

Τίτλος Μαθήματος	<b>Πρακτική Εξάσκηση I</b>				
Κωδικός Μαθήματος	<b>REFRIG 0206</b>				
Τύπος μαθήματος	Πρακτική Εξάσκηση				
Επίπεδο	5B				
Έτος / Εξάμηνο φοίτησης	1 <sup>ο</sup> Έτος, Β' Εξάμηνο				
Όνομα Διδάσκοντα	Συντονιστής/τρια Προγράμματος				
ECTS	6	Διαλέξεις / εβδομάδα	-	Εργαστήρια / εβδομάδα	-
Στόχος Μαθήματος	<p>Η πρακτική εξάσκηση αποσκοπεί στην αρχική επαγγελματική κατάρτιση των σπουδαστών σε βασικές θέσεις εργασίας στον κλάδο των Ψυκτικών και Κλιματιστικών Εγκαταστάσεων στην Βιομηχανία. Οι σπουδαστές θα αποκτήσουν σχετική βιομηχανική εμπειρία και επιπρόσθετες γνώσεις και δεξιότητες συναφείς με το επάγγελμα. Παράλληλα οι σπουδαστές θα εφαρμόσουν στην πράξη, τις θεωρητικές γνώσεις που αποκτούν, εκτελώντας βασικά καθήκοντα και αναλαμβάνοντας ευθύνες στον χώρο εργασίας.</p>				
Μαθησιακά Αποτελέσματα	<p>Με την ολοκλήρωση της πρακτικής εξάσκησης οι σπουδαστές/στριες είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναπτύξουν βασικές επαγγελματικές δεξιότητες.</li> <li>• Αναγνωρίζουν τη φύση, τις ευκαιρίες και προοπτικές του επαγγέλματος καθώς και τις απαιτήσεις της βιομηχανίας</li> <li>• Δημιουργούν επαφές και σχέσεις με σημαντικούς επαγγελματίες του κλάδου.</li> <li>• Δημιουργούν προοπτικές για την εγκαθίδρυση και εξέλιξη της δικής τους επαγγελματικής δραστηριότητας.</li> </ul>				
Προαπαιτούμενα	Δεν ισχύει	Συναπαιτούμενα	Δεν ισχύει		
Περιεχόμενο Μαθήματος	Οι σπουδαστές θα ενεργοποιηθούν στον κλάδο των Ψυκτικών Κλιματιστικών Εγκαταστάσεων.				
Μεθοδολογία Διδασκαλίας	Εργοδότηση για έξι εβδομάδες σε επιχειρήσεις που ασχολούνται με Ψυκτικές Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις.				
Βιβλιογραφία	Δεν Ισχύει				
Αξιολόγηση	Οι σπουδαστές θα αξιολογηθούν μέσω της απόδοσής τους στην εργασία τους και τη συμπλήρωση του βιβλιαρίου πρακτικής άσκησης.				
Γλώσσα	Ελληνική				