

° " ĭ / fi fi° " Ł fi" ' fi° †
 Ž' ž fžŁž' ~ fl i ! " fž' ~
 fiž Ži

Plan Code: 1395

d Th is e e e gh Le n u d a gn ĩt raetur se qae ne ec per p eth ae C
 f od stu nte r c a rra #asatuD a a n n ish yvg E ml pti L e t a r et u d e n a
 . Li r e r ts ab l A

\$ & \$ () * + , -) , ' \$. - & ! *) / % (, 0

o e n m tr t Dotle e i i t l t a t t i m b h y a m s t i t u t i n d t u n e L i n e n i n a
 o (l u t .) c s m O L s S O
 v o e d e n p s u s d a i n h a c r e a b i n f o r r e r t p e t i n a t r e t u r t h e l a
 o w r d k o a e s e h i s g l r i d c a u a t u e r l n t c l a s l x

\$ & \$ (ž , 1 * . \$ (, -) 0

d Th is e e e o g g e i r s e d h f o e c m t p e n d i e r e o u e e w n l E u a r s e r h
 f o o u s p t h e l i n i l l g

Code Number Course Title Units

REQUIRED COURSES

1	L NR E G dC o e i d o n a g a m p t i n	4 5
1	r L o n o R E n r a d C o h i d o n a g a m p t i n	C o
1	r R L N E S d C o e i d o n a g a m p t i o n i t h u	5 t p C B C
1	r C o S E S f o e e o e r i t i g l l r v g w N t i N e a p S r a e a	
2	L N l E o G o d n o t r u t i e c t d i t r o e t u r o / e a m p t i n	4
4	r C L N E G r i t i f o c n s a i s i d A t r i e t u r e a	C
4	r L o n o C E G H n r s r i t i h o c n s a i s i d A t r i e t u r e a	

Subtotal Units 8-9

l i l . o N T i (W N D x 2 m D p e) e i f l o u f n e i t s e r w t h m e i n i l l g C
 o f o w u r l s e (h) h c T u n e R s H G u s m e v r e s s a b r ' a y e y
 (s q u e n e e n i s h e g o E r i n) l n c r d A a W l

14	L N E G r i t i (n e) t A r e a u r e a	(v
2	4 L N E G r i t i (n e) i A r e a u r e a	
44	44 L N e E G d l r (L) t r e t u W l e a	1
4	54 5 L N e E G d l r (H L i) 4 r e t u W l e a	
4	L N E v f o B u r S e r i t i s (h L y) t r e t u r e a	2
47	L N E v f o B u r S e r i t i s (h L y) 4 r e t u r e a	d

Subtotal Units 12

l i l . o N T i (A N D : V m D p e (e X t) S l f S o N u e n i t s r 6 t h m e
 o w i n i l l g

3	3 L N / E G r v u C n m g t i d A e n a (r i t i a) 4 c r i t i n a l g w	
2	4 L C N o E G (e) e g i l m r m a G a	
2	3 L N M E G s t r e i a p e s e s (i n L i t r e a u r) e n a n i s h e	() 3
33	L N M E o (G) 4 t h y g l y	
34	L N E f G o C l i t r e t u r e d a h o i r d n e n (l u) a 4 Y u t s g	
35	L I N E G n t r e r o t i p e d h (e t j g) t S t r S y	
3	L N E o (e) t h 3 e N e l	
37	L N E F G o i F n e S e t i e o n t o e a 3 a r r a r y H	
3	L N E E B G T h e i e L i t d i a b l e T s a e O n h e a	

39	L N E E G T h e i o e L i t d i a b l e p h p / A e N j a s t e n n e a	() 3
43	L I N o E d d n o t r u t i e t (h) 4 s s e n p e a	
43	L I N o E d d n o t r u t i e t (h) 4 s s e n p e a	
44	L N e M E B C 8 e o r n e n t e m (p r i t i t r a e t u r y e a	
49	49 L F N / E G i d H (m) i t i t r a e t u r e a	

Subtotal Units 6-7

o N T i (A N D : m D p e e X S a n f i d s r o e n t h a e u r s d e i s t e l
 i n t h e r t e i r e r i b i n e g v e e g D

5	L I N o E d d n o t r o u t i e t (t) e 3 r i t i n y g w	
85	L I N E G n t o r e m e t (e t) a e 3 r i t i n y g w	
5	L N E v d G o d n e (a t) e 3 r i t i n y g w	
5	L N E G D r i t i d n o g w (a s h) 3 b l e g y	
15	L I N o E d d n o t r u o t i e t (i t i) e 3 r i t i n g w	
185	L I N E G F n t r e m e t e i t i e 3 r i t i n g w	
15	L N E v d F G o d n e (i a t i) e 3 r i t i n g w	
15	L N E G D r i t i d n F g w o e s h i g 3 i t b l e g	
2	5 L I N o E d d n o t r o u t i e t () N e r i t i n l g w	
85	L I N E G n t o r e v m e t (e) a N e r i t i n l g w	
2	5 L N E v d G o d v n e (e a) N e r i t i n l g w	
5	L N E G D r i t i d n g w a o h (n r) t h 3 b l e g N e l	

Subtotal Units 6

Required Subtotal 32-34

o f o i n t p o e e w t h e i n i l l g l 9 39

L n o e (r e u) i c n t E a n h t a s l / p / A c c l b
 o u f p i o u r s b l e d c / a m l c e i a m a p e i r e n m s / n e r e g a l
 d f a e t i c n t r d s r e a e - e e g t e t c r e q u a e n m s / n e r e g a l
 d e t i c n) a p / n p / - a l a -

B (d S r B) e t h : E G a n h t a s l / p / o e e p i o b a r s - b l e c / a m l
 d c e i a m a p e i r e n m s / n o e r e g f e b i c n t r d s r e a e - e e g
 r t e t c r e q u a e n m s / n o e r e g e b i c n l) a p / n p / - a l

(T C (t r n e E G a n h t a s l / p / o e e p i o b a r s - b l e c / a m l
 d c e i a m a p e i r e n m s / n o e r e g f e b i c n t r d s r e a e - e e g
 r t e t c r e q u a e n m s / n o e r e g e b i c n l) a p / n p / - c a l -

l e i c s e d E l d e e a e t r e t h c a m e e e g) d p p a e u n i t a l b l

Minimum Degree Total 60

n i t s o r t h e o m r d m e f a o y e e b u r c t . C e b l r L . . o S E G E G
 o T e f o e e e E e c s e r . r i i t i t i n s l a
 v f o t e i c a e n i t e l r) m u r s s e l n u . d 9 9 m e e . o b i n d e e e t r e h c a
 m e e e g i p p a e u n i t a l b l