

# "#\$%&'(%)&\*!+&,!-.&.!/012.!

"#\$%'!!"#"\$"%&\"()\*\\*#"+\*\$,+- .!

()\*+!

677%%) 9\$&!: \$; <!8)!\*) 98\$\*8!=>?!6@%\$'!

¥ /00&),.1\*-#!2A+79+<7\$; <!\$97!BCD><7\$; <!3/!\$#!23. '3E!F#!D<%PG!H\$9@\$<!HC\$8!)>!I))#

## "3-4567485!9"8!

3,#4.56"#6**2**\!DG!13\!. /. /

## 7865-:!89=:74">:-!

U; 18C+1+97!) K18C+1\*) D><+1; ) D!<C) D&7!M+1\$M&+18)'!

- 3? J7+98%;!+9@%)9#+98\$&!F>)M&+#<0!+#FC\$<%\%9G!8C+!)F8\#\$&!>)&+!K)>!FDM&\%;!>+&\$8\@+!8)!\$
  #\$>0+8!\%9+KK\\%+9\*;?
- .? =+8+>#%9+!8C+!+\*)9)#%'!%K)>#\$8%9!\$97!8))&>+PD%+7!8)!\$77>+<<!\$9!+9@%)9#+98\$&F>)M&+#
  \$97!C): !8)!\$FF&;!8C+#?
- 1? "LF&\$\pi\!8C+\!MD\%7\piG\!M\)\\*0\<\!\$97\!8\)\&\!\\!\+9@\pi\)9#+98\$\&\+\\*)9)#\%\<\!\!\!0\!8C\$8\!;\)D\!\\*\$9\!\\*\)#F>+C+97
  8C+\!>+\+\\$\rightarrow\rightarr

R?

7@/--!</54"7"</4"83!

