

Ana Maria Camelia Rada, studentă la INGINERIE ECONOMICĂ INDUSTRIALĂ, Facultatea de Mecanică și Tehnologie (FMT) din Pitești



Evoluția mea profesională a început în timpul liceului, în perioada 2012-2016. Am absolvit *Liceul Teoretic „Iulia Zamfirescu”* din Mioveni, profilul real, specializarea Științe ale Naturii.

În timpul liceului, am făcut parte dintr-o asociație de voluntariat națională numită T.E.A.M. (Together Everyone Achieves More), în cadrul căreia am realizat activități de ecologizare, spectacole cu scop caritabil pentru copiii fără posibilități financiare și am adus zâmbetul pe chipurile multor copii prin realizarea unor jocuri interactive și de echipă în timpul săptămânilor „Școala altfel”.

După absolvirea liceului, am optat să urmez cursurile Universității din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie, Specializarea Inginerie Economică Industrială. Acum sunt în anul 4.

Am participat la două sesiuni de comunicări științifice: în anul 3 de facultate am obținut premiul al II-lea secțiunea „Procese și produse inovative și Proiectare asistată de calculator” pentru lucrarea *„Realizarea și analiza funcțională a unui braț hidraulic”*, iar în anul 4 am participat în cadrul secțiunii „Bazele Ingineriei și Managementului, Management Industrial” cu tema *„Studiu privind îmbunătățirea modului de ambalare în etapa de preserie a unui proiect”*.

Prima experiență profesională a mea s-a realizat în cadrul unui stagiu de practică desfășurat în 2019, în cadrul companiei *GF Casting Solutions S.R.L.*, Jud. Argeș, Sat Geamăna, Comuna Bradu, în cadrul departamentului de logistică.

A doua experiență profesională s-a realizat tot în cadrul unui stagiu de practică, desfășurat în perioada 09.10.2020-prezent, în cadrul companiei *Martur Automotive Seating and Interiors S.R.L.* Jud. Argeș, Stat Cătanele, Comuna Oarja, în cadrul departamentului de logistică-proiect.

În timpul studiilor atât din perioada liceului, cât și din perioada facultății, mi-am format o bază solidă de cunoștințe teoretice, cu aplicabilitate practică în activitățile pe care le-am efectuat ulterior. Consider că pentru a deveni un inginer bun, lucru pe care mi-l doresc încă din timpul liceului, baza teoretică este foarte importantă și trebuie să fie cât mai variată.

În ceea ce privește beneficiile pe care le-am obținut în timpul activităților de voluntariat desfășurate, acestea se referă în special la dezvoltarea și conturarea profilului meu social și psihologic, deoarece am învățat să lucrez în echipă pentru un scop comun, să respect părerea și dorințele oamenilor din jurul meu, să realizez că puterea stă în fiecare dintre noi și doar prin dorință și implicare putem schimba ceva.

Beneficiile profesionale dobândite în special în cadrul celor două stagii de practică sunt legate de posibilitatea de aplicare a noțiunilor teoretice acumulate în cadrul unei companii.

Astfel, am dobândit capacitatea de a emite documente de însoțire a mărfii, de a realiza recepții, de a gestiona fluxul de materie primă și de ambalaje, de a realiza și analiza inventare, efectuarea testelor de ambalare în vederea stabilirii celei mai bune variante și cu respectarea cererii clientului, evitarea și/sau ameliorarea defectelor de calitate provocate de o ambalare sau de o depozitare neconformă, analiza întreg procesului logistic de la emiterea comenzilor de aprovizionare până la livrarea efectivă a componentelor solicitate.