



Denumirea disciplinei	Etica în informatică
Codul disciplinei	U.06.O.050
Tipul disciplinei	Socio-umanistă, obligatorie
Anul de studiu / semestrul	Anul III, semestrul VI
Limba de predare	română
Credite ECTS	4
Numărul de ore de contact/ Numărul total de ore	44/120
Evaluare	Examen
Titularul cursului	Dr., conf. univ. Leonid Palachi

Conținutul cursului:

Etica – filozofie și știința a moralei. Geneza și conținutul noțiunilor de „etica”, „morală”, „moralitate”. Obiectul și funcțiile eticii. Morala – noțiune fundamentală și obiectul de studiu al eticii. Dimensiunea morala a personalității. Particularitățile funcționării moralei în societate. „Regula de aur” a moralității. Noțiunile fundamentale ale eticii. Binele și răul; Virtutea și viciul; Libertatea, necesitatea și responsabilitatea; Tratarea vieții umane în etica și filozofie, sensuri ale vieții umane. „Etica datoriei” în concepția lui Imanuel Kant.

Morala și etica profesională (deontologia, caz generai). Etica profesională – o subdiviziune a eticii contemporane. Deontologie profesională, problematică, specificul și tipurile ei.

Morala și etica profesională în informatică. Societatea contemporană și Tehnologiile Informaționale. Civilizația și explozia informațională. Patologia informațională, Stresul informațional. Probleme etice ale aplicării tehnologiei informației. Protecția antiinformațională. Coduri de etică profesională. Codul etic al specialistului în domeniul tehnologiilor informaționale.

Comunicare etică. Etica și cultura organizațională. Cultura vorbirii. Cultura exteriorului, ținuta de protocol etc.

Finalități de studiu:

La finalizarea acestui curs, studentul trebuie să demonstreze următoarele cunoștințe, abilități și competențe: va cunoaște caracteristicile esențiale proprii eticii, eticii profesionale, eticii profesionale în informatică-ca știință și disciplină de studiu; să poată aplica cunoștințele obținute în cadrul cursului dat pentru evaluarea viziunii științifice asupra fenomenelor ce țin de normele comportamentului etic în cadrul specialității Informatică; să explice din punctul de vedere al cursului dat problemele și fenomenele de comportament etic în procesul aplicării tehnologiei informației, de respectare a normelor deontologice în utilizarea mijloacelor informaționale. Să constientizeze influența diferiților factori ca: istorico-sociali, economici, tehnico-științifici, de natură religioasă, filozofică, estetică etc asupra procesului de creare a normelor etice generale și profesionale și să contribuie personal cât mai activ la promovarea comportamentului etic și moral al fiecărui membru al societății

Bibliografie:

1. Cozma, Carmen, Elemente de etică și deontologie. Iasi, 1997.
2. Lungu V., Etică profesională. Chișinău, 2011. 192p.
3. Capcelea, V., Etică și conduită umană. Chișinău:Editura Arc, 2010. 328p.
4. Stoian Ilie, Ciobanu V. Securitatea informațiilor. București, 1996.
5. Drăganescu M. Informatică și societatea. București, 1987.