

A 27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet a 29/2016. (VIII. 26.) NGM rendelet által, valamint a 25/2017. (VIII. 31.) módosított szakmai és vizsgakövetelménye alapján.

Szakképesítés azonosítószáma és megnevezése

54 811 01	Vendéglátás-szervező–vendéglős
-----------	--------------------------------

Tájékoztató

A vizsgázó az első lapra írja fel a nevét!

Ha a vizsgafeladat kidolgozásához több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie, és a lapokat sorszámmal el kell látnia.

Használható segédeszköz: számológép

Értékelési skála:

81 – 100 pont	5 (jeles)
71 – 80 pont	4 (jó)
61 – 70 pont	3 (közepes)
51 – 60 pont	2 (elégéséges)
0 – 50 pont	1 (elégtelen)

A javítási-értékelési útmutatótól eltérő helyes megoldásokat is el kell fogadni.

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: **20%**.

Fontos tudnivalók

Kedves Vizsgáló!

- a) A vizsgadolgozat **első lapjára** írja fel a **nevét!**
- b) A **kidolgozást igénylő feladatok megoldását** a vizsgaszervező által biztosított **pótlapon** végezze! A pótlapokat **sorszámozza** és mindegyiken tüntesse fel **saját nevét**, majd jelölje a kidolgozott **feladat sorszámát!**
- c) A feladatokat **kék vagy fekete színű tollal** oldja meg! Ceruzával írt dolgozat nem fogadható el.
- d) A feladatok megoldásához az **íróeszközön** és **nem programozható számológépen** kívül semmilyen más segédeszközt (pl. tankönyv, feladatgyűjtemény stb.) nem használhat. Meg nem engedett segédeszköz használata a vizsgából való kizárást vonja maga után.
- e) A feladatoknál végzett **javítás** esetén **pontosan** jelenjen meg, hogy **melyik megoldást hagyta meg!** Ellenkező esetben a feladat nem ér pontot.
- f) A **számítások** elvégzésénél ügyeljen a következőkre:
 - A részszámításoknál írja le a kiszámított adat vagy mutató **megnevezését**, a számítás **módját** (a matematikai műveletet a rendelkezésre álló adatokkal felírva), a kapott **eredményt mértékegységével** együtt!
 - A **kerekítést** mindig az **adott feladatnál** megadottak szerint végezze!
 - A számításokhoz szükséges **kiegészítő adatokat** (pl. adókulcs) a **feladatoknál** megtalálja, ezekkel dolgozzon!
- g) Ügyeljen arra, hogy **áttekinthetően** és szép, **olvasható külalakkal** dolgozzon!

Sikeres megoldást és jó munkát kívánunk!

1. feladat**Összesen: 10 pont**

Egy 70 férőhelyes melegkonyhás vendéglátóipari üzletben korábbi megfigyelések alapján az átlagos kapacitáskihasználtság az alábbiak szerint alakult:

Nyitvatartási órák		Kapacitás- kihasználtság (%)
időtartama	száma	
12:00–15:00	3	70
15:00–18:00	3	31
18:00–20:00	2	74
20:00–22:00	2	32

Az átlagos tartózkodási idő 50 perc. Az 1 főre jutó fogyasztás 2 900 Ft/fő (bruttó). Az étterem mindennap nyitva tart, kivéve hétfői napokon (a vizsgált hónapban 4 napon).

Feladat: Számolja ki (becsülje meg) a bruttó bevétel értékét augusztusban, vacsoraidőre (18:00–20:00 között)!

Kerekítés: Minden adatot egész számra kerekítsen!

2. feladat**Összesen: 12 pont**

Egy 4^{*superior} szálloda éttermében a lassan sült kacsacomb kucsmagomba rizottóval étel étlap szerinti eladási ára 3 300 Ft. Az alkalmazott haszonkulcs 250%. Áfa = 5%. Egy 21 fős csoport számára 15% engedményt adnak az étel eladási árából.

Feladat: Számítsa ki az alábbiakat!

- Mekkora egy adag étel nyersanyagköltsége?
- Mekkora eladási árat kalkuláltak 1 adag ételre a csoport számára?
- Mekkora a kedvezmény értéke 1 adag ételre és a teljes mennyiségre?
- Mekkora lesz az étterem bevétele az étel csoportnak történő értékesítése során?

Kerekítés: Minden adatot egész számra kerekítsen, az eladási árat pedig az 5 Ft-ra kerekítés szabálya szerint kerekítve adja meg!

3. feladat**Összesen: 15 pont**

A Tavas vendéglőben 2019 júliusában az állományi létszám: 1 fő üzletvezető, 4 fő konyhai munkatárs és 6 fő felszolgáló volt. A termelési dolgozók bruttó átlagbére 265 000 Ft, az értékesítési dolgozóké a garantált bérminimum 130%-a. Az üzletvezető a minimálbér 2,2-szeresét kapja bruttó bérként. A hónap második szombatján egy céges rendezvény alkalmából egyszerűsített munkavállalóként alkalmaztak 1 fő konyhai kisegítőt, 8 órában. A kisegítő személyzet után csak az egyszerűsített foglalkoztatás adóját kell fizetni, a szociális hozzájárulási adót és a szakképzési hozzájárulást nem.

