

PUBLIC DISCLOSURES

Haile College of Business

Bachelor of Science in Construction Management!

Objectives of the Program:

Information Obtained from Assessment Measures:

B-(\$5+(14%)&!+7-!&)(+!%-0-*+!: -. %!)4!?-*)%C6'+!?\$%8-:(L!

- !V!) *!. 8-%. 2-;!(+\$3-*+(!%. *A-3!0) &&\$*0. +) *!(A'55(!R)%. 5;! 9%'++-*;!2%. , 7'0;! . *3!5'(+-*!*2S!<-+9--*!N<)&8-!N8-%. 2-!ROS!. *3!C60-55-*+!RWS!9'+7! . *!. 8-%. 2-!(0)%-!)4! =!
- !V!) *!. 8-%. 2-;!(+\$3-*+(!%. *A-3!(, %)J-0+! . 3&'**(+%. +) *!(A'55(!R5. :) \$+;!9)%A'*2!9'+7!(\$<0) *+%. 0+)(;! , . : &-*+;! . *3!4'-53! %-0)%3(S!<-+9--*!N<)&8-!N8-%. 2-!ROS!. *3!C60-55-*+!RWS!9'+7! . *!. 8-%. 2-!(0)%-!)4! =!
- V!) *!. 8-%. 2-;!(+\$3-*+(!%. *A-3!(. 4-+;!&. * . 2-&-*+!(A'55(! RA*)9'*2!#?XN!(+ . *3. %3(!(. 4-+;!7-. 5+7;! . *3!7. Y. %3(!) *!. !J) <!('+-!. (!9-55!. (!'+-! (, -0'4'0!(. 4-+;! , 5. *(S!<-+9--*!N<)&8-!N8-%. 2-!ROS!. *3!C60-55-*+!RWS!9'+7! . *! . 8-%. 2-!(0)%-!)4! =!
- !V!) *!. 8-%. 2-;!(+\$3-*+(!%. *A-3!0) (+*2!. *3!0) (+!0) *+%)5! (A'55(!R-(+ . <5'(7'*2!<\$32-+(!4)%-0. (+*2!-6, -*3'+\$%-(!. *3!9)%A!<%- . A3)9*! (+%\$0+\$%- (

- *%)55-3!(0)%-3!<-+-%+7. *!ZP[!'!4'8-!)4!+7-!(-&-(-%(!]W=\Z[!(0)%-3!
<-+-%+7. *!ZP[!] *!+7-!0)\$%(!%- ,)%+!'!K. 55;!OPW^=!

- ?'*0-!+7-!, %-(-*+. +') *!(0)%-(!)4!. 55!(+\$3-*+(!'*/1 _E!`Wal&-+!+7-!&'**&\$&!
+. %2-+!5-8-5!%-G\$'%-&- *+!)4!Za[;!+(!5-8-5!(7) \$53!. 5(!)!<-!3'(0\$((-3=C6'+!
'*+-%8'-9!%-(\$5+(!7)9!'*0%-&- *+. 5!'&, %)8-&- *+!'*)%. 5!0) &&\$*0. +') *!
(A'55(!)8-%+7-!+'&-≠X)9-8-%;!+7-%-!. %-!(+'55!%))&(!4)%&'&, %)8-&- *+!. *3!+7-!
)%. 5!0) &&\$*0. +') *!(A'55(!7) \$53!<-!. 33%-((-3!. &)*2!&)%-!0) *(+%\$0+)' *!
&. * . 2-&- *+!0)\$%(-(!N5(!;!. 33'*2!, %*0', 5-(!4!)% . 5!0) &&\$*0. +') *!(A'55(!+)
+7-!(: 55. <\$(!4!0)\$%(-(!. (!. !(-, . % . +-!+), '0!0) \$53!'&, %)8-!+7-!, -%0-, +') *!)4!
)\$%!(+\$3-*+(≠1)%-)8-%;!9-!*--3!+)'*0-*+'8'Y-!(+\$3-*+(!+)!7. 8-!. !7'27-%!
, . %+'0', . +') *!' *!-6'+!' *+-%8'-9!+)!&. A-!+7-!%-(\$5+(!&)%-!%-5'. <5-≠!
- /)*+'*\$. +') *!)4!+7-!0\$%%-*+'*(+%\$0+)' *!&-+7)3(!. *3!. ((-((&- *+(!4)%+7'(!
0)\$%(-!(7) \$53!0) *+'*\$-≠!/) *('3-%. +') *!<-!2'8-*!3\$%'*2!+7-!*-6+!0: 05-!)4!
-8. 5\$. +') *!(+7. +!+7-!<. %4)%+7-!. ((-((&- *+!) *!+7-!, %)J-0+!(. 4-+ : !, 5. *!<-!
%. '(-3!+)! . +!5-. (+!Za[!R0\$%%-*+5: !. +!ZP[S=!
- /)8'3!%-(+%0+)' *(!* -0-(('+. +-3!+7-!\$(-!)4!, %)J-0+(!. *3!7) &-9)%A!. (!+7-!

