



С С : Е
× 1 × × × × × × × × × × × × × × × × × ×
× × ×
, %, , % <b>`</b> , %, % <b>`</b> , <b>` v</b> % <b>`</b> , % <b>`</b>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
× · · · · · × · · ×
··· 20, 20 ··· 20, ··· 20,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
······································
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Įą, <b>p</b>	ና ይ <mark>.</mark>

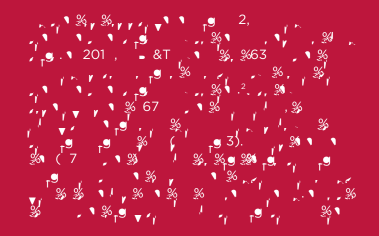
iv

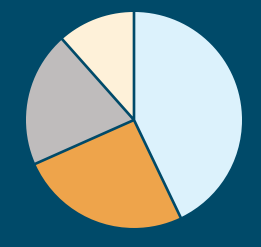


%		% *		
25	25%	27%	1, % , 72%	2
100 4	25%	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	*	• • • • 2
500	25%	1,1,1,1,1,12%	17%	, %, 3 %, %, 1
		****     ****     ****     ****       ****     ****     ****     ****       ****     ****     ****       ****     *****     *****       ****     *****     *****       *****     ******     ******       ******     *******     *********       ************************************	5% 3/1%	

E , E , H , E ,

 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %
 %

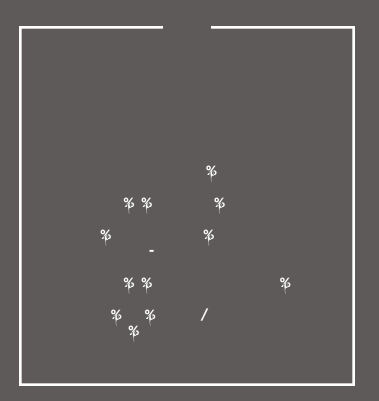


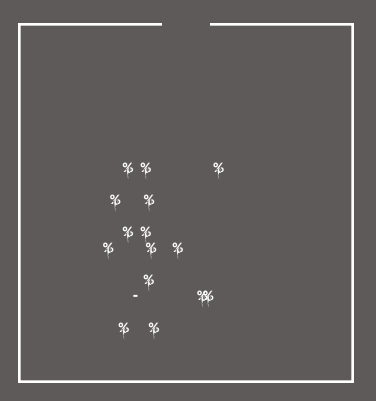


⅔, <sub>γ</sub> ⅔,	1 of the	r 1 .	* <sup>3</sup> / * * *	, ,	·	► 1 <sup>3</sup> <sup>3</sup> <sup>3</sup> / <sub>2</sub>
Y Y T	, s, ∦y ·					·

	%	%		9	6	%	
	%	%					
	%	%			%	%	б
	-	%	<b>%</b> 6		/		
	%	%					
	%	%		% %	6		-
%			9	6			
1		%			% %		%
	%		%,		%% %,		No.
	%	%			ومرد		
	%	%					
	%		%	%	%/	%	
	%	% % %			%%		/
	%			%			<b>%%%</b>
	%	% %	%	%	/ % %		
		/				%	

