

## Toetstermen STIBEX Moderne Bedrijfsadministratie --- Bedrijfseconomie 2

*K = kennisvraag, kandidaat moet dan de gegevens uit de toetsterm met behulp van meerkeuzevragen kunnen beantwoorden. Het gaat dan om de selectie van de juiste beschrijving, benaming, kenmerken, voorbeelden verschillen noemen, overeenkomsten e.d.*

*B = Begripvraag, kandidaat moet de gegevens uit de toetsterm kunnen uitleggen.*

*T = Toepassingsvraag, kandidaat moet de gegevens uit de toetsterm kunnen toepassen op de gevraagde manier.*

De kandidaat ...

### A : Ondernemingsvormen

#### 1. Bedrijfshuishouding, bedrijfskolommen en doelstellingen

- 1.1 kan plaats en doel van de bedrijfseconomie omschrijven. (B)
- 1.2 kan de karakteristieken van de bedrijfshuishouding omschrijven in termen van organisatie, procedure, productie, productiemiddelen en economische zelfstandigheid. (B)
- 1.3 kent het onderscheid tussen particuliere en overheidsproductie en kent de definities van onderneming, gesubsidieerde organisatie, overheidsdienst en overheidsbedrijf. (K)
- 1.4 kent de begrippen bedrijfskolom en bedrijfstak. (K)
- 1.5 kent de begrippen differentiatie, integratie, parallelisatie en specialisatie en kan de verschillen daartussen aangeven. (B)
- 1.6 kan de ondernemingsdoeleinden; marktaandeel, winstgroei, omzetgroei en marktwaarde, alsmede de wisselwerking daartussen beschrijven (B)

#### 2. Ondernemingsvormen

- 2.1 weet welke overwegingen van belang zijn bij het kiezen van een ondernemingsvorm. (B)
- 2.2 kent de belangrijkste kenmerken en vormen van persoonlijke ondernemingen zonder rechtspersoonlijkheid (K)
- 2.3 kent de belangrijkste kenmerken en vormen van onpersoonlijke ondernemingen met rechtspersoonlijkheid (K)
- 2.4 kent het begrip corporate governance en de hoofdlijnen van de Code Tabaksblat. (K)

## *B: Kosten en kostprijs*

### 3. soorten kosten

- 3.1 kent de mogelijke kosten van grond- en hulpstoffen, met name de kosten wegens het houden van voorraad (technische en economische voorraad), het verkrijgen van voorraad en het verbruiken van voorraad. (K)
- 3.2 kan de optimale bestelordergrootte of seriegrootte berekenen (T)
- 3.3 kent de elementen waaruit kosten van arbeid zijn opgebouwd. (K)
- 3.4 weet welke kosten het huren of het in eigendom hebben van grond met zich meebrengt. (K)
- 3.5 kent de afwegingen die gemaakt moeten worden bij de keuze tussen uitbreiding en gebruikmaken van diensten van derden. (B)
- 3.6 kent de gevolgen van BTW-heffing voor kostprijs en verkoopprijs en kan deze prijzen berekenen. (T)
- 3.7 kan de begrippen winstbelasting en omzetbelasting relateren aan het begrip kosten. (B)
- 3.8 kent de begrippen technische en economische slijtage in verband met de kosten van slijtende duurzame productiemiddelen. (K)
- 3.9 kent de begrippen technische en economische levensduur in verband met de kosten van slijtende duurzame productiemiddelen (K).
- 3.10 kan de economische levensduur en de totale afschrijvingskosten berekenen. (T)
- 3.11 kan de capaciteit van een productiemiddel en de kostprijs per eenheid product berekenen. (T)
- 3.12 kent het schema van buitengebruikstelling (K)
- 3.13 kan het indifferentiepunt tussen verschillende productiemethoden berekenen. (T)
- 3.14 kent verschillende afschrijvingssystemen en kan de verschillen tussen deze systemen aangeven. (B)
- 3.15 kan de afschrijvingssystemen; (a) vast percentage van de aanschafprijs, (b) vast percentage van de boekwaarde, c) afschrijving naar rato van de waarde van de werkeenheden toepassen. (T)
- 3.16 kent de begrippen ideaalcomplex en intensieve financiering en kan hier voorbeelden van geven. (B)
- 3.17 kan het ideaalcomplex berekenen (T).
- 3.18 kan berekenen welke kosten verbonden zijn aan de aanwending van vermogen (T).