- N+!+7'(!,) '*+;!+7-!, 5. *!(+!)!0) *+'*\$-!. (!'(!. *3!9)%A!+)!7. 8-!(+\$3- *+(!, %- , . %-! 4)%!. *3!+. A-!+7-!NT/!C6. &!&)%-!(-%) \$(5:≠?+. %+'*2!*!OPOWMOPOO!. 0. 3-&'0! :-. %;!07. *2-(+!)!+7-!(-*)%!-6'!(\$%8-: !9'55!<-!'&, 5-&- *+-3!+)!<-++-%!%-45-0+! +7-! ?Q#(!()!. *!'*3'%-0+!. ((-((&- *+!0. *!<-!\$(-3!2)'*2!4)%9. %3≠
- D-%4)%&. *0-!) *!+7-!4'* . 5!-6. &!0) *+'*\$-(+!)!&, %)8-!'*!+7-!05. ((≠E7-! . 8-%. 2-!4'* . 5!2%. 3-!) *!+7-!4'* . 5!-6. &!9. (!^c=P0[!9'+7!. !%. *2-!<-+9-- *! WPP[!. *3!a` [≠?+\$3- *+(!. %-!%-&'*3-3!+)!%-8'-9!+7-!(+\$3: !2\$'3-!4)%!+7-!NT/! -6. &! *! . 33'+') *!+)!%-8'-9'*2!+7-!8'3-) !5-0+\$%-(!,) (+-3!) *!+7-!/. *8. (! 0)\$%(-!&. * . 2-&- *+!(: (+-&! . (! !%-8'-9!4)%!+7-!-6. &≠
- T*!D-%4)%&. *0-!) *!+7-!/Ne!C6. &!(!. *!'((\$-!'*!+7-!05. ((≠E7-! . 8-%. 2-!4'* . 5! 2%. 3-!) *!+7-!-6. &!9. (!Z0=a[!9'+7!. !%. *2-!<-+9-- *!]a[!. *3!aP[≠ D-%4)%&. *0-!) *!+7-!BCdTE!C6. &!9. (!<-++-%!+7. *!+7-!/Ne≠E7-! . 8-%. 2-!4'* . 5! 2%. 3-!) *!+7-!-6. &!9. (!^Z=a[!9'+7!. !%. *2-!<-+9-- *!]a[!. *3!^P[≠
- /)*('3-%. 33'*2!. 33'+') * . 5!(\$3: !(-((') *!(+!)!/1 _E!00P!<)+7!' *!, -%() *!. *3! 8'. !f)) &!9'+7!%-0)%3'*2!4)%!(\$3- *+(+7. +!. %-!9)%A'*2≠B-(+. %+!+7-!K'-53! C6-%0'(-!g\!. ((^2* &- *+!4)%!?, %*2!0P00!