 $BC \& !^*) D > < +! \& !7 + < \%G + 7!8) ! + 9G \$G + !^*) D!8C >) DGC !^* \& \$ < < !7 \%^* D < < \%) 9 < !) 9!8C + !8) F \%^* < !^*) @ + > + 7! \% !8C + !^*) D > < +!$ 

```
ECON 3545: Environmental Economics
/--"C3A:34- !
=*#%%)$'4)("*!%-/!cXJYB[0!e!BC+>+!: %&!M+!)9+!%7%%D$&!: >%8+9!: >%%G!$<<%G9#+98!!BC%!$<<%G9#+98!
: %&!M+!1!F$G+<!\%P!&+9G8C!,..!F$G+<!\K!*\98+98!$97!3!F$G+!\K!>+<\D>*+<\0!<\%PG&+!<F$*+70!3..!F\\%98!K\)98!3Z!
#$>G%><!!BC%!: >%%G!$<<%G9#+98!$<!: +&&!$<!F>+&#%9$>;!)9+2F$G+!F>)F)<$&!: %&!M+!<DM#%8+7!8C>)DGC!
H$9@$<?!!
BC+!F$F+>!<C)D&7!>+&$8+!8)!$9!+9@%)9#+98$&F)&%;!%<D+!$97!#D<8!$9<: +>'! ): !*$9!+*)9)#%<!\%()>#!
FDM\%'!F)\\%';!>+\$8+7!8)!8C\%!\%<D+f!
BC%!%!$!7)*D#+98!8C$8!*)D87!M+!C$97+7!8)!F)8%; #$0+><!$97!8C$8!+7D*$8+<!8C+#!$M)D8!$9!%<D+!$97!
$>GD+<!K)>!$!F) 8%; !F) <8% 9?!BC+>+!: %&!M+!) 9+!) 9!) 9+!#++8%G!: %C!8C+!F>) K+<<)>?![8D7+98<!#D<8!<DM#%!
$!)9+2F$G+!F>)F)<$&8C+!7$;!M+K)>+!8C+!#++8%PG?!!BC%!F>)q+*8!: %&M+!7%*D<<+7!%P!#)>+!7+8$%!
<DM<+PD+98&: ?!!!
BC+!+@$&D$8%)9!)K!8C+!$<<%G9#+98!: %&\H+!M$<+7!%P!F$>8!)9!8C+!K)&\): %PG!*>%a+>%b*!
     M0! BC+!$M%%; !8) !D<+!$97!<; 98C+<\%+!8C+!*) D><+!#$8+>%$%!
     *0! BC+!$M\\\\;!8)!$*PD\\;+!$97!$FF\\;!\\\)>#$8\\\)9!\\>)#!$FF>)F>\\\\$8+!<)D>*+<?!
     70! H) #F+8+9*+!%9!<8$97$>7!: >\%8+9!"9G\%C!,\%P*\D7\%PG!F>)F+>!D<+!)K!<; 98$L0!G>$##$>0!
         FD9*8D$8%)9!$97!<F+&&%9G!$<!: +&&!$<!D<+!)K!$FF>)F>\&$8+!@)*$MD&$>;Q!K)>#$88\%9G0!$97!
         >+K+>+9*+<0?!
¥! h++F!%P!#%P7!8C$8!F&$G%$>%#!%!$!K)>#!)K!$*$7+#%!7%C)9+<8;?!C&$G%$>%#!%!7+K%P+7!$<!8C+!D<+!)K!
   $9)8C+>i<!%+$<!)>!: )>7<!: %C)D8!$FF>)F>%88+!$*09): &+7G#+98?!"L$#F&+<!)K!F&$G%>%#!%P*&D7+'!
   K$%%G!8)!D<+!PD)8$8%9!#$>0<!: C+9!7%+*8%;!PD)8%G!K>)#!$!<)D>*+j!K$%%G!8)!7)*D#+98!7%8%9*8%+!
   %% +$<!K>)#!$!<)D>*+i!K$M>%$8%G!)>!%@+98%G!<)D>*+<i!$97!*)F;%G!%K)>#$8%9!K>)#!*)#FD8+>2M$<+7!
   <)D>*+<0!%+?0!8C+!J98+>9+8?!"#$!%#$&!'()#$%*+'#(,!-.&*/&!O/&!+1&!!.$#3'4&4!#(!5*(3*/?!
)**D>!$<; 9*C>) 9) D<&; |!J!: %&!F)<8!$!7%*D<<%) 9!PD+<8%) 9!$97!; )D!: %&!>+<F)97!8) !8C+!PD+<8%) 9<!$8!; )D>!
*)9@+9%9*+!F>%)>!8)!8C+!7D+!7$8+?!!=%*D<<%)9<!$>+!)F+9!M))0!$97!)F+9!9)8+!$97!: WdM+!<DM#W88+7!
8C>)DGC!H$9@$<?![++!8C+!*&$<<!<*C+7D&+!K)>!7D+!7$8+<!)K!F)<8<!$97!*)##+98<?!BC+!%%%&&!7%*D<<%)9!F)<8!
%!7D+!)9!BCD><7$;!$97!8C+!7%*D<<%)9!>+<F)9<+!%!7D+!)9![D97$;?!
   ¥! d)D>!&): +<8!)9+!,30!7%*D<<%)9!F)<8%PG!: %&!M+!7>)FF+7!K>)#!;)D>!K%P$&!G>$7+!*$&*D&$8%)9?!'
6>)*1#&)&a/!cXJYB[0!2!BC+>+!: %&!M+!$!. /2F)%98!+L+>*%+!$<<) *\$8+7!: \%C!\#)<8!\#)7D\&+<?!!
   ¥! "L+>*%+<!: %&!*)9<%8!)(!&)9G+>@!PD$98%$8%+!PD+<8%9<!: C+>+!;)D!: %&!*)#F&+8+!PD+<8%9<!: C%+!
       <C): %G!; )D>!: )>0?!c>)M&+#!<+8<!: %&!M+!$**+<<+7!8C>)DGC!H$9@$<!$97!; )D!: %&!C$@+!8)!<*$9!
       ;)D>!*)#F&+8+7!F>)M&+#!<+8!%P!)>7+>!8)!<DM#%8!8C+!F>)M&+#!<+8!)9!H$9@$<?!
?O#@@3&/!cXJYB[0!eBC+>+!: %&!M+!PD\\\+<!$<<) *\$8+7!: \&C!<) #+!#)7D\\+<!+$*C!: )>\&C!. /!F)\\P8<?!BC+!
K)>#$8!)K!8C+!PD%\+<!: %&!M+!#D&8%F&+!*C)%+0!*$&*D&$8%)9<0!$97!<C)>8!$9<: +><!$97!: %&!M+!)F+9!M))0!$97!
)F+9!9)8+<?!d)D>!8): +<8!)9+!,30!PD%!$>+!7>)FF+7!K>)#!;)D>!K%9$&!G>$7+!*$&*D&$8%)9?!!
8C+!F>)*8)>+7!*D#D&$8\@+!K\@$&!+L$#!\%!: )>8C!. E/!F)\@8<?!BC+!K)>#$8!)K!8C+!+L$#!: \\&\M+!#D&\%\E\#\!*C)\%+!
$97!*$&*D&$8%) 9<!$97!: %&!M+!*&)<+7!M) )0?!BC+!+L$#<!$>+!*) #F&+8+7!) 9!H$9@$<!%9!$!F>)*8)>+7!<+88%G?!
```