### 4. aspecten van kostenberekeningen

- 4.1 kan de directe en indirecte opbrengstwaarde, de vervangingswaarde en de actuele waarde van materiële activa bepalen. (T)

- 4.2 kent de verschillen tussen constante en kan variabele kosten en de verschillende soorten variabele kosten omschrijven. (K)
- 4.3 kent de verschillen tussen directe en indirecte kosten. (K)
- 4.4 kan de standaardkosten en standaardkostprijs berekenen. (T)
- 4.5 kan bij de berekening van de standaardkosten en de standaardkostprijs afval en uitval verdisconteren. (T)
- 4.6 kan prijsverschillen berekenen. (T)

#### 5. technieken van kostenberekening en capaciteitsbepaling

- 5.1 kent de verschillende capaciteitsbegrippen van productiemiddelen (K).
- 5.2 kan de rationele capaciteit en irrationele overcapaciteit berekenen. (T)
- 5.3 kent de begrippen: delingscalculatiemethode, equivalentiecijfermethode, opslagmethoden (primitief en verfijnd of enkelvoudig en meervoudig), productiecentramethode, kostenbudgettering, budgetresultaten, bezettingsverschillen, efficiencyverschil, prijsverschil, uitvalresultaat, afvalresultaat, Activity Based Costing, aanloopkosten. (K)
- 5.4 kan aangeven wanneer welke kostprijsformule bij delingscalculatie gebruikt kan worden (B).
- 5.5 weet wanneer de equivalentiecijfermethode toepasbaar is. (K)
- 5.6 kan de equivalentiecijfermethode toepassen om kostprijzen te berekenen (T).
- 5.7 kan de opslagmethoden (primitief en verfijnd) toepassen (T).
- 5.8 kan de productiecentramethode toepassen (T).
- 5.9 kent de verschillende vormen van kostenbudgettering (K).
- 5.10 kan budgetten, budgetresultaat, bezettingsverschil, efficiencyverschil, prijsverschil, uitval- en afvalresultaat berekenen (T).
- 5.11 kan de wijze van aanpak bij de Activity Based Costing-methode omschrijven (B).
- 5.12 kan de Activity Based Costing-toerekeningsmethode toepassen (T).
- 5.13 weet hoe aanloopkosten ten laste van het resultaat van de onderneming gebracht kunnen worden (B)
- 5.14 kan de aanloopkosten berekenen. (T)
- 5.15 kan bepalen wat de optimale bedrijfsgrootte is en welke maatregelen genomen kunnen worden om deze te bereiken. (K)

#### 6. kosten- en beslissingscalculaties

- 6.1 kan de verschillen aangeven tussen de integrale en de differentiële kostprijs en kan deze berekenen. (T)

- 6.2 kan een winstberekening uitvoeren volgens de variabele (Direct Costing) en de integrale kostencalculatiemethode (Absorption Costing). (T)
- 6.3 kan aangeven wat de verschillen zijn tussen de variabele (Direct Costing) en de integrale (Absorption Costing) kostencalculatiemethode en kan verklaren waarom de winstberekening per methode verschillende uitkomsten kan hebben. (B)
- 6.4 kan de break-evenafzet en een break-evenomzet berekenen. (T)
- 6.5 kan de veiligheidsmarge berekenen. (T)
- 6.6 kan de optimale productmix bepalen. (T)

STIBEX B.V.

## *C: Investerings- en financieringsproblemen*

### 7. vermogensbehoefte en vermogensaanbod

- 7.1 kan de verschillen aangeven tussen vaste en vlottende activa (B).
- 7.2 kent de verschillende elementen van werkkapitaalmanagement: debiteuren, crediteuren, voorraden (K).
- 7.3 kan de cashflow berekenen (T)
- 7.4 kent de belangrijkste kenmerken van de investeringsselectiecriteria (1) terugverdienperiode, (2) gemiddelde boekhoudkundige rentabiliteit, (3) netto constante waarde en (4) interne rentevoet (K).
- 7.5 kan de terugverdienperiode, de gemiddelde boekhoudkundige rentabiliteit, de netto constante waarde en de interne rentevoet berekenen. (T)
- 7.6 kent de belangrijkste kenmerken van financial en operational lease (K).
- 7.7 kan berekeningen maken van financial lease (T).
- 7.8 kan het begrip factoring en de twee meest voorkomende verschijningsvormen daarvan, old-line en maturity factoring, definiëren. (B)
- 7.9 kan de gouden financieringsregeling toepassen. (T)
- 7.10 kan de belangrijkste interne financieringsbronnen beschrijven. (B)
- 7.11 kan de belangrijkste externe financieringsbronnen beschrijven (B).

### 8. financieringsstructuur

- 8.1 kent de verschillende soorten aandelen (K).
- 8.2 kan de kenmerken van de verschillende manieren van indelen van vermogen noemen (K).
- 8.3 kent de verschillende soorten dividend (K).
- 8.4 kan de verschillende soorten dividend berekenen (T).
- 8.5 kan de intrinsieke waarde van een onderneming als geheel en per aandeel bepalen en kan de gevolgen van een dividenuitkering voor de balans berekenen. (T)
- 8.6 kan de agioreserve berekenen. (T)
- 8.7 weet wat een aandelenemissie inhoudt en wat de kenmerken zijn van een claimemissie (K).
- 8.8 kent de verschillende soorten obligatieleningen en de kenmerken daarvan. (K)
- 8.9 kent het begrip en de wijze van waardeberekening van warrants. (K)
- 8.10 kan de kenmerken van onderhandse en achtergestelde leningen noemen. (K)
- 8.11 kan de kenmerken en varianten van leverancierskrediet, afnemerskrediet, bankkrediet, en borgstellingskrediet noemen. (K)

