

Gestió de Projectes

Codi: 42645
Crèdits: 3

Titulació	Tipus	Curs	Semestre
4313489 Logística i Gestió de la Cadena de Subministrament / Logistics and Supply Chain Management	OB	1	1

Professor/a de contacte

Nom: Juan José Ramos Gonzalez

Correu electrònic: juanjose.ramos@uab.cat

Equip docent extern a la UAB

Ramon Piera (rpierae@uoc.edu)

Utilització d'idiomes a l'assignatura

Llengua vehicular majoritària: anglès (eng)

Prerequisits

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Objectius

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Competències

- Abordar problemes de gestió i coordinació d'operacions logístiques de producció, transport i serveis mitjançant un enfocament holístic, aplicant de manera consistent i integrada els conceptes i les estratègies generals de gestió de la cadena de subministrament, les consideracions ambientals pertinents i els aspectes de qualitat, tecnològics i econòmics.
- Analitzar, estructurar i discutir situacions pròpies de la logística a fi d'identificar i modelar les relacions de dependència, influència i impacte habituals en els principals indicadors de rendiment i factors de qualitat, i avaluar-ne la complexitat.
- Documentar i reflectir el procés de resolució del problema a fi d'extreure'n les lliçons apreses.
- Identificar el principal aspecte que s'ha de planificar en la resolució d'un problema, especificar els límits del projecte i proposar-hi una solució.
- Que els estudiants sàpiguen aplicar els coneixements adquirits i la seva capacitat de resolució de problemes en entorns nous o poc coneguts dins de contextos més amplis (o multidisciplinaris) relacionats amb la seva àrea d'estudi.
- Que els estudiants sàpiguen comunicar les seves conclusions, així com els coneixements i les raons últimes que les fonamenten, a públics especialitzats i no especialitzats d'una manera clara i sense ambigüitats.
- Seleccionar i aplicar les metodologies analítiques, les estratègies i les tecnologies actuals més rellevants per dissenyar solucions per als problemes de gestió i coordinació dels fluxos de materials, d'informació i financers.
- Ser capaç d'afrontar un problema nou des d'una perspectiva científica.
- Ser capaç de gestionar informació: Extreure i analitzar informació de diferents fonts.

- Tenir habilitats per a la comunicació oral i escrita en la llengua pròpia i en anglès. Capacitat de síntesi i tècniques de presentació.
- Treballar de manera col·laborativa en grup.

Resultats d'aprenentatge

1. Analitzar com la gestió de projectes es pot utilitzar en suport de LSCM.
2. Comprendre les relacions entre LSCM i la gestió de projectes.
3. Conèixer la terminologia i els conceptes clau en l'àrea de gestió de projectes.
4. Documentar i reflectir el procés de resolució del problema a fi d'extreure'n les lliçons apreses.
5. Identificar el principal aspecte que s'ha de planificar en la resolució d'un problema, especificar els límits del projecte i proposar-hi una solució.
6. Que els estudiants sàpiguen aplicar els coneixements adquirits i la seva capacitat de resolució de problemes en entorns nous o poc coneguts dins de contextos més amplis (o multidisciplinaris) relacionats amb la seva àrea d'estudi.
7. Que els estudiants sàpiguen comunicar les seves conclusions, així com els coneixements i les raons últimes que les fonamenten, a públics especialitzats i no especialitzats d'una manera clara i sense ambigüitats.
8. Ser capaç d'afrontar un problema nou des d'una perspectiva científica.
9. Ser capaç de gestionar informació: Extreure i analitzar informació de diferents fonts.
10. Tenir habilitats per a la comunicació oral i escrita en la llengua pròpia i en anglès. Capacitat de síntesi i tècniques de presentació.
11. Treballar de manera col·laborativa en grup.

Continguts

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Metodologia

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Nota: es reservaran 15 minuts d'una classe, dins del calendari establert pel centre/titulació, per a la complementació per part de l'alumnat de les enquestes d'avaluació de l'actuació del professorat i d'avaluació de l'assignatura/mòdul.

Activitats formatives

Títol	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Tipus: Dirigides			
Problem sessions	5	0,2	1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Theory lectures	10	0,4	2, 3
Tipus: Supervisades			
Practice sessions	7,5	0,3	1, 6, 11
Tipus: Autònomes			
Personal study	15	0,6	1, 2, 3
Problem solving	10	0,4	6, 8, 9, 11

Avaluació

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Activitats d'avaluació

Títol	Pes	Hores	ECTS	Resultats d'aprenentatge
Planning a small project based on supply chain, developed in the problem and lab sessions	50%	0	0	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Practice sessions reports	30%	0,5	0,02	1, 6, 11
Project public defense	20%	2	0,08	4, 10

Bibliografia

Aquesta assignatura s'imparteix exclusivament en anglès. Consulteu la versió de la guia en aquesta llengua.

Programari

MS Project