

Ενημερωτικό Δελτίο 4.2.4f

ΕΡΓΑΣΙΑ ΟΜΑΔΑΣ Δ: ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ

Αυτή είναι μια ομαδική εργασία για μια ομάδα τριών έως έξι συμμετεχόντων. Έχετε 40 λεπτά.

Ως εργασία από την Ενότητα 4 Συνεδρία 1, σας έχει ανατεθεί να διαβάσετε τα ακόλουθα ως προετοιμασία για την τρέχουσα εργασία:

- Stauffer, Mark D./Capuzzi, David/Olsheski, Jerry A. (2019): 'Career and Lifestyle Planning in Vocational Rehabilitation Settings', in: David Capuzzi/Mark D. Stauffer (eds): *Career Counseling: Foundations, Perspectives and Applications*, New York: Routledge, pp. 429-465

Σκεφτείτε την ακόλουθη κατάσταση:

Το Δημοτικό Συμβούλιο του Gopher Prairie έχει απασχολήσει το πρακτορείο σας, MainstreetHR, για να τους βοηθήσει να εκσυγχρονίσουν την ανάπτυξη του προσωπικού τους, καθώς δυσκολεύονται να διατηρήσουν προσωπικό σε έναν επαρχιακό δήμο. Ενώ εργάζεστε στην ομάδα που συμβουλεύει πώς να αναδιοργανώσετε την εκπαίδευση και την ανάπτυξη για να κάνετε το Συμβούλιο πιο ελκυστικό ως εργοδότη, η υπεύθυνη για τις τοπικές υπηρεσίες βιβλιοθήκης, Carol M., σας αποκαλύπτει ότι η ίδια σκέφτεται να φύγει καθώς παραπονιέται για την αποπνικτική ατμόσφαιρα τόσο της οργάνωσης όσο και της πόλης. Συμφωνήσατε να της παρέχετε συμβουλευτική σταδιοδρομίας, την οποία το Δημοτικό Συμβούλιο ευχαρίστως πληρώνει ως προπονητής, ελπίζοντας ότι μπορεί να ανακαλύψει επιλογές μέσα στο Συμβούλιο, καθώς θα ήθελαν πολύ να τη διατηρήσουν. Σε συνεδρία σας αποκαλύπτει ότι μάλιστα, έχει διαγνωστεί με κατάθλιψη. Δεν έχει μιλήσει με τους συναδέλφους και τον διευθυντή της καθώς φοβόταν πώς θα αντιδρούσαν.

Με βάση τις αναγνώσεις σας, αναπτύξτε μια στρατηγική που θα επιτρέψει στην Carol να συνεχίσει να εργάζεται για το Συμβούλιο. Τι πρέπει να ληφθεί υπόψη; Ποιον χρειάζεστε για να επιβιβαστείτε; Ποιες ενέργειες πρέπει να ληφθούν από τα διάφορα εμπλεκόμενα μέρη (συμπεριλαμβανομένης της Carol και εσάς); Καταγράψτε το αποτέλεσμα σας ως μια φανταστική μελέτη περίπτωσης για το πώς η Carol μπόρεσε να συνεχίσει να εργάζεται για τον τρέχοντα εργοδότη της με ορισμένες προσαρμογές. Παρουσιάστε τα αποτελέσματά σας στην τάξη.