/T#[:0-+63#L32)300-1#K11\*,)69)\*31\#:;)A07)301#\*3#()\*+)+09),1#
- Z)3,0398#];7)63#N0Z0#09#670>#()\*+)+09),1#^#91#@-6,9),0#63A#950\*- .0#]\*; -367#\*J#950#Y\*.67#!\*,)09.#I390-FJ6,08#\$%#H#

#

#

**COURSE GOALS/LEARNING OBJECTIVES#**

#

Objectives	Applicable Standards
------------	----------------------

!"#\$%&'#()\*+),-.#/01)23#4567703208#"09-6#: -;<0-##  
 # "620# #

## INSTRUCTIONAL STRATEGIES/ACTIVITIES#

#

K, 9)S)9)01#)3, 7; AOA#)3#950#, \*; -10#6-0#1)90#S)1)91##, 7)039#)390-6, 9)\* 38#0, 9; -018#2; 019#70, 9; -018#J)07A#  
9-)@18#<61), #-0106-, 5#6, 9)S)9)018#19; A)\*#U\*-08#-0S)0U1#63A#@-0103969)\* 310##  
T3A0@03A039#19; A039#U\*-0#)3, 7; A01#<61), #-0106-, 5#\* 3#950#- \*70#+ \*A0718#-0106-, 5#)3#950#J)07A#  
7)<-6-)018#<)\*7\*2. #63A#032)300-)32#76<18#63A#, \* 396, 9)32#63A#-0V; 019)32#)3J\*- +69)\* 3#J-\* + #OR90-367#  
\*-263)X69)\* 31#63A#OR@0-910#"-\*A; , 9)\* 3#\* J@-\*9\*9. @01#63A#, \*776<\* -69)\* 3#U)95#950#N6<B6<#6-0#  
03S)1)\* 30A0#

## TECHNOLOGY REQUIREMENTS

(61), #, \* +@; 90-#0V; )@+ 0398#\*@9)\* 367#@5\*9\*MS)A0\*#0V; )@+ 0398#A-6U)32#9\* \*718#\* @9)\* 367#=#/  
1\* J9U6-08#6367\* 2#+ \*A07#+ 60)32#9\* \*71#

#

## EVALUATION/STUDENT ASSESSMENT/ATTENDANCE POLICY #

#

C50#611011+ 039#\* J#950#, \*; -10#)1##\$%C#-06A)32#-01@\* 310#63A#, 7611#6, 9)S)9. 8#63A#?%C#A01)23#  
@-\*WD, 90#! 9; A0391#6-0#-0V; )-0A#9\* #69903A#677#, 7611#+ 009)3210#! 9; A0391#+ 6. #3\*9#+)11#+ \*-0#9563#  
\* 30#U000d1#U\*-95#\* J#, 7611#9)+ 0#U)95\*; 9#@03679. 0##  
C50#J\*7\* U)32#2-6A0#0V; )S6703,)01#6@@7. >#

#

K#	'=#
KF#	'%#

(e# ?G#

!"#\$%&' #()\*(+), -. #/01)23#4567703208#"09-6#: -; <0-##

#

"620# #

C50#F3)SO-1)9. #\*J#K0- \*3#)1#, \* + +)990A#9\*#@- \*S)A)32#63#03S)- \*3 + 039#J-00#\*J#677#J\* - + 1#\*J#  
A)1, -)+)369)\*38#)3, 7; A)32#10R; 67#S)\*703, 0#63A#10R; 67#56-611 + 0390#C5)1#)3, 7; A01#)31963, 01#\*J#  
6990 + @90A#63AM\* -#, \* + @7090A#10R; 67#6116; 798#A\* + 019), #63A#A69)32#S)\*703, 0#203A0-F<610A#  
19670)32#63A#10R; 67#56-611 + 0390##KAA)9)\*367#)3J\* - + 69)\*38#-01\*; -, 018#1; @@\* -9#63A#950#F3)SO-1)9. #  
\*J#K0- \*3#@- \*9\*, \*71#J\* -#-01@\*3A)32#9\*#10R; 67#S)\*703, 0#6-0#6S6)76<70#69#; 60- \*300A; MC)970Fh0#

## BIBLIOGRAPHY

#

- (5; 15638#(56-690#i ()\* +)+09), 1>#7011\*31#J- \* + #369; -0^63#\*SO-S)0U0i #[\$%%' \>#&DDEF&D?H0##
- (6-F4\*5038#j 0#%&\$0#()\*)+09), 1#369; -0#<610A#)33\*S69)\*30#4Y4#@-0110#
- 

!"#\$%&' #() \* +), -. #/01)23#4567703208#"09-6#: -; <0-##  
# "620# #

!"#\$%&'#()\*+),-.#/01)23#456703208#"09-6#: -; <0-##