!

- ¥ C&+\$<+!>+@\(\dagger: \frac{1}{C}\)\(\dagger)
- ¥ Y)8+!8C\$8!;)D!\$>+!>+PD%+7!8)!C\$@+!\$!\*)#FD8+>!: %C!\$!KD9\*8%)9%9G!: +M\*\$#!\$97!#%>)FC)9+!)> C\$@+!\$\*\*+<<!8)!\$!\*)#FD8+>!: %C!\$!KD9\*8%)9%9G!: +M\*\$#!#%>)FC)9+!8)!\*)#F&+8+!;)D>!+L\$#<?

#### :`45/!75:+"4!

BC+>+!#\$;!M+!E/!F)%98<!)K!+L8>\$!\*>+7%!\$@\$%\$M&+!,K!EI!)K!8C+!\*)D><+!G>\$7+0?!

¥ "L8>\$!\*>+7%!#\$;!M+!\$@\$%\$M&+!7D>%DG!8C+!<+#+<8+>!K)>!\*)#F&+8%DG!\*+>8\$%D!\$\*8%%%+<Q!<D\*C!\$<
%%8+9%DG!\$97!\*)##+98%DG!)9!\$!F)7\*\$<80!+8\*?!BC+<+!+L8>\$!\*>+7%!)FF)>8D9%%+<!: %&!M+!7+8+>#%+7
M;!8C+!%9<8>D\*8)>!\$97!\$99)D9\*+7!)9!H\$9@\$<?

#### 78AA63"7/4"83 !

J!\$#!9%+!\$97!J!: \$98!;)D!8)!<D\*\*++7?!!=)!9)8!C+<%\$8+!8)!\*)98\$\*8!#+!\$M)D8!\$9;8C%G?!!
''2#\$%'!<\$>\$?\$@%\$m\*)&)>\$7)?+7D

¥ 6&\(\psi\_+2\psi\_\xi\_\xi\_+1\)\(\psi\_-1)\(\psi\_+1\right)\(\psi

## N)M%+'!!

677%%)9\$&!: \$;<!8)!\*)98\$\*8!=>?!6@%\$'!

¥ X9\%9+!XKK\%+!\_)D><'!A+79+<7\$;<!\$97!BCD><7\$;<!3/!\$#!23. '3E!F#!D<\%9G!H\$9@\$<!HC\$8!)>
I))#!

b+9+>\$&!H)D><+!699)D9\*+#+98<!

¥ 699)D9\*+#+98<'!!c&+\$<+!\*C+\*0!8C+!W\$99)D9\*+#+98<Z!<+\*8%)9!)9!H\$9@\$<?

#### 4:7B38@8CD!-6<<854!

HT!U) D&7+>!D<+<!H\$9@\$<?!!!

