

.....

2015

....



教务处

&
&\$%) (& !' \$ &\$%)

1. *\$
' \$ ' \$

2
) (\$

1.
1.1 %\$ %(\$+, %\$+\$

+&" (\$ (\$, &+" *\$!

1.2 ' +- * &" ,) | &&(

' +" % |

1.3 &+\$ &- "+ (' , +\$ " &* |

1.4 , (* - ' " % |)

\$") |) + * " & |

%

	%\$+\$	(\$,	' +-	&&(&+\$	*' ,	, (*)) +

! % " • C = % ! " • W i (€ h ! " • C 4 % 0 " ~ ò € H • à

2

%%

2 1

.....						
5"	&'	&% '+ l	++	% " +* l	' \$-	&\$" - %
6"	* - \$	* (" (- l	&+%	**" (\$ l	- * %	*) " \$ %
7"	- +	- " \$+ l	(%	- " - , l	% ,	- "' &
8") %	(" + l	&\$	(" , + l	+ %	(" + + l
.....	%\$ + \$		(\$,		% l + ,	

2 2

.....						
5"	% %	%+ ") , l) -	% l " (* l	&) \$	% " + l
6"))') \$ " , + l	& (*	* \$ " (+ l	+ - -)' " (- l
7"	&\$,	% " \$ - l	* (%) " , ' l	& + &	% " & \$ l
8"	% %	% \$ " , - l	& +	* " + %	% l *	- " +) l
9	% +	%) (l	% \$	& ")' l	& +	% , %
.....	% \$, +		(\$ +		% l - (

2 3

.....						
5"	+ %	*) " - (l	& + -	* + " * - l	- - &	**" (&
6"	% *	% & ") + l	' ,	- " ' &	% + (% % " * + l
7"	&\$)	% " - %	,)	&\$ " ** l	& - \$	% " " - l
8"	&	& ") * l	% \$	& " ' &	' +	& " (- l
.....	% \$, &		(% &		% l - (

2 4

.....						
.....						

.....						
5" (%%\$	- "' &	(\$	- ", , , l	%(\$	- " (, l
6" & (&())	&&" -) l	- &	&&" (- l	' ' +	&&" , &
7" % &	(\$ \$	' + "' - l	% \$	' - " % l) * \$	' + " , , l
8" %	&+ \$	&)" &+ l	%% \$	&)" (l	' + %	&)" \$+ l
9" \$) ()" \$- l	%	' " - %	+ \$	(" + * l
.....	%% \$-		(\$-		%(+,	

2 5

.....						
5"	' &*	&\$" + , l	%%	& " &&	(' -	&%" ' * l
6"	&(+	% " +) l	-)	% ") (l	' (&	%" *) l
7"	() ,	&- " % l	%((&- ") ' l	* \$ %	&- " &+ l
8"	% (%% % + %))	%% &- l	& ' -	%% * %
9") +	' " * \$ l	&((" - ' l	, %	' " - &
: "	% *	, " * , l	&((" - ' l	% \$	+ " + - l
; "	% &	%% \$ " %	' &	* ") + l	% (- " (&
.....	% * ,		(, +		&\$)	

2 6

.....						
5"	%('	% " & l) (% " ' \$ l	% +	% " &) l
6"	* %) + " % l	&) +	* ' " \$, l	, + ') , " , \$ l	
7"	& %	&\$" &) l	+ %	% + " ' - l	& , -	% " (+ l
8"	%% \$	- "' \$ l	&)	* " & l	%% *	, " (* l
.....	%% \$+		(\$,		%(,)	

2 7

.....						
5"	% \$	%% - &))	% " % l	%)	%% " & * l
6"	%% %	- " &&	' ' ' +	+ " -) l	% (, " , + l
7"	% * ' +	% " & (l	, -	& % & l	&)	%% " - \$ l
8") + -) ' " % (l	% %	() " * &	+ + \$) % \$ * l