- T*!/) * (+%\$0+') *!0) &, . * :!4. '5\$%- (!)00\$%!)*! . 8-%. 2-;! . +!+9'0-!+7-!*. +) * . 5!
 . 8-%. 2-!%. +-!4)%!4. '5\$%- (!)4!0) &, . *' - (!!*! . 55!)+7-!%' *3\$(+%- (!0) &<' * -3!/) (+!
 0) *+%)5! . *3! . 00) \$ * + *2!+))5(!: . *3!\$ *3-%(+ . *3' *2!+7-!' *4)%&. +) *! , %)8'3-3!<:!
 +7) (-!-5- &- *+(;!0. *!7-5, !5) 9-!%+7-!4. '5\$%-!%. +-!97- *!+7-!+))5(!. %-!
 \$ *3-%(+)) 3! . *3!\$+'5'Y-3!/\$%-% *+5: ;!+7-!4) 0\$ (!)4!0) (+!0) *+%)5!+))5(!(\$07! . (!
 0. (7!45) 9! . * . 5: (' (! . *3!+7) (-!%-G\$'%-3!+) !0) &, 5-+-!+7-!4' * . 5! , %)J-0+!' *!+7' (!
 0) \$%(-!4) 0\$ (!) *!+7-!%' \$(-!' *! , %)J-0+!0) *+%)5! ,) (+!(+ . %!+!) 4! , %)J-0+!-6-0\$+') *!
 N5+7) \$27!+7' (!?0#!' (! . +!+7-!\$ *3-%(+ . *3!5-8-5;! . 33'+) * . 5!4) 0\$ (!) *!+7-!\$(-!)4!
 +7-!+))5(! . (! , %) @) %&. !&-07. *' (&(!\$(-3!+) !-8. 5\$. +-!4\$+%-!%-G\$'%- &- *+(!
 R, . %!+0\$5. %&:;!&) * -+. %: S!<-4) %-!+7-! * --3!) 00\$%(! (7) \$53!2-+!&)%-!0) 8-%. 2-!
 . *3!- &, 7. (' (! *!+7-!0) \$%(-!N33'+) * . 55: ;!3' (0\$ (') *!) 4!(+%. +-2'0!3-0' (') * (!5'A-!
 +7) (-!3' (0\$ ((-3!' *!+7-! / 1 _E!` OPI4' * . 5! , %)J-0+!R%- . 5! , %)4'+!8(!-6, -0+-3! , %)4'+!
 '*+-%- (+!% . +- (M0) (+!) 4!&) * -:;!&) * -+. %: ! * --3 (14) %! , %)J-0+!-6-0\$+') *! . *3!
 4\$ *3' *2!&-+7) 3(S! (7) \$53!<-!' *0) % , %) . +-3! . (!-5- &- *+(!) 4! / 1 _E!` cW!
 / . , (+) * -;!+) !%- '*4) %0-!+7-!%- '*4) %0-!+7-!0) *0- , +(!: . %!+0\$5. %&:!. (!+7-: !7-5, ! *!
 , %-8- *+') *!) 4!0) * (+%\$0+') *!&. * . 2- &- *+!0) &, . *' - (U!4. '5\$%-! . *3!4) %-05) (\$%-!<
 E7' (!%-G\$'%- (!0)) %3' * . +) *!9'+7!) +7-!% / 1 !4. 0\$5+: !
- I+!9. (!*) +-3!' *!+7-!5. (+!-8. 5\$. +) *!+7. +!97'5-! (+\$3- *+(!3'3! (\$00- ((4\$55: !
 3- &) * (+% . +-!\$ *3-%(+ . *3' *2!) 4!5' * - . %! , -%) 3'0!0. (7!45) 9!0) *0- , +(!. *3! * -+!
 , %-(- *+!8. 5\$-! . * . 5: (' (! . *3!9-%-! . <5-!+) !(-+!\$, !+7-! , %) <5- & !R(S! . *3! , -%A) %&!
 +7-!0. 50\$5. +) * (!&. * :!3'3!*) +!0) *8-!%+!+7-! . **\$. 5! *+%- (-!% . +-!+) !+7-! , %) , -%!
 % . +-! * --3-3!4) %!+7-! , . :! , -%) 3!' *0%- &- *+!E7' (!%-0-'8-3!4) %!- &, 7. (' (! *!
 05. ((- (!3\$% *2!+7' (!-8. 5\$. +) *! , -%) 3!<: !&)%-!-6. &, 5- (:!3' (0\$ (') *! . *3!05. ((!
 9) %A!+7. +!- &, 7. ('Y-!+7' (!+- , =E7' (! (7) \$53!0) *+ *\$ -!
- T*!/) *0%-+-!&'6!3- ('2 * ;!0) *0%-+-!0: 5' *3-!%+- (+(!: . *3!0) * (+%\$0+') *!) 4!&. () *%: !
 . ((- &<5' - (!\$ (-3!+) ! , -%A) %&!45-6\$% . 5!0) &, %- (') *! : . *3! (7- . %!+- (+! . %-!
 -6. &, 5- (!) 4!)+7-!%G\$. 5'+: !0) *+%)5!&- . (\$%- (!+7. +!7. 8-!<-- *!+ . \$27+! . *3!
 , -%A) %&-3!<: ! (+\$3- *+(!' *!8. %) \$(!'+- . %) * (!) 4! / 1 _E!WOP;!/) * (+%\$0+') *!
 1 . +-% . 5(=K\$+\$%-!0) \$%(-!0. *!&- . (\$%-! , -%A) %&. *0-!) 4! (+\$3- *+(!) *!+7- (-!
 -5- &- *+(=h\$. 5'+: !0) *+%)5! (! . 5!) !3' (0\$ ((-3!+7-!0) \$%(-!\$ *+(!) *!&-+. 5(!'+-!
 9) %A! : . *3!0) *0%-+-! *2%-3' - *+(=N((- (&- *+! (13) * -!+7%) \$27!-6. & (:!G\$'YY- (:!
 . *3!)+7-!% . 0+'8'+- (=K\$+\$%-!'+- . %) * (!) 4!+7-!0) \$%(-!0. *! . 5!) !0. , +\$%-!3. +. !) *!
 (+\$3- *+! , -%A) %&. *0-!) 4! (+\$3- *+(!) *!+7- (-!-5- &- *+(!4) %! . ((- (&- *+!
- T*!C44) %!(+7. +!*) +!) *5: !-6,) (-3! (+\$3- *+(!+!) ! , %)0- ((- (:! (A'55(:! . *3!+-07' *G\$- (!
 \$(-3!+) !0) *+%)5!0) * (+%\$0+') *!<\$32-+ (!97- *!<'3 (! . %-! . 00- , +-3! . *3M) %!9) * :!
 <\$+! . 5!) 4) (+-% (! . !'0) (+!0) *+%)5! . +++\$3->! (7) \$53!<-!' *0) % , %) . +-3! *+) !4\$+%-!
 '+- . %) * (!) 4!+7-!0) \$%(-! ?+\$3- *+(!9) \$53!<-!9-55! (-%8-3!<- '*2!-6,) (-3!+)!
 0) *+ - *+!+7. +!- &, 7. ('Y-3!+7-! * --3!+) !05) (-5: !9. +07! . *3!&. * . 2-! . 55!0) (+! . *3!
 4' * . *0' . 5! . (, -0+ (! . () 0' . +-3!9'+7! , %)J-0+ (! *! . 33'+) *!+) !'+ (! (07-3\$5-!
 . 3&' *' (+% . +8-;! . *3!

