



Conceptagenda van de CSR vergadering

Datum 2 maart 2016

Locatie CREA 3.12

Tijd 10.00-13.00u

Conceptagenda

Opening

1. **Post** (5 min)
2. **Vaststellen verslag en doornemen actielijst** (5 min) (bijlage: Verslag CSR PV 160224)
3. **Mededelingen** (5 min)
4. **Update dagelijks bestuur, commissies, afgevaardigden en studentassessor** (5 min)
5. **Vaststellen agenda** (5 min)
6. **Allocatiemodel discussie** (10 min) informierend
(bijlage: vergaderstuk)
De CSR bespreekt mogelijke manieren om de start van de allocatiemodeldiscussie in te vullen.
7. **GV: Begroting subcommissie Diversiteit** (10 min) oordeelvormend
(bijlagen: werkplan & conceptbegroting)
De CSR bespreekt de conceptbegroting van de subcommissie Diversiteit
8. **Studentenraadsverkiezingen** (20 min) oordeelvormend
(bijlage: vergaderstuk)
De CSR bespreekt de aankomende raadssimulatie en een plan van aanpak promotie verkiezingen.
9. **Huishoudelijk Reglement Gezamenlijke Vergadering** (10 min) oordeelvormend
(bijlage: herziene versie HR GV)
De CSR bespreekt de mogelijke wijzingen in het Huishoudelijk Reglement van de GV.
10. **Kieswijzer** (20 min) besluitvormend
(bijlage: vergaderstuk)
De CSR bespreekt of de raad een facultaire kieswijzer wil ontwikkelen.
11. **Werkgroep Studiesucces** (25 min) oordeelvormend
(bijlagen: vergaderstuk & rapport Studiesucces & vragenlijst & plan van aanpak evaluatie aanbevelingen studiesucces)
De CSR bespreekt het plan van aanpak van de evaluatie van de maatregelen studiesucces.
12. **Werkgroep Flexstuderen** (15 min) oordeelvormend
(bijlagen: vergaderstuk & werkplan & verslag werkgroepbijeenkomst)
De CSR bespreekt mogelijke selectiecriteria voor de pilot flexstuderen.
13. **GV: Voorinvesteringen** (15 min) oordeelvormend
(bijlagen: vergaderstuk)
De CSR bespreekt het conceptbesluit van het college omtrent de verdeling van de voorinvesteringen.

14. Blended Learning (15 min) oordeelvormend

(nazending: vergaderstuk)

De CSR bespreekt het plan van aanpak van de werkgroep Blended Learning.

15. W.v.t.t.k.

16. Rondvraag

Sluiting