

44

Bravo koleginice(kolega),dobre razmišljate,nastavite tako dok ne doete do ta nog odgovora.

(prosle ujem do sada pristigle odgovore da ih ne ponavljam)

1.Operacija Overlord i Mulberry vešta ka luka

Smatra se da je Mulberry vešta ka luka jedan od najboljih proizvoda vojnog inžinjerstva i da je odigrala ključnu ulogu u savezni koj pobedi tokom normandijskog probaja. U operaciji Overlord 1944. godine izgadane su dve vešte ke luke. Jedan od najvažnijih problema koji je trebalo rešiti u pripremama invazije na Normandiju, bilo je odsustvo ispravnih luka u prvim nedeljama napada. Trebalo je od samog po etka snabdevati trupe dovoljnom količinom hrane,municije,tenkova,goriva.
Jedino rešenje bilo je izgradnja vešta kih luka, koje bi bile dovuđene preko Lamanša. Sastavljene od starih brodova napunjene betonom i eli nih kranova, napravljene su dve - američka na plazi Omaha i britanska kod mesta Arromanches.

Marija Božinovska, 39/13
predmet Proizvodni sistemi

2.Poštovani,

Danas ste nam na predavanju zadali kviz pitanje "44". Moj odgovor je - Teorija igara, kojom su se bavili Džon Fon Nojman i Oskar Morgenštern u svojoj knjizi - "Teorija igara i ekonomsko ponašanje" iz 1944 godine. Naime, ova teorija ima široku primenu u naukama kao što su ekonomija i psihologija, i može biti vrlo korisna u odlučivanju da li treba proizvoditi npr. stolice ili stolove i u kom obimu.

Srdačno,

Petar Mančić

| Član tima za korporativne odnose: Case Study Show 2014
| Team member for corporate relations: Case Study Show 2014
|| ESTIEM LG Beograd
| E-mail: Petar.Mancic@estiem.org

3.Poštovani profesore,

Moj odgovor na vaše pitanje je da je broj 44 važan iz razloga što je pod tim brojem objavljen tekst u asopisu "Evropska ekonomija" (Oktobar 1990. godine) u kojem se govori o evaluaciji potencijalnih benefita i troškova formiranja ekonomске i monetarne unije (jedno tržište, jedna valuta).

Pozdrav,

Milica Alori 261/13

4.Poštovani profesore,

Smatram da je odgovor na Vaše pitanje sa predavanja godina 1944. kada je napravljen prvi svetski elektro-mehanički programabilni računar opšte namene - Mark I.

Srda no,
Nataša Vladisavljević 863/13

5. Poštovani profesore,

mislim da se broj 44 odnosi na etiri pravila koja predstavljaju principe proizvodnje Toyote, odnosno na etvrti pravilo koje glasi: „Svaki napredak treba ostvariti u skladu sa naučnim metodama, pod vodstvom učitelja, na najnižem stepenu organizacije.“

S poštovanjem,
Kari Filip
5/13

6. Postovani profesore,

Raspitao sam se koliko sam mogao i dosao sam do moguceg odgovora na Vase pitanje sta broj 44 predstavlja u proizvodnim sistemima.

Principi Dobre proizvodnje i prakse i detaljne smernice se odnose na sve proizvodne postupke za koje je potrebna dozvola prema lanu 40. Direktive 2001/83/ES i lanu 44. Direktive 2001/82/ES izmenjene i dopunjene Direktivom 2004/27/EES, odnosno 2004/28/ES. Smernice Dobre proizvodnje i praksa odnose se i na sve ostale farmaceutske proizvodne postupke, kao što su proizvodnja lekova u bolnicama i proizvodnja lekova namenjenih za klinička ispitivanja.

Pozdrav,
Andrija Suberic 713/13

7. Postovani profesore,

Interesuje me povodom onog pitanja za broj 44, ukoliko pogresimo da li imamo mogucnost da pokusamo opet?

Unapred zahvalna na odgovoru,
Milica

Prvo. Niko nije i ne može da pogreši. Svi daju neke odgovore koji inkorporiraju broj 44. Zato ih sve uvam i na kraju ćemo imati zbirku svih odgovora ali, nadam se, i onaj pravi. E taj pravi odgovor, onaj koji daje najvažniju vezu sa brojem 44 a odnosi se na istoriju discipline Production System, još nije stigao.

Naravno da se može dati više odgovora.

8.Bretonvudski monetarni sistem

Bretonvudski je međunarodni sporazum postignut na konferenciji predstavnika **44** zemlje održanoj **1944. godine**, o rešavanju posleratnih monetarnih i finansijskih problema, pa je kao takav do danas ostao temelj međudržavnih odnosa u toj sferi. Ovaj sistem se zasnivao na konvertibilnosti dolara u zlato (najznačajnija svetska valuta postaje \$). Na konferenciji su osnovani **Međunarodni monetarni fond** i **Međunarodna banka za obnovu i razvoj**. Jako sam zainteresovana za odgovor, da li ćemo ga dobiti na sledećem predavanju?

Marija Božinovska 39/13

9.Postovani profesore,

Razmisljao sam o kvizu, odnosno zadatku, koji ste nam dali i mislim da broj 44 predstavlja ukupan broj casova predavanja i vezbi ovog predmeta u toku ovog semestra.

S postovanjem

Bojan Manic 110/13 grupa A5

10.Postovani,

Trazila sam informacije o "pravilu 44" nasla sam ovaj podatak, da se tokom izrade biznis plana treba fokusirati na rentabilnost investicije tj. kojom brzinom ce se vratiti ulozen novac. Naime, utvrđeno je da je prosecna stopa povracaja investicije, kojom je investitor zadovoljan, 44,8% na godisnjem nivou, u periodu od 5 godina. (U slučaju da je procenat prosecnog povratka investicija znatno manji, investitor se može predomisliti i uloziti svoja sredstva u profitabilnije poslove)

Sa postovanjem,
Popovic Milena

11.Postovani,

ako se ne varam, FON je pre nekoliko meseci proslavio 44 godine od osnivanja, i čini mi se da sam negde pročitao da je jedan od prvih smerova (ne sećam se tačnog naziva) bio vezan za organizaciju proizvodnje.

Jakov Petrović
576/13

12.Milica Alori

Pokušaću još jednom, da li je možda u pitanju „Preduzeće 44“, oznaka na oružju koje je pravljeno u Kragujevcu?

13.Poštovani profesore,

Odgovor na pitanje zbog ega je broj 44 važan za istorijski razvoj proizvodnih sistema jeste zbog standarda ISO 14044 - Ocjenjivanje životnog ciklusa/Zahtevi i smernice.

Obrazloženje za moj odgovor je u injenici da danas ocenjivanje životnog ciklusa proizvoda koristi kao ulaz za proizvod ili za kreiranje procesa.

Srda no,

Aleksandar Tanaskovi
280/09/M