.....					
9'	%/4	%\$") \$1) \$	%&" \$(1	%)) %\$" -' 1
.....	%\$- \$		(%)	% \$-	

2 8

.....					
5"	+%	**" *-1	&)	**" %1	- * **))1
6"	%/4	%\$" +*1	(+	%%) +1	%% %\$" --1
7"	%(%&" *' 1	**	%" %1	&\$ \$ % " *%&
8"	(, '	()")%	%+((&" *%& *	+ ((" +\$1
9"	&)-	&(" ((1	- *	&" (+1	')) &(" %1
.....	%\$*%		(\$-		%4 +\$

2 9

.....					
5") +)" &*1	&+	**" *-1	, ()" *)1
6"	& (&*"' 1	-'	&&" , *1	' ++ &)" ' , 1
7"	*) ,	*\$ - , 1	&),	**" %1	- %& *%&), 1
8"	+&	**" *)1	%+	(" \$, 1	, ,)" -)1
9"	,	\$" +(1	%	' " %1	&% %' (%&
.....	%\$+-		(\$,		%4 , +

2 10

.....					
5")' &	()" -(1	%%	(' " - \$1	+%)" (%&
6"	%+)	%")&	*(%)" -1	&&% %(" \$+1
7"	+(**" *' 1	' (, " &*1	%\$, ** , *1
8"	' - *	' (" %1	%'	' & &1) &- ' "' *+1
.....	%/4 ,		(%&		%4 +\$

2 11

.....					

5"	%)	% " - +	+	% " %	& (% "\$ * 1
6"	(%	' , " % 1	% +	() " * (1) --	(\$ " &&
7"	& %	& * " - &	, +	& % & ' 1	' +,	&)" " * 1
8"	% \$	% & " \$ %	' '	, " \$ \$ 1	% ' '	% \$ " - %
9"	(' " - ' 1	& () " , ' 1	**	(" () 1
	% \$, %		(\$ -		% & - \$	

3

-

3.1

5"	&	%,	% " " +	% \$ &	& (" (+	' \$ \$ & \$ " \$ +
6"	'	%)	- " + 1	* &	% " , * 1	% + % & % 1
7"	% '	%)	% " & 1	+	% " , , 1	& - % " \$ %
8"	% '	% %	% + " + 1	* &	% " - (1	&)" ' % " -) 1
9"		(%	' , " , - 1	% %	& + " ,) 1)')' ') " , \$ 1
		% \$ + +		(%		% & -)

3.2

5")	%)	-(" " * 1	' * * *	- \$ " \$ &	%, %	- ' " % +
6") % \$	(((" \$) 1	' \$	+ " & 1	+ ' '	(" - (1
7") % \$ & \$	+	\$ " *) 1	-	& " % 1	%	% \$ * 1
8") & \$	%)	\$ " - %	&	\$ ") +	% &	\$ " , &
	%)		(\$ +		% & , &	

3.3

5"	&	& " (1	%	' " " - 1	' -	& " * ' 1
6"	% ' '	% + " & + 1	++	% " &&	& * \$	% +) (1
7"	, -	, " (\$) 1	' -	- " % 1	% &	, " * &
8"	& (*'	& " " % + 1	- ' '	&& " \$ \$ 1	' ' ,	&& " , (1
9"	% %	% \$ (1	(% \$ %	%	% \$ ' 1
: "	% %	% + " \$ (1) %	% & " \$ %	& %	% " * %

.....					
;"	'&*'	'\$"+'	%('	' (" &\$	(+\$' ' %' +&
.....	%\$*\$'		(&%)		% , %

3.4

3.8

.....					
5"	& &	'%' +1	%\$+	&" & 1	' , - ' '\$" +) 1
6"	EE	(% ()" --1	%+	(+" & 1), * (*"' +1
7"	%&*	%(" \$) 1)'	%"' , 1	%+- %(" % 1
8"	++	, ") (1	' ' ' -" %%	%\$, "+ \$1
.....		, - ,	' * *'		%&* (

3.9

.....					
5"	%'	% (* 1	(' % \$* 1	&\$	%') 1
6"	,	\$" +(1	%%	&" +* 1	% %' \$ 1
7"	%&&	-" (* 1	') , " *) 1	% +	-" & (1
8"	(\$%	' + "% 1	%)' ' + ") , 1))'	' + " & +1
9")) &) % &&	&\$' (- " - (1	+))) \$" , +1
.....		%\$+,	(\$*		% ((

4.

