

CCP PROGRAMS

CAREER & COLLEGE PROMISE COLLEGE TRANSFER PATHWAY LEADING TO THE ASSOCIATE IN SCIENCE IN TEACHER PREPARATION

... / fl. 7 / 1 " / # 1, z \$ % & z. 1 1 . z \$ " z' & 1 ' z' / (fl z % 1 " f' z' / \$ % fl. ' z \$ " % 1 z z / " % " z z fl " z' / ') z fl ' 1 & ' z \$ / 1) fl) z % // fl / & ' z z & ' 1 / fl. 7 / 1 z. " / \$ \$. 1 /) fl) z % // fl' & 1 ' z z) / % ' fl. \$ " & z z *

fz fl f j) fl) z % // fl z' & 1 ' z z ' - .

/ / fl. % . 1 z O +) z % z % 1 " f' 1 f ' ' z z \$ " " (f j / ' fl 1 2 ' 3 - z ' 1 4 z z & z z ' z O z z + , fl' z t ' - " z # ' , z % // fl ' 1 / & / \$ z ' , & ' z # , z z z z ' 1 % fl. z * / / fl. % . 1 z / + ' 1 ' % . 1 z z 10 % " z z ' / ' 1 z fl t ' z ' . % z % fl % " * / 5 / " 6 \$ " % : / ' z & z fl , 1 & % ' z ' % . 1 z / + ' 1 ' z 1 & z ' - % fl' z 1 % . 1 z z f v " % " z z % z * / 8) fl) z % // fl z fl t ' ' + / - " z / \$ % fl. % . 1 z z \$ & ' / \$ # . - . " z ') / & fl) % / " z # z / # ' z) fl) z % // fl 9 / 6 . ' / & ' - z' & 1 ' z / ' f ; * 1 " / ' t . z fl . fz fl z - < & z . t . z O z' & 1 ' z z t ' - / fl z ' / fl. = z z \$ " ") + ' - O ' & " z & fl t ' " " 1 = % z % fl , 1 & % ' z " ") + ' - O ' 5 / " 6 \$ " % ' / ' z & z fl , 1 & % ' z " ") + ' - O ' 3 " 1 : / 6 . , " f ' / fl. : fl) 3 % // fl 9 / 6 . ' / & ' - z' & 1 ' z / ' f ; *

3' & 1 ' z z t ' - (. % ' & " z ' f . ' / fl) z ' + / ") + ' - z z \$ fl + z .

/ = + / % " . " . % z % fl " ") + ' - z O / = + / 5 / " 6 \$ " % : / ' z & z fl , 1 & % ' z " ") + ' - z O / > . % " . " . % z % fl " ") + ' - " 1 / . 5 / " 6 \$ " % : / ' z & z fl , 1 & % ' z " " ") + ' - O / > . % fl fl . ' z z \$ " ") + ' - z z . fz fl f j ; " 1 % " . " . % z % fl " ") + ' - O / > . % fl fl . ' z z \$ " ") + ' - z z . fz fl f j ; " 1 / . 5 / " 6 \$ " % : / ' z & z fl , 1 & % ' z " ") + ' - *

3' & 1 ' z z t ' & z' t ' z z z ' ? @ fl " 1 . / z ' # . fl . z % fl fl . % & z z z / " z z z ' z ') . " / fl " t *

College Transfer Pathways

3' & 1 ' z z t ' - . " % fl fl . ' z z \$ " % . 1 z z ') " + fl ' ' z z \$ " / ' - - " & (fl z / ") " / fl z & z z z - z z fl z z fl " 1 / \$ / (' ' z z " . 1 z z % % & z * " . 1 z z t ' - fl (. % % " . 1 \$ " z z \$ " (- " z # ' / / & / \$ z ' , z % // fl * ' / & z z t ' - (/ \$ \$. 1 / / / \$ ') . 3 " % t " & z z O ' / / \$ ') .) fl) z % // fl % t " & z z / / fl * 2 / " fl % & z z z " / \$ \$. 1 ' ' fl v \$ ') .) fl) z % // fl *

?
