

BUh]cbU`7YbhYfZcf`9Xi W]h]cb`Gh]gh]Vg

=D98G`8UHU`7YbhYf

Florida Atlantic University

UnitID %`*`*-

OPEID \$\$\$%, %\$\$

Address +++';`UXYg`FXž`6cWU`FUhcbž: @`'` ('`%`\$--`-%

Web Address k k k "ZJi "YXi #

Completions 2007-08

Institution: Florida Atlantic University
7=D7C89

5k UfX
@yj Y`

A U`cf; YbXYf

Bcb
FYgjXYbh
5`]Yb

6`UW_ž`bcb!
<]gdUb]W

5a Yf]Wb
=bX]Ub`cf
5`Ug_Ub
BUhj Y

5gjUb`cf

	A UghYffg XY[fYY	HcHU'	\$	%	\$	\$	')	\$	' -
% "% %*)	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
GVYbWV'HYUWX Yf	6UWX Y'cffg	% K ca Yb	\$	\$	\$	%	\$	\$	\$	(
9Xi WU]cb#: YbYfU'GVYbWV	XY[fYY	HcHU'	\$	\$	\$	%	\$	\$	\$	(
HYUWX Yf'9Xi WU]cb)	A Yb	\$	'	\$	\$	(+	\$	%(
% "% %+	6UWX Y'cffg	% K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	&	\$	%
GcVU'GVYbWV'HYUWX Yf	XY[fYY	HcHU'	\$)	\$	\$	*	-	\$	%
9Xi WU]cb)	A Yb	()	\$	&	*	%*	\$	&+
%("\$, \$%)	A Yb	()	\$	&	*	%*	\$	'
7]j]'9b[]bYYf]b[z'; YbYfU'	6UWX Y'cffg	% K ca Yb	%	%	\$	\$	('	\$	-
	XY[fYY	HcHU')	*	\$	\$	&	%\$	\$	(
%("\$, \$%	+	A Yb	(\$	\$	\$	\$	%	\$	&
7]j]'9b[]bYYf]b[z'; YbYfU'	A UghYffg	% K ca Yb	&	\$	\$	\$	%	'	\$	*
	XY[fYY	HcHU'	*	\$	\$	\$	%	(\$	%%
%("\$- \$%)	A Yb	()	%	%)	,	\$	&(
7ca di hYf'9b[]bYYf]b[z'; YbYfU'	6UWX Y'cffg	% K ca Yb	%	%	\$	\$	\$	%	\$	'
	XY[fYY	HcHU')	*	%	%)	-	\$	&+
%("\$- \$%	+	A Yb	&	\$	\$	%	&	,	\$	%
7ca di hYf'9b[]bYYf]b[z'; YbYfU'	A UghYffg	% K ca Yb)	\$	\$	%	\$	\$	\$	*
	XY[fYY	HcHU'	+	\$	\$	&	&	,	\$	%-
%("\$- \$%	-	A Yb	\$	\$	\$	%	%	,	\$	&
7ca di hYf'9b[]bYYf]b[z'; YbYfU'	8cVWc ffg	% K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
	XY[fYY	HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&
%("\$ \$ \$%)	A Yb	%	%	\$	'	%%	%%	\$	' +
9YVWf]WU]z'9YVWfcb]Vg]UbX	6UWX Y'cffg	% K ca Yb	%	\$	\$	%	%	%	\$	(
7ca a i b]WU]cbg'9b[]bYYf]b[XY[fYY	HcHU'	&	%%	\$	(%&	%&	\$	(%
%("\$ \$ \$%	+	A Yb	(&	\$	'	\$	%	\$	%\$
9YVWf]WU]z'9YVWfcb]Vg]UbX	A UghYffg	% K ca Yb	\$	\$	\$	%	\$	%	\$	&
7ca a i b]WU]cbg'9b[]bYYf]b[XY[fYY	HcHU'	(&	\$	(\$	&	\$	%&
%("\$ \$ \$%	-	A Yb	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%
9YVWf]WU]z'9YVWfcb]Vg]UbX	8cVWc ffg	% K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
7ca a i b]WU]cbg'9b[]bYYf]b[XY[fYY	HcHU'	%	\$	\$	\$	\$	%	\$	&