*

4.1

.....					
5"	*%&) + " +1	& (') + " &%	, (, ') + " *' 1	
6") ! %\$	' &*	' \$" +%	%\$	&* , -1 (' * &- " *) 1
7"	%)	%\$ (' - " +1) +	% " , +1	%% %\$ - &
8"	%	% * +1	,	&" \$' 1	&* %' ++1
.....		%\$* &	(\$-		% + %

4.2

.....					
5"	& (,	&' "' * 1	+ ' % " \$\$ 1	' &&	&% , +1
6"	*\$') * , &	&) +	* & , -1 , * \$) , ") \$ 1
7"	% (% " &- 1	* -	% " - &	&) ' % " % 1
8"	&+	&) \$ 1	-	&" % 1	') & (%
.....		%\$* &	(\$,		% + \$

4.3

.....						
5")	' - ' .	' * " (-1	-\$	&&" %	(, &	' & ") ,
6")	&\$	% " , +1	* (% " - '	&* +	% " \$+1
7" %)	&+,	&)" , +1	%%	& " %	' - *	&* " ++1
8" %)	% ,	% " * (1	- +	& " - &	&) (% " % +1
9"	(((" \$-1	' * *	, " +1	, \$) " " +1
.....	%\$+*	%	(\$ (%	% , \$	%

4.4

.....						
5"	&\$*	% " - &) (% " &	&* \$	% " " +1
6"	, (&	++" %	' & (+ " * \$	% % *	++" , (1
7"	(&	' " , %	&	* " - &	+\$	(" *)
8"	%	\$ " \$-1	%	\$ " &	&	\$ " %
.....	%\$- %		(\$+		% (- ,	

4.5

.....						
5")**))" &	&\$,))" " \$	++()" & +1
6"	&(,	& (" &\$	+,	&\$ " * *	' &* *	& " &
7"	% -	% " (-1	* \$	% " - %	&%	% " * \$
8") &)" \$	' %	, " %	, &) " , ,
.....	%\$&(' +*		% \$ \$	

4.6

.....						
5")	% ,	% (")	+ -	% " (%	& +	% " , ,
6" ' !)	& ,	& " +1	% ' .	' &* +1	' - %	&* " &%
7" % &	(,	(& &	% (') ") ,	* \$	(\$ " ()

.....						
8"	$	% " , 1) \$	% & " ' (1	& * \$	% & " (* 1
.....	% \$ ((\$ +		% (- %	

5.

%\$

5.1

.....					
5"	' - -	' * " , (1	%)	' & " *) 1) ' (') " * - 1
6"	%) %	% " - \$ 1) &	% & ") &	& \$ & % ") &
7"	' %	& " , ' 1	% &	' % - + 1	(((& - " + \$ 1
8"	& & %	& \$ " (\$ 1	- (& & " , * 1	' %) & % \$, 1
.....	% \$ ((% &		% (- *

5.2

.....					
5"	% \$ -	' " - * 1	' %	+ " & - 1	% (\$ ' , ") ' 1
6"	' ' (& + ")) 1	% & (& - " (&	() - & " \$ 1
7"	& & (% " () 1) -	% " - + 1	& , ' % & " & - 1
8"	& - \$	& ' " , , 1	- *	& & " * %	' , * & ' ")) 1
9"	& %)	% & " + &	-)	& & ") %	' % \$ % " - * 1
: "	(&	' " (* 1	%	(" & \$ 1	* \$ ' " " *) 1
.....	% & % ((&		% ' +

