

Programul de studii universitare : LICENȚĂ

Specializarea : CONSTRUCTII CIVILE, INDUSTRIALE ȘI AGRICOLE

AN I - Opțional 2

Economie generală

- Înțelegerea economiei în context; Economia și știința economică; Motivația: centrul vital al activității economice; Diversitatea abordărilor din științele economice; Caracteristici comparate ale diferitelor școli de științe economice ; Revoluții industriale: trecut și viitor; Economia colaborativă; Economia circulară
- Resursele economice și activitatea economică; Alternative posibile; Principiile economiei; Proprietatea și libera inițiativă; cadrul legislativ asociat
- Comportamentul Consumatorului: Utilitatea economică; Alegerea consumatorului – costul de oportunitate și costul pe ciclul de viață – elemente ale deciziilor tehnico-economice; Cererea de bunuri, servicii și lucrări pe piața la nivel național, european și internațional. Impactul economiei digitale și a internetului lucrurilor asupra cererii de bunuri, servicii și lucrări pe piața tranzacțiilor din sectorul protecției mediului
- Comportamentul Producătorului: Producătorul și factorii de producție; Combinarea factorilor de producție; Costuri de producție, Oferta de servicii și lucrări pe piața de infrastructură la nivel național, european și internațional. Impactul economiei digitale și a internetului lucrurilor asupra ofertei de bunuri, servicii și lucrări pe piața tranzacțiilor din sectorul protecției mediului
- Concurența și piețele: relațiile pe piață, tipologia piețelor, forme de concurență ; Caracteristici ale Pieței Unice Europene și Tranzacții pe piața bunurilor, serviciilor și lucrărilor din domeniul protecției mediului
- Libera inițiativă și cadrul legislativ asociat: formarea, funcționarea și dispariția unităților economice ca forme de manifestare a liberei inițiative ; Tranzacții pe piața serviciilor de protecția mediului
- Decizia tehnico – economică (analiza cost-beneficiu) la nivelul organizațiilor permanente și temporare care activează în domeniul protecției mediului și legislația aferentă la nivel național și european

Etică și integritate academică

- Teorii etice. Delimitări conceptuale: etica, morala, moralitate, deotologie, profesionalism.
- Organizarea și funcționarea sistemului național de învățământ superior (licență, masterat, doctorat, studii postuniversitare). Legislație în vigoare. Consilii consultative.
- Asigurarea calității în învățământul superior. Cadrul național al calificărilor. Recunoașterea diplomelor și a calificărilor. Integritate academică prin cultura calității.
- Integritatea ca valoare fundamentală. Integritatea publică – cadrul juridic. Standarde generale de integritate academică.
- Standarde de integritate în domeniul activității didactice. Principiile integrității academice. Norme de etică privind relațiile dintre cadre didactice, studenți și personalul angajat al universității, comunitate.
- Evaluare și autoevaluare din perspectiva integrității academice. Sisteme de citare a surselor de informare. Stiluri, metode, produse software. Frauda și corupția în mediul universitar. Măsuri de prevenire.
- Plagiatul, autoplagiatul. Comportamentul colectivității academice în mediul virtual. Utilizarea neadecvată a resurselor. Evitarea situațiilor de fraudă și plagiat prin respectarea proprietății intelectuale, a dreptului de autor și a celor conexe.