4%) *+@ *3!5) . 3!*2!(07-3\$5-!)4!8. 5\$-(!+)*%&. 5!3'(+%<\$+)*!(07-3\$5-!)4!
8. 5\$-(! *3!&, . 0+!)4!*+-%-(+!% .+-(!)*!+7-!%- . 5!&)*-+. %: !8. 5\$-!)4!0. (7!45) 9!
, . : &-*+(!8(!-6, -*(-(!+(%- . &(!+7. +!(7) 9!+7-!&, . 0+!)4!, %)4+!) *!(&. 55!
07. *2-(! '*!%-8-*\$-!0. *!7-5, !(\$3-*+(\$*3-%(+ *3!7) 9!'&,)%+. *+!. !0)(+!
0)*+%!)5!. +++\$3-!0. *!<-!+) 9. %3!. !0) &, . * : U(!(\$00-((#7-!%) *+-*! *3!+))5(!
+7. +!7-5, !9'+7!+7'(! (7) \$53!<-!' *8-(+2. +-3!. *3!. 33-3!+)!+7-!0)\$%(-! . (!
. , , %) , %' . +-=!

- T*!)%3-%!+)!' *0%- . (-!+7-!, -%4)%&. *0-!) *!4'* . 5!-6. &(!+7-!* -6+!+-% . +) *!)4!+7-!
/1 _E! OP!0)\$%(-!(7)\$53!\$+5'Y-! . 33+') * . 5!G\$'YY-(! *3!7) &-9)%A!+7. +!
-&, 7. ('Y-!%-+- *+*) *!)4!*) *0) &, \$+-%M&. *\$. 5!&. *' , \$5. +) *(!)4!+7-!0)\$%(-U(!
<. ('0!0) *0-, +(=K' * . 5!, %)J-0+!0) &,) *-*+(!0. *! . 5(!<-!-8. 5\$. +-3!+!)3--%&' * -!
. %- . (!97-%-!*) *@0) &, \$+-%0) &, \$+. +) *(! *3!. ((-(&-*+(!0. *!<-!
'*0)% , %) . +-3=!