ļ

## ECON 3545: Environmental Economics

] +#+#M+>!8C+>+!%!\$!F+><) 9!M+C%P7!8C+!9\$#+!) 9!; ) D>!<\*>++9?!B>+\$8!\$\text{\$\text{M}}: \text{\$\text{\$\text{8C}\$!}\$\text{\$\text{9}}!} \text{\$\text{\$\text{9}}!} \text{\$\text{\$\text{9}}!} \text{\$\text{\$\text{9}}!} \text{\$\text{\$\text{\$\text{9}}!}\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{9}}!}} \text{\$\text{\$\text{\$\text{9}}!}\$\text{\$\tex{

5?! ] +<F+\*8!8C+!8%#+!) K!) 8C+><?!BC%!\*&\$<<!%!G) %PG!8) !>+PD%+!; ) D!8)!: )>0!%P!G>) DF?!S+\$>9!8) !>+<F+\*8! 8C+!8%#+!) K!) 8C+><!%P!; ) D>!G>) DF!\$97!; ) D>!+LF+>%+9\*+!: %&!M+!#D\*C!M+88+>?!6&: \$; <!>+#+#M+>! 8C\$8!; ) D!\$>+!9) 8!8C+!) 9&; !F+><) 9!: %C!\$!MD<; !<\*C+7D&+Q!M+!K&+L\*M&+?!=)!9) 8!F>) \*>\$<8%P\$8+p!d) D! #\$; !M+!) 9+!8C\$8!: )>0<!M+<8!: %C!8C+!F>+<<D>+<!) K!8C+!7+\$7&%+!&) ) #%PG!) 9!; ) DQ!MD8!) 8C+><!#\$; !9) 8!M+!8C\$8!: \$; ?!BC+!<\$#+!%!8>D+!K)>!8C+!>+@+><+?!BC+!0+; !8) !\$!<D\*\*+<<KD&!G>) DF!%!)>G\$9%\$8%) 9Q! \*) ##D9%\$8%) 9!\$97!\$!: %&%PG9+<<!8)!7)!: C\$8!%!8\$0+<!8)!G+8!%!7) 9+?!!

A+M<80+'!C88F'VV:::?\$&M%)9?\*)#V9+8%PD+88+V\*)>+>D&+<?C8#&!!

 $H) \#F\%+7! \text{ M}; ! \text{ N}+8\%<\$! \text{ S}\$97\%90! \text{ J}9<8>D^*8)>0! = +F8?! \text{ )} \text{ K! H}) \#\#D9\%\$8\% 90! \text{ J}9@+>! <math>\_\%\text{K! H}) \#\#D9\%; ! \text{ H}) \&\#+G+0! \\ \#\$\$97\%97\%99+>C\%6<?+7D!$ 

ļ

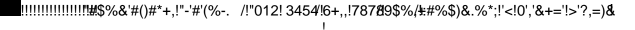
## 7@/--588A!9:B/>"85!!

!

ECON 3545: Environmental Economics

 $U+K)>+!>+8D>9\%G!8)!*$\#FD<0!$\&\&!<8D7+98<!\#D<8!*)\#F\&+8+!8C+!\underline{HX}(J=234!\lceil8D7+98!\_+$\&C!$97!''LF+*8$8\%9<!\\ H)D><+?!JK!;)D!9++7!$ 

ECON 3545:



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

			O=>) 0G,2#.)O <del>.P</del> )
Ⅰ) ;ŒŒ)	I) @+%)AB*,*C'B)R66&*#B+/)D&*6%&\$.)S'1+\$9)#,2) AT\$%&,#('\$'%9	LG'M)C*2G(%)I AT%&B'9%)C*2 <b>G</b> (%)I	@+G&92 <b>∄=</b> )J) 0G,2#.)O=>)
>) ;O±U?)	>)V%,%W'\$9)#,2)8)*9\$9 )	N'9BG99'*,)6*9\$',1)C*2G(%)> AT%&B'9%)C*2\$(%)> N'9BG99'*,)B*CC%,\$)C*2G(%)>)	@+G&929=;Q) 0G,2#.)OHJ) 0G,2#.)OHJ)
U) ;어: ?)	UX#(G',1)\$+%)A,7'&*,C%,\$ D#6%&E)AB*,*C'B)X#(G#\$'*,);@%1%,'%/)IJ:Y?K D#6%&E)S%6*&\$)Z[RR)D#,%()*,)8*,\$',1%,\$)X#(G#\$	[,%\6#1%)6&*6*9#() [,%)*,)*,%) C%%\$',J1 AT%(#() -GT129 -339 Tm /TT8X :	