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60%







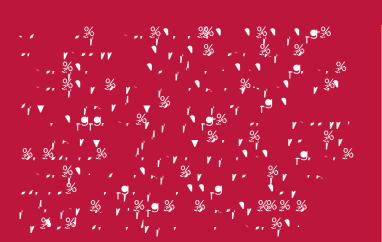






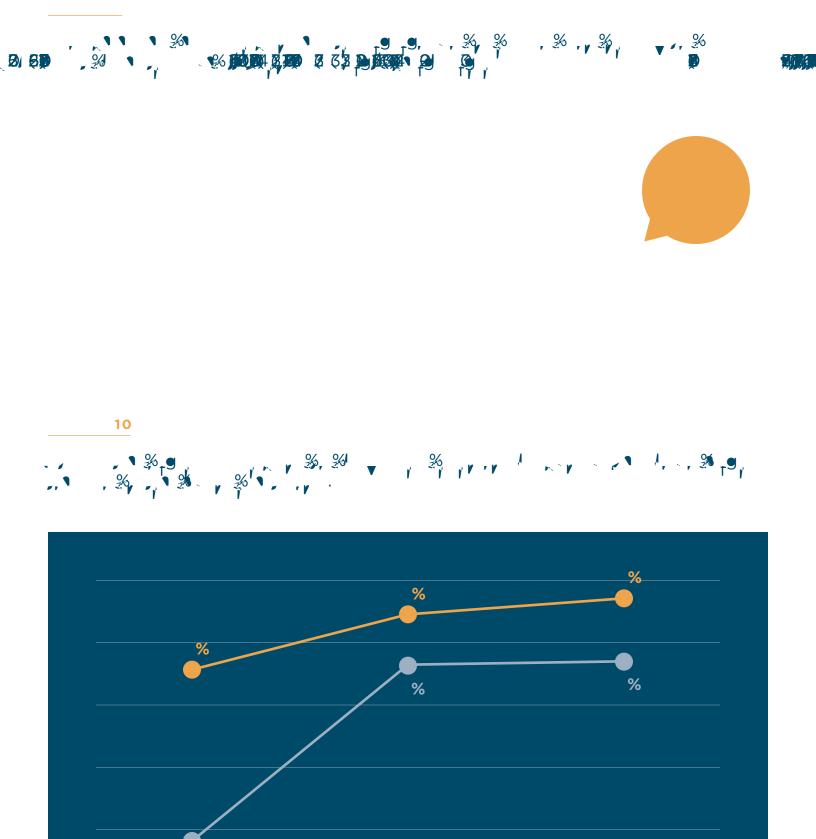
%	¥			%	1% 10%
36 % 36 %		% %		%	% 1 %
- %	%	%	9	6	% 10%
%		% %	%		% 11%
¥ ¥	% % %	% %	%	0%	1 %
/ % %		% %	%		% 1 %
%	%	¥ ¥	%	1%	1 %
% <b>-</b> %	-	% %	1%	%	1 %
¥	×	% %	1%	%	1 %
°,	% %	%, %	0%	%	1 %
			0% 20% 40%	60% 0%	100%







& How College Contributes Workforce Success: Employer Views What Matters Most

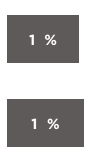


2020

%

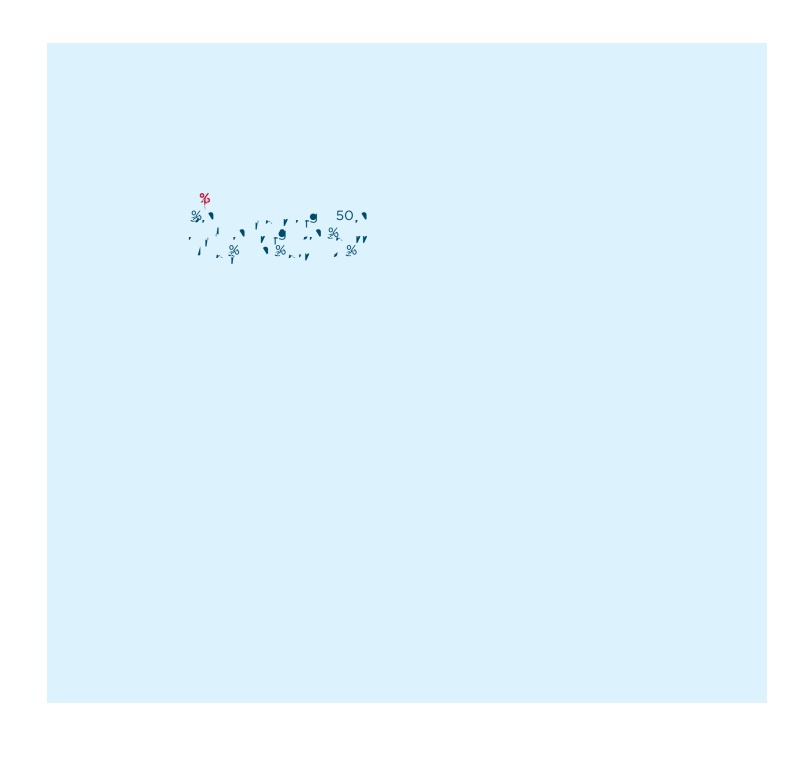
2015

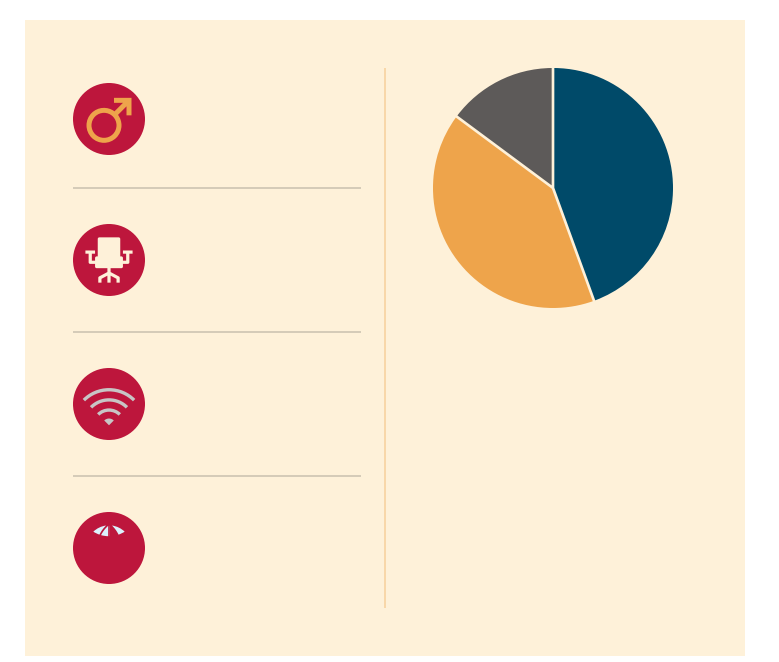




₽	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	1 2 3,	i v v 🐝	1 1	, <b>,</b> , , , ,
ľ.	AL AL ALLAND				