	6UWX'cfřg	HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
%*"\$-\$%	XY[fYY)	A Yb	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	&
: fYbVW'@Ub[i U[Y'UbX'@hYfUhi fY	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	%	\$	&
	XY[fYY		HcHU'	\$	'	\$	\$	\$	%	\$	(
%*"\$-\$%	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
: fYbVW'@Ub[i U[Y'UbX'@hYfUhi fY	A UghYfřg	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
%*"\$-\$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
: fYbVW'@Ub[i U[Y'UbX'@hYfUhi fY	6UWX'cfřg	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
%*"\$-\$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
GdUb]g'\@Ub[i U[Y'UbX	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	(\$	%
@hYfUhi fY	XY[fYY		HcHU'	\$	%	\$	\$	\$,	\$	%
%*"\$-\$%	+		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	%
GdUb]g'\@Ub[i U[Y'UbX	A UghYfřg	%	K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	&
@hYfUhi fY	XY[fYY		HcHU'	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	'
%*"\$-\$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
GdUb]g'\@Ub[i U[Y'UbX	6UWX'cfřg	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
@hYfUhi fY	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
&' "\$%%%)		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	'	\$	'
9b[]g'\@Ub[i U[Y'UbX	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	+	\$	+
@hYfUhi fYz'; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	&\$	\$	\$	\$	%	\$	%
&' "\$%%%	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$)	\$)
9b[]g'\@Ub[i U[Y'UbX	A UghYfřg	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	%	\$	%
@hYfUhi fYz'; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	&	\$	\$	\$	%	\$	%
&' "\$%%%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
9b[]g'\@Ub[i U[Y'UbX	6UWX'cfřg	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
@hYfUhi fYz'; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
&' "\$) \$%	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	(\$)
7fYUhi] Y'K f]h]b[A UghYfřg	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	*	\$	*
	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	%\$	\$	%
&' "\$%%%)		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	+	\$	+
@VYfU'`5fhg'UbX	5ggcWUUhYřg	%	K ca Yb	\$,	\$	\$	\$	%&	\$	+
GWYbVWg#@VYfU'`Ghi X]Yg	XY[fYY		HcHU'	\$	&+	\$	\$	\$	* %&	\$)-
&' "\$%%%)		A Yb	\$)	\$	\$	\$	'	\$	'
@VYfU'`5fhg'UbX	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	&	\$	&
GWYbVWg#@VYfU'`Ghi X]Yg	XY[fYY		HcHU'	\$	&\$	\$	\$	\$	%*	\$	%
&' "\$%%%	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
@VYfU'`5fhg'UbX	5ggcWUUhYřg	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
GWYbVWg#@VYfU'`Ghi X]Yg	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
&' "\$%%%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	(\$)
@VYfU'`5fhg'UbX	6UWX'cfřg	&	K ca Yb	\$	'	\$	\$	\$)	\$	%+
GWYbVWg#@VYfU'`Ghi X]Yg	XY[fYY		HcHU'	\$	'	\$	\$	\$	*	\$	&&
&' "\$% -)		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	'	\$	&-
@VYfU'`5fhg'UbX'GWYbVWgZ	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	%	\$	(
; YbYfU'`Ghi X]Yg'UbX	XY[fYY		HcHU'	\$	*	\$	\$	\$	(\$)*\$
< i a Ub]h]Ygz`Ch.Yf				\$		\$	\$	\$	-	\$	'
&' "\$%%%)		A Yb	\$	*	\$	\$	\$	%&	\$	*
6]c`c[m#6]c`c[]WU'`GWYbVWgZ	6UWX'cfřg	%	K ca Yb	\$	%(\$	\$	\$	%(\$)+
; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	&\$	\$	\$	\$	&)	\$	%\$&
&' "\$%%%	+		A Yb	\$	%	\$	\$	\$,	\$	%\$
6]c`c[m#6]c`c[]WU'`GWYbVWgZ	A UghYfřg	%	K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	%-
; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	&	\$	\$	\$	'	\$	&'
&' "\$%%%	-		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
6]c`c[m#6]c`c[]WU'`GWYbVWgZ	8cVWcřg	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	'	\$	'
; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	(\$	(
&' "\$%%%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
6]c`c[m#6]c`c[]WU'`GWYbVWgZ	6UWX'cfřg	&	K ca Yb	\$	'	\$	\$	\$	&	\$)
; YbYfU'	XY[fYY		HcHU'	\$	'	\$	\$	\$	&	\$	+
&]c`\$%\$#G	+		A	\$		\$	\$	\$		\$	
6]ca YX]WU'`GWYbVWgZ'; YbYfU'	A			\$		\$	\$	\$		\$	