## 9 liquiditeit, rentabiliteit, solvabiliteit en flexibiliteit

- 9.1 kan de verschillende vormen van liquiditeit omschrijven. (B)
- 9.2 kan het werkkapitaal, de current ratio, de quick ratio, de (netto) werkkapitaalratio, de netto cashflow en de cashflow op winstbasis berekenen (T).
- 9.3 kan een liquiditeitsbegroting en een resultatenbegroting, voor de korte termijn en voor meerdere perioden, opstellen (T).
- 9.4 kan de rentabiliteit van het totale vermogen (RTV of EBIT), het eigen vermogen (REV) en het vreemd vermogen (RVV), alsmede het financiële hefboomeffect berekenen. (T)
- 9.5 kan de solvabiliteit, de debt ratio en het rentedekkingsgetal (ICR) berekenen (T).
- 9.6 kan verklaren hoe solvabiliteit, weerstandsvermogen en flexibiliteit zich onderling verhouden (B).
- 9.7 kan formele reserves; w.o. agioreserve, herwaarderingsreserve, kapitaalreserve en winstreserve en materiële reserve van elkaar onderscheiden (B).

## 10. Kapitalisatie

- 10.1 kan vaststellen of er sprake is van een situatie van kapitaalverwatering, onder- of overkapitalisatie (B).
- 10.2 kan aangeven hoe kapitaalverwatering, onder- en overkapitalisatie bestreden kan worden. (K)
- 10.3 kent de financieringscyclus bij omzetting van een BV in een NV en kent de begrippen particuliere participatiemaatschappij, management buy-out en private equity. (K)

## *D: Interne en externe verslaggeving*

### 11. Voorraadwaardering en vermogensbepaling

- 11.1 kan goederenwaarderingen bepalen en winstberekeningen maken binnen het nominalistische stelsel: het fifostelsel, het mengprijzensysteem, het klassiek nominalisme, en deze in de balans verwerken. (T)
- 11.2 kan in een casus goederenwaarderingen bepalen en winstberekeningen maken binnen het substantialistische stelsel: het individueel lifosysteem, het collectief lifosysteem en het vervangingswaardesysteem en deze in de balans verwerken (T).

### 12. jaarrekening: verslaggeving en analyse

- 12.1 kan het direct rendement (dividendrendement), de koers-winstverhouding en de koers-cashflowverhouding berekenen (T).
- 12.2 kan een kasstroomoverzicht opstellen. (T)
- 12.3 kent de kengetallen: omzetsnelheid en de opslagduur van de goederen, de gemiddelde krediettermijn van debiteuren en crediteuren en de omloopsnelheid van het totale vermogen (K)
- 12.4 kan de omzetsnelheid en de opslagduur van de goederen, de gemiddelde krediettermijn van debiteuren en crediteuren en de omloopsnelheid van het totale vermogen berekenen. (T)
- 12.5 kan vaststellen wat het verband is tussen de omloopsnelheid van het totale vermogen en de rentabiliteit van het totale vermogen. (T)

### 13. wet- en regelgeving

- 13.1 kent de reikwijdte van de regelgeving en de omvang van de publicatieplicht die van toepassing is op respectievelijk kleine, middelgrote en grote rechtspersonen. (K)
- 13.2 weet uit welke stukken een jaarrekening bestaat en wat de specifieke wettelijk eisen en normen zijn die op de jaarrekening van toepassing zijn. (K)
- 13.3 weet uit welke elementen een jaarverslag dient te bestaan. (K)
- 13.4 is bekend met de rol van de Ondernemingskamer. (K)
- 13.5 kent de wettelijke voorschriften inzake de indeling in groepen van de activa en de passiva op de balans, deel uitmakend van een jaarrekening. (K)
- 13.6 kan een resultatenrekening met toelichting opstellen, met gebruikmaking van zowel functionele als categorische kostensplitsing. (T)
- 13.7 kan de waarden van deelnemingen (minderheids- en meerderheidsbelang) en dochterondernemingen samenvoegen met de waarde van een rechtspersoon op een geconsolideerde balans. (T)
- 13.8 weet welk doel wordt nagestreefd met de IFRS. (K)

## *E: samenwerking en organisatie interne bedrijfsprocessen*

### 14: samenwerking tussen ondernemingen

- 14.1 kan de verschillende vormen waarin organisaties hun onderlinge concurrentie kunnen beperken beschrijven (B).
- 14.2 kan de verschillende vormen waarin organisaties kunnen samenwerken beschrijven. (B)
- 14.3 kent de verschillen tussen fusie en overname en kan de daarop van toepassing zijnde waarderingmethoden noemen (K).
- 14.4 kent de uitvoeringstechnieken bij fusies (K).
- 14.5 kan de balansen van de gefuseerde onderneming en de fuserende ondernemingen na de fusie opstellen. (T)
- 14.6 kent de belangrijkste fusiegedragsregels. (K)

### 15. interne processen

- 15.1 kan de verschillende vormen van kostenbudgettering die bij de bewaking van projecten en processen worden toegepast beschrijven (B).
- 15.2 kan de samenstelling, de functie en het gebruik van de Balanced Scorecard beschrijven (B).
- 15.3 kan de verschillende loonstelsels beschrijven. (B)