

# Syllabus for Math Tools for Economists II (Econ 1088-001) - Spring 2010

Instructor:

Class Meeting Times:

Final Exam

Office Location:

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

Email:

%)% \* %\* ! )  
, % ' % " % & ' "+% , % ! ' % " ! % % - "+%

Class Website:

[%% ..' &! \) ! \) .% . " //. " 0\) % !](#)

% , )

[123 // 2 " 4 .](#)

% ' , 5 ! !! 1 " 6/ " % % ) 7 " & " ' 8 " 0  
! & 5 % % )

Office Hours:

"  
"  
9 "% "%

Office Description and Bibliography:

2 "% " % " & 123 6/ % % ! 8!! & " " ) " ! 5 % 5  
% : % " " "% , % ") 8!! " ; ! ' ! ; ! " !! % % ' % %

, " %) 4 < ) 123 6/ " % % " ") = ! % > / / ?  
" >44 )

T!#tboo, :

< ) 6/ % % % 0% 8) 5 , & " 8 ' " ! ' ! %  
& 8" ' ! , & !, " ! ! )

alculator - ot! :

7 ' !! !! ' % ! ! ! % & % % # " , % % " , 5 " , "  
!% ! " , ) . bsolut! ly no graphing calculators/ " % " ' % ! ! " , ! ! % )

0 ra)ing:

A ' !! % " "% & & " " < :: % , " "%  
% " & " ! 0 ) < : , ' % B & 5 !! , " % % , " "% ,  
' % B & 5 !! , )

, ) % ' !! " % " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ " ! ) 1 % % ' % B & %  
! % 5 " ' !! 5 " ! % % ! " % 5 % % ) % R



.	) )	\$ !10% 4 "% \$ , ", !% !	
.	) )C	I ! .2 " % "% 2 %5 =% %	G :
. 6	5 ' 2 %		

'onor o)!:

>!! % " & % " 5 % & 2 ! % 9 ! " ! & 8" ' ", " , % %  
 "% , % ! & % " % % ") I ! % " & % ! " ! % " , ! ,  
 & " % & % " ! " , " % % " , 5 ) >!! " " % &  
 " % !! % % % " 2 2 " ! # " K ! ) L 6  
 6 () = % " ' & " % " 5 ! % " & % " , % ! ' !! M % % %  
 " % " & % & ! % " " " " % " # ! " , % " ! % %  
 " 5 % % " " " 0 ! " () 3 % "& % " " % " 2 " & " %  
%% ..' ' ' ) ! ) . ! . " ) % ! " %  
%% ..' ' ' ) ! ) . . . " .

E#p!ctations of lassroom 2!ha+ior:

= % " " & ! % 5 " ! % & " " " , " % ! " " , " 5 " " % )  
 = % " " ' & ! % % 5 ! % " M % % ! " ) ! % 5 %  
 & " ! " ! % % % % " % ' " " % " " , " % " % % , !  
 " " % % " ! ! % " % " " " ' % " % 0 " " )  
 = ! %  
%% ..' ' ' ) ! ) . ! . ! 5 ) % ! " %  
%% ..' ' ' ) ! ) . % " && .M ! && . ) % !N % "%\*

.bs!nc!s:

2 ! , " , ! , 5 " < % % & ! % 8 5 && % % " ! "  
 & ! ! ' % !! % " % ' & ! , ! , % " 5 " & ! % ' % ! 0  
 , " % < % % " " ) 4! " % & " ! % % %  
 " , " % " ) = % " " & !! % ! %  
%% ..' ' ' ) ! ) . ! . & \* ! , ) % !

(isabiliti!s Stat!m!nt:

-& < ! & & % " & ! % ! % % ! % % & E ! %  
 = 5 " % ! " " % % " ) E ! % = 5 % " "  
 % " " " ! % ) 2 " % % ? /C6 !! " "  
%% ..' ' ' ) 2 ! ) 1E . ! % 5 )  
 0% " " & 0 % 5 % % 0 ) -& 5 " % % ! 8 %  
 " !! % % 0 ' !! " % , " % " 0% " ")  
 E ! % = 5 H ! % % & % " % ' % ! % " %  
 ! , !! " % " ! % " ) 3% ! % % . < %  
 5 & , " % " " , = % " ! % 2 "%  
 % ! % 5 " " !  
 " % " % & !! ' % % % " % % " %  
 " ! ! , ! " % ) !! % % " % " " ' %  
 < "% ! > 8 G % " " & " %  
%% ..' ' ' ) ! ) . ! % 5