&+"\$\$%)	%	A Yb	&)	\$	\$	%	+	\$	%
A Uh\Ya Uh]VgZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY		K ca Yb HcHU'	& (& +	\$ \$	' \$	\$ %	,	\$	%
&+"\$\$%	+		A Yb	%	%	\$	\$	\$	(\$	*
A Uh\Ya Uh]VgZ; YbYfU'	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	& ,	% &	\$ \$	\$ \$	\$ \$	& *	\$	%
&+"\$\$%	-		A Yb	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%
A Uh\Ya Uh]VgZ; YbYfU'	8cVWcFfG XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$	\$
&+"\$\$%)		A Yb	%	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
A Uh\Ya Uh]VgZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY	&	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	%
&+"\$' \$%	+		A Yb	&	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&
5dd'jYX'A Uh\Ya Uh]Vg	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ &	% %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	&
' \$' - - -	-		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	(
A i`h! #=bHyfX]gVld`j]bUfmGh X]YgZ C h\Yf	8cVWcFfG XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	% %	% %	\$ \$	\$ %	\$ %	& (\$	& *
' %"\$) \$))		A Yb	\$	'	\$	\$	\$	&	\$	%&
?]bYgjc'c[mUbX'9I YfV]gY GVYbWV	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	* -	\$ \$	% %) +	% &*	\$	' % (
' %"\$) \$)	+		A Yb	%	%	\$	\$	\$	&	\$	(
?]bYgjc'c[mUbX'9I YfV]gY GVYbWV	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	% &	\$ %	\$ \$	% %	& &	& (\$	* %\$
' %"\$) \$))		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
?]bYgjc'c[mUbX'9I YfV]gY GVYbWV	6UWX'cfFg XY[fYY	&	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	% %
' , "\$%%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	()
D\]cgcd\m	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ %	\$	(
' , "\$%%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
D\]cgcd\m	6UWX'cfFg XY[fYY	&	K ca Yb HcHU'	\$ %	% %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	& &
' , "\$&\$*)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
>Yk]g\#>i XUJWGh X]Yg	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	\$ %
' , "\$&\$*)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
>Yk]g\#>i XUJWGh X]Yg	6UWX'cfFg XY[fYY	&	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	% %
(\$"\$) \$%)		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	%	(*
7\Ya]ghfnZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	&)	% %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	&% &+
(\$"\$) \$%	+		A Yb	%	%	\$	\$	\$	%	\$	'
7\Ya]ghfnZ; YbYfU'	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	% &	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	&)
(\$"\$) \$%	-		A Yb	%	\$	\$	\$	\$	\$	\$	(
7\Ya]ghfnZ; YbYfU'	8cVWcFfG XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$	& *
(\$"\$) \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
7\Ya]ghfnZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY	&	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	% %
(\$"* \$% ; Yc'c[n#9Ufh\`GWYbWVZ; YbYfU')		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	()
(\$"* \$% ; Yc'c[n#9Ufh\`GWYbWVZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ %	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	% %	\$	'
(\$"* \$% ; Yc'c[n#9Ufh\`GWYbWVZ; YbYfU'	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$,
(\$"* \$% ; Yc'c[n#9Ufh\`GWYbWVZ; YbYfU'	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$	'
(\$"\$, \$% D\ng]VgZ; YbYfU')		A Yb	\$	%	\$	\$	\$	%	&	(
(\$"\$, \$% D\ng]VgZ; YbYfU'	6UWX'cfFg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ %	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ %	\$	& (
(\$"\$, \$% D\ng]VgZ; YbYfU'	+		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
(\$"\$, \$% D\ng]VgZ; YbYfU'	A UghYffg XY[fYY	%	K ca Yb HcHU'	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$ \$	\$	\$ %