Feladat: Számítsa ki a július havi összes bérjellegű ráfordítást!

A számítások során felhasználható adatok:

- Minimálbér 2019-ben = 149 000 Ft/fő/hó
- Garantált bérminimum 2019-ben = 195 000 Ft/fő/hó
- Szociális hozzájárulási adó = 17,5% (2019. július 1-jétől)
- Szakképzési hozzájárulás = 1,5%
- Egyszerűsített foglalkoztatott bére: 857 Ft/óra (szakképzettséget nem igénylő munkakör esetén szja-mentes bér); egyszerűsített foglalkoztatás adója: 1.000 Ft/fő/nap

Kerekítés: a Ft-adatokat egész számra kerekítse!

4. feladat**Összesen: 6 pont**

Egy 2019. augusztus elején nyitó étterem naponta 11:00–22:00 között fogadja vendégeit. A pincérek napi átlagos munkaideje 8 óra, heti 5 munkanapon át (40 órás munkahét), változó beosztással. A felszolgálóknak az üzlet nyitása előtt fél órával szükséges megjelenniük, és a zárás után fél órával távozhatnak (nyitási, takarítási, elszámolási, zárási feladatok miatt.) A nyitvatartási időben folyamatosan 4 fő pincérre van szükség. Számolja ki, hány fő pincért szükséges felvennie az étterem vezetőjének a 2019. augusztus 4–31. közötti időszakra (28 nap)! Ebben az időszakban a pincérek szabadságot nem vesznek ki.

Kerekítés: Az adatokat egész számra kerekítse! A létszámadatot felfelé kerekítse!

5. feladat**Összesen: 28 pont**

A Tavasz vendéglő 2019. július havi eredménykimutatásához az alábbi adatokat ismeri:

- termelékenység = 918 E Ft/fő/hó (a nettó bevétellel számolva), létszám = 12 fő,
- a nettó bevétel 49%-a ételek helyszíni forgalmazásából (áfa = 5%), 12%-a helyszínen készített alkoholmentes italok értékesítéséből (áfa = 5%), a maradék pedig 27%-os áfakörös termékek értékesítéséből származott,
- az üzleti átlagos haszonkulcs 233%,
- az üzlet 2019. július havi összes bérjellegű ráfordítása 3 469 E Ft,
- az egyéb költségekre az árrés 35,78%-a nyújtott fedezetet.

Feladat: Számítsa ki a nettó árufőcsoportos és összesen bevételt, valamint a jövedelmezőségi tábla hiányzó adatait!

Kerekítés: az E Ft-adatokat egész számra, a %-os adatokat két tizedesjegyre kerekítse!

Megnevezés	Adat (E Ft)	Adatok a nettó bevétel %-ában
Bruttó bevétel		
Felszámított áfa		
Nettó bevétel		
Elábé		
Árrés		
Költségek		
Adózás előtti eredmény		

Mellékszámítások:

6. feladat**Összesen: 17 pont**

Egy étteremben a koktéllapra az alábbi kevert ital került fel a napokban. Az összetevőkről és a nettó beszerzési árakról az alábbi információkat ismerjük:

Border crossing 1 adagra

Megnevezés	Mennyiségi egység	Mennyiség	Nettó beszerzési ár (Ft/ ...)
Tequila	cl	4	3 411 Ft/0,7 l
Kóla	cl	20	251 Ft/1,75 l
Limelé	cl	1,5	438 Ft/0,2 l

A kevert italok esetében az üzletben alkalmazott haszonkulcs: 320%. Áfa = 27%.

Feladat: Számítsa ki:

- 1 adag long drink hozzávalóinak nyersanyagértékét (elábé) külön-külön és összesen,
- 1 adag long drink árrését,
- 1 adag long drink kerekített fogyasztói árát a koktéllapra!
- Happy Hour idején 1 100 Ft-os kedvezményes áron kínálva mennyi az ital haszonkulcsa?

Kerekítés: A Ft-adatokat az árképzés során 2 tizedesjegyre, a fogyasztói árát az 5 Ft-ra kerekítés szabálya szerint, a haszonkulcsot pedig egész számra kerekítse!

Mellékszámítások:

7. feladat**Összesen: 12 pont**

A vendéglátó vállalkozások gazdálkodásával kapcsolatos alábbi állításoknál jelölje X-szel a megfelelő oszlopban, hogy hamis vagy igaz az adott állítás!

	Állítás	IGAZ	HAMIS
A.	Az elábé a forgalomtól független, állandó költségnek minősül.		
B.	Az üzlet bérleti joga a mérlegen belül az immateriális javak sorában kerül kimutatásra.		
C.	Drinkbár csak nappali üzemeltetésre nyitható.		
D.	Online pénztárgép mellett is szükséges a pultban számla- és nyugtatömböt rendszeresíteni.		
E.	Raktározásnál kizárólag a kártevőktől szükséges megóvni az árukat.		
F.	Vendéglátó üzletet egyéni vállalkozó is működtethet.		