- T*!D-%4)%&. *0-!) *!+7-!4'* . 5!-6. &!0) *+*\$-(!+)'&, %)8-!' *!+7-!05. ((=E7-!
. 8-%. 2-!4'* . 5!2%. 3-!) *!+7-!4'* . 5!-6. &!9. (!^c=P0[!9'+7!. !%. *2-!<-+9-- *!
WPP[!. *3!a` [=?+\$3-*+(! . %-!%-&' *3-3!+)%-8' -9!+7-!(\$3: !2\$'3-!4)%!+7-!NT/!
-6. &!' *! . 33+') *!)!%-8' -9' *2!+7-!8'3-) !5-0+\$%-(! ,) (+-3!) *!+7-!/. *8. (!
0)\$%(-!&. * . 2-&-*+!(: (+&! . (! . !%-8'-9!4)%!+7-!-6. &=!

- C6. &, 5-(14%) &!5-2. 5!0. (-(!R/) * (+%\$0+)*!05. ' &(!&)*+75: \$!9'55!<-! . 33-3!+)!
. * . 5: Y-!%-0-*+!5. 9(\$'+(!%-(\$5+'*2!4%) &!3'(, \$+-(! . &)*2!0)*+% . 0+!, . %+'-(!9'55!
<-! . 33-3!+)!-&, 7. ('Y-!+7-!* --3!4)%!05-. %!+&-5: ;! . *3!0) &, %-7-*('8-!
0) &&\$*0. +) *!. &)*2!0)*+% . 0+!, . %+'-(!+)!- *(\$%-!'((-\$-(! . %-!%-()58-3!. +!+7-!
5) 9-(+! . 3&' *'(+%. +8-!5-8-5!%. +7-%!+7. *!<-! *2!-(0. 5. +-3!+)!+7-!7'27-(+!5-8-5(!
%-(\$5+'*2!' *!&. J)%!3'(, \$+-(=!

- T*!N5+7)\$27!(\$+. '* . <5-!0) * (+%\$0+)*!9. (! '*+%) 3\$0-3!' *! /1 _E!WPW!. *3! /1 _E!
cPa!4\$%+7-%!+7'(! '*+%) 3\$0+)' *!+7%) \$27!3'44-%-*+!(+%. +-2'-(!+)'&' *' &' Y-!- *-%2: !
, -%4)%&. *0-! . *3!&, %)8-! . %!G\$. 5+: ;! . *!-5-0+8-!0)\$%(-!0. *! . 33%-((!+7'(!
) , '0!&)%-!0) &, %-7-*('8-5: =!

- /1 _E!WPW!0)\$53!(\$00-((4\$55: ! '*+%) 3\$0-!+7-!+), '0!(*0-!] a=a[!)4!(\$3-*+(!
(0)%-3!Za[!)%<-++-%=!

- N33'*2!&)%-!0. (-!(+\$3'-(!+)! /1 _E!cPa!0. *!' &, %)8-!(\$3-*+!5-. %*'*2!. *3!
0)8-: !(\$44'0'- *+!' *4)%&. +) *!)!+7-!(\$3-*+(!=!

- T*!+7-!4\$+\$%-; !+7'(!0)\$%(-!9'55!<-!)44-%-3!) *5' * -!)%!' *!, -%() *!9'+7!5'&' + -3!05. ((!
(Y-!N33+') * . 55: ;!-6. &(!9'55!. 59. : (!<-!' *! . !&\$5+', 5-@07)'0-!4)%&. +=!N55!) *5' * -!
05. ((!5-0+\$%-(!9'55!<-!8'3-) !%-0)%3-3!. *3!\$, 5). 3-3!) *!/. *8. (!!)!+7. +!
?+\$3-*+(!0. *!%-8' -9!+7-!&. +-%. 5(!. +!+7-'%!5-'(\$%-!C6. &(!9'55!<-!) , - *!<))A!
. *3!) , - *!*) +-=!

!
!

