

Emri i Lëndës : Sisteme të menaxhimit të mirëmbajtjes

Kodi	Tipi	Semestri	Leksione (orë/javë)	Seminare (orë/javë)	Lab (orë/javë)	Kredite	ECTS
CMP 229	B	Vjeshtë	2.00	0.00	2.00	3.50	5.00
Lektori Krenar Lipo, Msc							
Asistenti							
Gjuha e kursit Shqip							
Niveli i lëndës Program Profesional 2-Vjeçar							
Përshkrimi		Çfarë është saktesisht një sistem informacioni. Si funksionon. Kush janë komponentët e tij të manaxhimit, organizimit dhe e teknologjisë. Si janë duke e transformuar biznesin sistemet e informacionit dhe çfarë marrëdhënie kanë ato me globalizmin. Arsyet Pse janë sistemet e informacionit kaq esenciale për të drejtuar dhe mirëmanaxhuar një biznes sot. Çfarë disiplinash akademike përdoren për të studiuar sistemet e informacionit. Si kontribuon secila prej tyre për të kuptuar sistemet e informacionit. Cila është perspektiva e sistemeve socioteknike të informacionit.					
Objektivat		Te behesh një project manaxher i mire dhe sipermarres profesional					
Konceptet Kryesore		Çfarë është saktesisht një sistem informacioni. Si funksionon. Kush janë komponentët e tij të manaxhimit, organizimit dhe e teknologjisë. Si janë duke e transformuar biznesin sistemet e informacionit dhe çfarë marrëdhënie kanë ato me globalizmin. Arsyet Pse janë sistemet e informacionit kaq esenciale për të drejtuar dhe mirëmanaxhuar një biznes sot. Çfarë disiplinash akademike përdoren për të studiuar sistemet e informacionit. Si kontribuon secila prej tyre për të kuptuar sistemet e informacionit. Cila është perspektiva e sistemeve socioteknike të informacionit.					

Programi i Lëndës

Java	Tema
1	Koncepte dhe Perspektiva në Sistemet e Informacionit Çfarë është një sistem informacioni.Dimensionet e sistemeve të informacionit. Sistemet e informacionit jo vetem teknologji: Një perspektive biznesi e sistemeve të informacionit Rol i sistemeve të informacionit në biznesin e sotëm. Si janë duke e transferuar biznesin sistemet e informacionit.Cilat janë të rejat në Sistemet e sotme të Informacionit. Sfidat dhe mundesitë e globalizimit.Objektivat strategjike të biznesit të sistemeve të informacionit Qasjet bashkëkohore ndaj sistemeve të informacionit Qasja Teknike.Qasja e Sjelljes. Sisteme Socioteknike
2	Cilat janë tipet e Sistemeve të Informacionit.Çfarë janë proceset e biznesit.Si janë ato të lidhura me SI.Si i shërbejnë SI grupeve të ndryshme të manaxhimit.Si e përmirësojnë performancën organizative sistemet që lidhin ndërmarrjen.Pse janë kaq të rëndësishme sistemet e bashkëpunimit dhe çfarë teknologje përdorin. Rol i SI në një biznes.
3	Cili është impakti i sistemeve te informacionit në organizatat. Karakteristikat qe duhet të dinë manaxherët për të ndërtuar dhe përdorur sistemet e informacionit me sukses në organizatë.Si I ndihmojnë bizneset modelet e zinxhirit të vlerave dhe vlerës web, të identifikojnë mundësitë për aplikacionet strategjike të sistemeve të informacionit. Si mund të ndihmojnë sistemet e informacionit bizneset duke përdorur sinergjinë, kompetencat bazë, dhe strategjitet e mbështetura në rrjet, për të arritur avantazhe konkurruese.Cilat janë sfidat që shtrohen nga sistemet e informacionit strategjike dhe si duhet të drejtohen ato.
4	Çfarë është infrastruktura IT dhe cilët janë komponentët e saj.Fazat dhe drejtuesit e teknologjise së evolucionit të infrastrukturës IT. Prirjet aktuale në platformat kompjuterike hardware. Prirjet aktuale në platformat software.Sfidat e manaxhimit të infrastrukturës IT dhe zgjidhjet e manaxhimit.