(\$\$, \$%
D\ng]VgZ; YbYfU`

)
6UWY`cfftg
XY[fYY

& A Yb
K ca Yb

\$
\$

\$
\$

\$
\$

\$
\$

\$
\$

%
\$

\$
\$

%
\$

) "\$&\$%)	%	A Yb	\$	\$	\$	\$))	\$	%\$
5bh\fcdd`c[m	6UWX`cfftj		K ca Yb	\$	%	\$	%	(%)	\$	&%
) "\$&\$%	XY[fYY		Hctu`	\$	%	\$	%	-	&\$	\$	'%
5bh\fcdd`c[m	XY[fYY		Hctu`	\$	%	\$	%	%	%	\$	&
) "\$&\$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	(
5bh\fcdd`c[m	6UWX`cfftj	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	*
) "\$* \$%	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
9Vtbcad JYgZ; YbYfU`	XY[fYY	%	A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	%%
) "\$* \$%)		A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	'
9Vtbcad JYgZ; YbYfU`	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%(\$
) "\$* \$%	XY[fYY		Hctu`	\$	'	\$	%	\$	\$	\$	(
9Vtbcad JYgZ; YbYfU`	XY[fYY	%	A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	%
) "\$+\$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	+
; Yc[fUd\m	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%
) "\$+\$%	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	+
; Yc[fUd\m	XY[fYY	%	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&
) "%\$ \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	+
Dc`jh]WU`GWYbWV`UbX	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
; cj Yfba YbhZ; YbYfU`	XY[fYY		Hctu`	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	+&
) "%\$ \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	'
Dc`jh]WU`GWYbWV`UbX	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
; cj Yfba YbhZ; YbYfU`	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	+
) "%\$ \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	+
Dc`jh]WU`GWYbWV`UbX	6UWX`cfftj	&	K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	%)
; cj Yfba YbhZ; YbYfU`	XY[fYY		Hctu`	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	+
) "%@ \$%)		A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	+
GcW]c`c[m	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "%@ \$%	XY[fYY		Hctu`	\$	&-	\$	\$	\$	\$	\$	%)
GcW]c`c[m	XY[fYY	%	A Yb	\$	'	\$	\$	\$	\$	\$	\$
) "%@ \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
GcW]c`c[m	6UWX`cfftj	&	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$) \$%	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
8fUa U`UbX`8fUa Uh]Wg#H\YUhfY	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
5fhgz; YbYfU`	XY[fYY		Hctu`	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$) \$%)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
8fUa U`UbX`8fUa Uh]Wg#H\YUhfY	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
5fhgz; YbYfU`	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$+\$%)		A Yb	\$	(\$	\$	\$	\$	\$	%)
5fh#5fhGh X]YgZ; YbYfU`	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	-	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$+\$%	XY[fYY		Hctu`	\$	*	\$	\$	\$	\$	\$	%)
5fh#5fhGh X]YgZ; YbYfU`	XY[fYY	&	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$+\$&)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
:]bY#Gh X]c`5fhgz; YbYfU`	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "\$-\$%	XY[fYY		Hctu`	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
Ai g]VZ; YbYfU`	XY[fYY	%	A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	%)
) "\$-\$%)		A Yb	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	%)
Ai g]VZ; YbYfU`	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "%\$&\$	XY[fYY		Hctu`	\$	%	\$	%	\$	\$	\$	%)
) "%\$&\$)		A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	%)
Ai g]VZ; YbYfU`	6UWX`cfftj	%	K ca Yb	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)
) "%\$&\$	XY[fYY		Hctu`	\$	&	\$	\$	\$	\$	\$	%)