%	¥ ¥		% %	%% %	%
	r r		F		
62	.%		4 %	6	
60	%			3	%
57	%		41	%	
56	%		3	%	
55	%	4 %			
54	%	44	1%		
54	-%		41%		
54	-%		3	%	
54	%	43	5%		
53	%	4	2%		
53	%	46%			
52	%	4	1%		
52	%				





3 % (54 % 3 % % 9 288 ŗ 3 % % % ٩ ٩ (3 ۱ 🕉 ۲ % **%**% ‰, <sub>1</sub> (1 %).<sup>1</sup> 63 ٩ ٩ % 2 %% 19/1 ſ 49, 26 2626 26 % V V

% 9% %% ٩ , % 3 9 % % 26 % ٩ % ٩ V %% % ¶ % ٩ 9 V ٩ 1 1 6

20

W

ABRIER AND PR ( & ) HEVEL ESAPLE SEA 

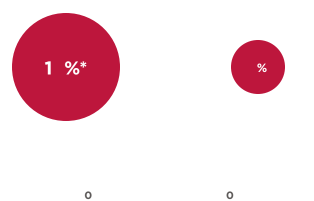




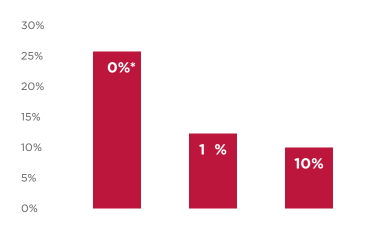


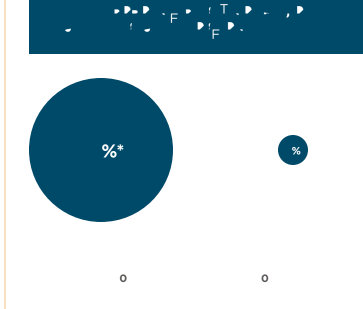




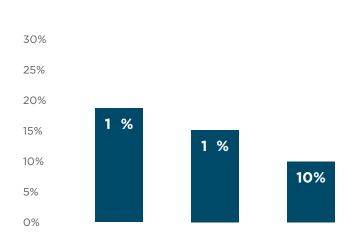








• P= P , Þ



\*!,



286	¥	%		%	
				- %	
	%	%	%	%	
	%				
			%	%	/



-%		%	%	%*
% %	¥	%	%	1%*
% % % %		%	%	%*
% %	×	%	0%	%*
% % % % %		%	%	%
%%% -	%	%	%	%
% % % %	<b>%%</b>	1%	%	%
% % %		1%	%	%
%		%	0%	%
%		%	%	1%

00 () 🚯 🕅



% % % % %	%	%	%
-%	1%	1%	%
% % % - %	%	%	

¥, ¥ ¥, ¥ ſ % \* ۲  $\mathbf{\nabla}$ \* % | 1 % ٦ ¥2, ¥2% ٩ % ٦ 36 PS ٦ • ▼ ⅔ ¥ ¥ ¥, \*\*\*\* · 🔻 1.

\* **,** % ٦ Vĭ Y 2/2 14 ŗ ٦ % ۲' %, % Y \* 3% Y 11 Ĩ ⅔ 🔪 . \* % ŗg % %1 % **,**9 ¥ %, % ¥ % T Sr.V r99v %, **1** ۱ 🐝 ۲ % Y ▼ ŕ \*

, % **1** %% ٢g %-%-٦ 1  $\nabla$ · . %, ۲ ، 7 ₩×× % ۲. ¥ ¥ %, ₹ ٩ **v** % . . % %

% % % % ‰ % % 3 • • %1 ٢ 1 % ¥3 ..... Tì rg. ١ 3 ľ% ۲ 36 ¥ . ٦ ¥% **،**۷ ۲ γY ľ ‰ ′ i , %, **`**, }∕ % ٦ 3 r' % . 1 . - ¥ r9 \*\* { - - , 1 ۷ŕ ۷.

%% % OI DI 9 18 % # 9 10 PI 0 1 1 1 10 DI 1 0 CI 8 CO( 8 8 ODU) ( 8 10 D) ( DU)