

DIAGNOSTIC MEDICAL IMAGING (RADIOLOGIC TECHNOLOGY) - ASSOCIATE IN SCIENCE

Plan Code: 2612

... / f1f1 fl1 ' ž ' f1z Ž1 / ' i Ž ' fl1 Ž1 ' ž ' ! " t Ž z ! # i \$ Ž1 ! % & fl1 / z ' (! ' ž \$ f) # i z ' fl1 * ž ' fl1 ž ž z ! / # + " ') & , ž f) ! ' - . fl1 ' / y fi' & f) , ž f) ! ' / i fl1 z & ' & ' 1- \$ f) # i z ' fl1 2) ' / / , & ' (+ ž i ž 1- fl1 z ' . ž f) ! i fl1 ' / z ' ' (! ' ž 3 ž ž ž ' & f) z ' fl1 ! i (/ # . fl1 ' / y fi' & f) ' ž & z' / y fi' ! , & . . ' 1 fl1 # ž i ! ž ! ' ž f1 4 ' ' ž 3 . . ' ! ' ž ž fl1 / z ' f) ! ž ! ' ž f1 5 ž f) ! i fl1 ' / z ' ' / t (& 6 6 6 4 . . ' # i fi O ! ! ' 5 5 6 6 6 4 . . ' # i fi 114 ' ' ž ž z ! / ' & & 9 ž ' / ' i Ž ' fl1 ž ' ! " t Ž z ! # i ž ž ' / y fi' (ž ž z ! fl1 ' i fl1 & ' & z' fi ž ž ž ' & f) ' ž f1 f1 z' fi ' / # ž ' / z' f) , ' ž fl1 & ' ! ž & fl1 ž ' / ' ' 1 f) , - ž ž ž ' & f) &) z ' & ' fl1 z ! 5 ' i ' i ' 9 fl1 ž / # & ž , 4

Program Student Learning Outcomes

- : * ž ž / z ' ! i fl1 ž ! ' ž f) ') ! (! / fl1 ! fl1 z ! ' ž ; z ! ! " ! / z' f) < ! " t Ž z ! = ž fl1 z ' z' fi > " ! & ' ž ž , O < = > , 14
- : * ' f1f1 fl1 ! ' ž ' ' / f1f1 fl1 ' ' & fl1 z ! t ' f1 ! f) ' / & ž ' fl1 z ! t ž % ž ž ! ' ž ! ž & z ' & f) # fl1 & / i , " !) ? ž i ' z ž ž ' & f) ' ž f1 f1 z' # i ž fl1 / z' 4
- : * ' ! ' z' f) ' ' ! ' ž # z' ž fl1 ž z ! f) , ! ' & " i ž / # ž fl1 ! ž i - t ' f1f1 fl1 ! ' ž ' / t ' & ' & ' / z' / # @ i fl1 (, - fl1 z ž @ fl1 ' z ž ' / 6 t ' # ž i ž z ! i fl1 ' / y fi' ' & ! ž & z ' A " ž , fl1 # ž & ! ' ž i ž ,) ! ' z' fi ' ž f1 f1 z' / z' fl1 fl1 ' / y fi' ' 4
- : 3 , ž , ' / 6 i fl1 ' fl1 / z' fl1 # ž & ' / t (, ! ž ž , - t ' # ž i ž z ! fl1 ž ' ž i 6 ž z z t & # ž ž z ! ! (' ž / # i fl1 ' fl1 / z' fl1 z ! ' ž i ž # ž & / z ' ' ž fl1 ! ' , " ž - fl1 z # i ž ") fl1 ž 6 fl1 (, / t ž & ž fl1 ž ž @ / , " i ž 4
- : B fl1 z' fl1 z' ' / ' ž i ' fl1 ž z ! ' / , 1 t fl1

MAGNETIC RESONANCE IMAGING TECHNOLOGIST - CERTIFICATE OF ACCOMPLISHMENT

1 / file1 Žž

The courses within the Certificate of Accomplishment in MRI will qualify
the student/w