5i X]c`c[n#5i X]c`c[]ghUbX
GdYYW!@Ub[i U[Y
DUh\c`c[n#DUh\c`c[]gh

) %\$+\$%)	A Yb	\$	%	\$	&	'	'	\$	&%
<YU'h\#<YU'h\`7UFY	6UWX'cfř	% K ca Yb	(' +	\$	\$	+	%	\$	+-
5Xa]b]ghfUh]cb#A UbU[Ya Ybh	XY[fYY	HcHU'	() \$	\$	-	%*	&%	\$	%%\$
) %\$+\$%	+	A Yb	\$	\$	\$	\$	%	'	\$	(
<YU'h\#<YU'h\`7UFY	A UghYfř	% K ca Yb	%	\$	\$	&	\$	%	\$	(
5Xa]b]ghfUh]cb#A UbU[Ya Ybh	XY[fYY	HcHU'	%	\$	\$	&	%	%	\$,
) %\$+\$%)	A Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	%
<YU'h\#<YU'h\`7UFY	6UWX'cfř	& K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
5Xa]b]ghfUh]cb#A UbU[Ya Ybh	XY[fYY	HcHU'	\$	%	\$	\$	\$	%	\$	&
) %\$+\$%)	A Yb	\$	'	\$	%	*	%%	\$	&%
Bi fg]b[#F Y[]ghYfYX`Bi fgY`fF Bž	6UWX'cfř	% K ca Yb	'	+\$	&	+	&+	-)	\$	&\$ (
5GBž`6GBž`A GBł	XY[fYY	HcHU'	'	+	&	,	'	%'*	\$	&&)
) %\$+\$%	+	A Yb	\$	\$	\$	\$	&)	\$,
Bi fg]b[#F Y[]ghYfYX`Bi fgY`fF Bž	A UghYfř	% K ca Yb	%	&	\$	-	%)	\$	%/%
5GBž`6GBž`A GBł	XY[fYY	HcHU'	%	&	%	%\$	%)	*	%	%/-
) %\$+\$%	-	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Bi fg]b[`GWYbWV`fA Gž`D\8ł	8cVWcfř	% K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
) %\$+\$%)	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
6i g]bYgg`5Xa]b]ghfUh]cb`UbX	6UWX'cfř	% K ca Yb	'	' &	%	%\$	' -	,	\$	&
A UbU[Ya Ybhž; YbYfU`	XY[fYY	HcHU'	%))'	%	%-	* &	%-	&	%* +
) %\$+\$%	+	A Yb))	\$	'	%&	* &	&	' &%
6i g]bYgg`5Xa]b]ghfUh]cb`UbX	A UghYfř	% K ca Yb	%)	+	%	(%%))'	\$	-
A UbU[Ya Ybhž; YbYfU`	XY[fYY	HcHU'	%\$	%&	%	+	&'	%%)	&	%
) %\$+\$%	-	A Yb	(\$	\$	\$	\$	'	\$	+
6i g]bYgg`5Xa]b]ghfUh]cb`UbX	8cVWcfř	% K ca Yb	'	'	\$	%	\$	%	\$)
A UbU[Ya Ybhž; YbYfU`	XY[fYY	HcHU'	+	\$	\$	%	\$	(\$	%&
) %\$+\$%)	A Yb	&	'	\$	\$)	%&	\$	&&
6i g]bYgg`5Xa]b]ghfUh]cb`UbX	6UWX'cfř	& K ca Yb	'	*	\$	&	,	-	\$	&
A UbU[Ya Ybhž; YbYfU`	XY[fYY	HcHU')	-	\$	\$	%	&%	\$) \$
) %\$+\$%	+	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Bcb! DfcZ]h#Di V`]W#C f[]Ub]nUh]cbU`	A UghYfř	% K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
A UbU[Ya Ybh	XY[fYY	HcHU'	\$	\$	\$	\$	\$	&	\$	&
) %\$+\$%)	A Yb	(%&	\$	-	%) +	\$	%%\$
5VWłi bh]b[6UWX'cfř	% K ca Yb	+	&*	%	%	' (' \$	\$	%* \$
) %\$+\$%	+	A Yb	'	&	\$	\$	\$	' \$	\$	'
5VWłi bh]b[A UghYfř	% K ca Yb	%	(\$	&	'	' &	\$	(&
) %\$+\$%)	A Yb	\$	\$	\$	\$	%	%	\$	&
5VWłi bh]b[6UWX'cfř	& K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	%
) %\$+\$%	+	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
5VWłi bh]b[A UghYfř	& K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
) %\$+\$%)	A Yb)	%(\$	(&-) +	\$	%%-
:]bUbWVž; YbYfU`	6UWX'cfř	% K ca Yb	%	%	\$)	' %	' %	\$,
) %\$+\$%	+	A Yb	'	' &	\$	-) \$	' ;	\$	% +
:]bUbWVž; YbYfU`	A UghYfř	% K ca Yb	\$	\$	\$	\$	\$	'	\$	'
) %\$+\$%)	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
:]bUbWVž; YbYfU`	6UWX'cfř	& K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$	\$	\$	%
) %\$+\$%)	A Yb	%	%	\$	\$	\$	-	\$	%%
:]bUbWVž; YbYfU`	6UWX'cfř	& K ca Yb	\$	%	\$	\$	\$,	\$	%%\$
) %\$+\$%)	A Yb	&	&	\$	\$	\$	%+	\$	&%
<cgd]fU`]m	6UWX'cfř	% K ca Yb	%	%	\$	\$	\$	+	\$	%%
5Xa]b]ghfUh]cb#A UbU[Ya Ybhž	XY[fYY	HcHU'	'	&	\$	\$	\$	%	\$	%%&
; YbYfU`)	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	&'
) %\$+\$%)	A Yb	\$	\$	\$	\$	\$	%	\$	%
& K ca Yb	&	K ca Yb	\$	\$	\$	\$	'	%	\$	(

<cgd]fU`]fm
5Xa]b]ghfUh]cb#A UbU[Ya Ybrž
; YbYfU`

6UW.Y`c`fř
XY[fYY

HcHU`

99.0000 Summary Grand Totals	Award Level	Nonresi- dent alien	Black, non- Hispanic	American Indian or Alaska Native	Asian or Pacific Islander	Hispanic	White, non- Hispanic	Race/ ethnicity unknown	Total	PY Total
Total		-'	%-	')'	%&)	+%*)	%%&(&	%\$-,
Post-Master's certificates	8									
A Yb		\$	%	\$	\$	\$	'	\$	()
K ca Yb		\$	(\$	%	'	%&	\$	&\$	%)
Total		\$)	\$	%	'	%)	\$	&(&	&\$
Doctor's degree	9									
A Yb										' *
								\$	(-	;',