5	Cilat jane problemet e manaxhimit te burimeve te te dhenave ne një mjedis tradicional me skedarë “file” dhe si zgjidhen ato nga sistemi i manaxhimit te databazes. Cilat Jane aftesite kryesore të sistemeve të manaxhimit te databazës (DBMS) dhe pse eshte kaq i fuqishem një DBMS relational.Disa nga principet me te rendesishme të dizajnit te databazës. Mjetet dhe teknologjitet kryesore per te pasur akses ne informacionin nga databazat per te permiresuar performancen e biznesit dhe vendimmarrjen. Rendesa e politikave te informacionit, administrimi i te dhenave dhe siguria e cilesisë së te dhenave per manaxhimin e burimeve te te dhenave te një firme.
6	Komponentet kryesore te rrjeteve të telekomunikacioneve dhe teknologjitet kyçë të rrjeteve Tipet e ndryshme të rrjeteve Funksionimi i Internetit dhe teknologjite e Internetit dhe se si ata mbështesin komunikimin dhe “e-business” Teknologjitet kryesore dhe standartet për rrjetet wireless, komunikimin dhe aksesin ne Internet Rrjetet wireless me sensorë dhe RFID janë të vlefshëm për biznesin
7	Komponentet kryesore te rrjeteve të telekomunikacioneve dhe teknologjitet kyçë të rrjeteve Tipet e ndryshme të rrjeteve Funksionimi i Internetit dhe teknologjite e Internetit dhe se si ata mbështesin komunikimin dhe “e-business” Teknologjitet kryesore dhe standartet për rrjetet wireless, komunikimin dhe aksesin ne Internet Rrjetet wireless me sensorë dhe RFID janë të vlefshëm për biznesin
8	Provimi Gjysmefinal
9	Pse janë sistemet e informacionit vulnerabël ndaj shkatërrimit, gabimit dhe abuzimit. Vlera e biznesit të sigurisë dhe kontrollit. Cilat janë komponentët e një kornize organizative për sigurinë dhe kontrollin. Mjetet më të rëndësishme dhe teknologjitet për ruajtjen e burimeve të informacionit
10	Komponentet kryesore te rrjeteve të telekomunikacioneve dhe teknologjitet kyçë te rrjeteve. Tipet e ndryshme të rrjeteve. Funksionimi dhe teknologjia e Internetit dhe menyra e mbështetjes se komunikimit, “e-business”. Teknologjitet kryesore dhe standartet për rrjetet wireless, komunikimin dhe aksesin ne Internet. Vlefshmeria e rrjeteve wireless me sensorë dhe RFID për biznesin.
11	Ndikimin e sistemeve te ndërmarrjes ne biznese që të arrijnë ekselencën operacionale, Koordinimi i sistemeve te menaxhimit të zinxhirit të furnizimit planifikimin, prodhimin dhe logistikën me furnitorët, Ndikimi i sistemeve te menaxhimit të marrëdhënjeve me klientët që firmat të arrijnë marrëdhënie miqësore me klientët, Sfidat e pozuara nga aplikacionet e ndërmarrjes, Përdorimi i aplikacioneve te ndërmarrjes në platformat për shërbimet e reja funksionale.
12	Karakteristikat unike të e-commerce, marketeve dixhitale dhe mallrave dixhitale, Modelet kryesore të biznesit e-commerce dhe të ardhurave, Transformimi e-commerce ne marketing, Ndikimi e-commerce tek transaksionet B2B, Roli i m-commerce në biznes dhe kush janë aplikacionet më të rëndësishme të saj, Hapat per ndërtimin e një Websajt e-commerce.
13	Karakteristikat unike të e-commerce, marketeve dixhitale dhe mallrave dixhitale, Modelet kryesore të biznesit e-commerce dhe të ardhurave, Transformimi e-commerce ne marketing, Ndikimi e-commerce tek transaksionet B2B, Roli i m-commerce në biznes dhe kush janë aplikacionet më të rëndësishme të saj, Hapat per ndërtimin e një Websajt e-commerce.
14	Karakteristikat unike të e-commerce, marketeve dixhitale dhe mallrave dixhitale, Modelet kryesore të biznesit e-commerce dhe të ardhurave, Transformimi e-commerce ne marketing, Ndikimi e-commerce tek transaksionet B2B, Roli i m-commerce në biznes dhe kush janë aplikacionet më të rëndësishme të saj, Hapat per ndërtimin e një Websajt e-commerce.
15	Prezantim projekti
16	Provim Final
Parakushtet	
Studenti duhet të frekuentojë lëndën në masën minimale prej 75%.	
Literatura	
• Management System information - Kenneth_C Laudo	
Referanca të tjera	
• no link	
Rezultatet e Lëndës dhe Kompetencat	
1	Menaxher projekti dhe sipermarres

Mënyra e Vlerësimit të Lëndës

Notat e Ndërmjetme	Sasia	Përqindja
Gjysmë finale	1	20
Kuize	0	0
Projekte	1	30
Projekte semestrale	0	0
Punë laboratori	1	5
Pjesëmarrja në mësim	1	5
Kontributi i notave të ndërmjetme mbi vlerësimin final	60	
Kontributi i provimit final mbi vlerësimin final	40	
Total	100	

Ngarkesa ECTS (Në Bazë të Ngarkesës së Studentit)

Aktivitetet	Sasia	Kohëzgjatja (orë)	Ngarkesa Totale (orë)
Kohëzgjatja e kursit (Duke përfshirë edhe javën e provimeve : 16x Orët totale të kursit)	16	4	64
Orët e studimit jashtë klase (Parapërgatitje, Praktika etj)	14	3	42
Detyra	1	5	5
Gjysmë finale	1	3	3
Provimi final	1	3	3
Të tjera	1	8	8
Ngarkesa totale e orëve			125
Ngarkesa totale e orëve / 25 (orë)			5.00
ECTS			5.00