5.3

.....					
5"	& & &	% & " , * 1	% \$ &	& ' " (\$ 1	' & (% " " \$ 1
6"	(' -	') " " + 1	% & +	& - " \$, 1) * * ' " " + ' 1
7"	() &	' * " " * 1	% * %	' * " - \$ 1	* % ' ' * ") \$ 1
8"	, \$	* " (&	& *) " - %	% \$ * " " & - 1
9") \$	(" \$ %	& %	(" + &	+ \$ (" % 1
.....	% & (&		(' +		% + -

5.4

.....						
5"	' ' %	' \$ " &)	% \$ (& " ' &	(' (& " - %
6"	* (' .) , " ,)	&) %	* % & +	, - (.) - ") %
7"	% %	% \$ " - '))	% " (%	% + (% % * \$
.....	% \$ - ' .		(% \$		% % \$.	

5.5

.....						
5") \$)	() " - ,)	% &)	' \$, %	* ' \$	(% , ,)
6") ! % \$	' ' \$	' \$ " \$)	% \$	' - " -)	(- \$	' & ") *)
7" %)	& & \$	& \$ " \$)	% \$ +	& * " " \$)	' & +	& % " + ')
8"	(' .	' " -)	% (' " (-)) ,	' " , ')
.....	% \$ - , .		(\$ +		% % \$) .	

5.6

.....						
5"	+ ') .	* , " & ()	& - %	+ % & *)	% \$ & * .	* - " \$ +)
6"	++	+ " %)	& * .	* " (\$)	% \$.	* " - ')
7"	% (.	% & " ())	' , .	- " & *)	% + & .	% %) +)
8" ž	% %	% & " %)) ' .	% " \$,)	%) .	% & " (')
.....	% \$ ++		(\$, .		% (,) .	

5.7

.....						
5"	') \$	' % %)	- \$	& % " \$)	((\$	& " (+)
6"	% %	% " - -)	, * .	& \$ " (*)	& ++ .	% + " - ')
7" .	' - * .	') " %)	% + + .	(& " \$)) + & .	' + " \$))
8"	% %	% " \$ -)	* + .	% " - %	& (, .	% " \$ ()
9"	* .	\$) ')	%	\$ " \$)	+ .	\$ " (+)
.....	% & ((& %		% % () .	

5.8

.....						
5"), -	& "%&	&%)	' \$" +(1	, \$(& " ++1
6"	* +(' & "%+1	% -	& " ()1	, +'	' %& (1
7"	(\$+	% " (%	%%)	%", ' 1) &(% " ++1
8"	%) -	+ " *%&	(+	* " * +1	&\$*	+ " ' , 1
9	& **	%& " * - 1	%&%	%& " ' %	' , +	% " , (1
.....	&\$-)		* --		&+- (

5.9

.....						
5"	+&	& " ' ' 1	&((&*" - %&	- +'	&+ " - * 1
6"	(\$+	%) " , (1	% +	%) " %&) ()	%) " *) 1
7"	-\$	% " \$ (1	% (% " \$ +1	*) (% " + - 1
8"	(+,	% ") +1	%)	% " & +1	*) ' ' &	% " +) 1
9	(* -	% " & 1	% +	&\$ " * ' 1	*) * &	% " ,) 1
.....	&) +&		-\$,		' (, \$	

5.10

.....						
5")&+	(\$ " + , 1	&&((+ ") - 1	+) %	(& " * \$ 1
6"	, ,	* " + +1	')	+ " () 1	%&	* " -) 1
7"	' ' ' ' &	&) " , %	%\$*	&& ")) 1	(' -	&(" - (1
8"	%) +	%& " % 1	')	+ ") &	% ' ' &	%\$ " - (1
9	% +	%& " (, 1	+ \$	%& " , - 1	&) +	%& ") - 1
.....	%&- &		(+ \$		%& * &	

1. %& 1

' \$ 1

&\$1

*\$1

2

EE

%\$1

' +1

3

%+1

&\$1

()1

4.
