



VOEL DE RUIMTE OM TE EXCELLEREN

STICHTING RHO-AFSTUDEERPRIJS

Exclusief voor studenten van de opleiding Built Environment

RHO ADVISEURS

 **Breda
University**
OF APPLIED SCIENCES

STICHTING RHO-AFSTUDEERPRIJS

VOEL DE RUIMTE OM TE EXCELLEREN

Met trots kondigen Breda University of Applied Sciences (BUas) en Rho adviseurs de “Stichting Rho afstudeerprijs” voor de opleiding Built Environment aan.

Rho adviseurs is één van grootste stedenbouwkundige bureaus van Nederland. Dagelijks werken ze met zo'n 150 adviseurs aan ontwerpen, visies, plannen en onderbouwingen voor uiteenlopende ontwikkelingen in de fysieke leefomgeving. Veel van deze medewerkers hebben een opleiding bij BUas gevolgd.

Rho Adviseurs is een ‘besloten vennootschap’ waarvan de aandelen zijn ondergebracht in de Stichting Rho. Eén van de doelstellingen van de Stichting is het bevorderen van een veilige, gezonde en duurzame leefomgeving. Dat doet de Stichting, als eigenaar van de vennootschap, onder meer door het steunen van onderzoek en innovaties.

De Stichting heeft daarom een afstudeerprijs in het leven geroepen voor studenten van BUas, studierichting Built Environment. De beste scriptie wordt beloond met een (geld)prijs van € 850,- . Om in aanmerking te komen voor de “Stichting Rho afstudeerprijs” is naast een inhoudelijk hoog niveau belangrijk dat de scriptie ingaat op een innovatie of actueel thema in het vakgebied Built Environment en getuigt van een integrale kijk op de uitdagingen in het vakgebied.

Elke student die afstudeert binnen Built Environment, kan in aanmerking komen voor deze scriptieprijs. Tijdens de beoordeling bepaalt de afstudeercommissie of de student genomineerd wordt voor de scriptieprijs. Een onafhankelijke jury aangewezen door het bestuur van de Stichting Rho zal uit de genomineerden de beste 3 afstudeerscripties selecteren. Tijdens de diploma-uitreiking zal na een korte presentatie van de drie beste scripties, de winnaar bekend gemaakt worden door de jury.

Deze scriptieprijs stimuleert en onderschrijft belangrijke kernwaarden en ambities van de opleiding Built Environment waarbij de student leert om op een integrale en innovatieve wijze de toekomstige duurzame en leefbare samenleving vorm te geven ('shaping society'). Juist de professional BE zal als verbinder tussen verschillende disciplines een integraal antwoord zoeken op complexe maatschappelijke en ruimtelijke vraagstukken.

CRITERIA

Bij de toekenning van de scriptieprijs zal naast de algemene (onderzoeks)kwaliteit van het afstudeerrapport specifiek gekeken worden naar de volgende onderdelen:

COMMUNICEREN EN SAMENWERKEN (competentie 7)

Je bent in staat je vernieuwende idee op een wervende en heldere manier te communiceren in woord en beeld. Je kan complexe informatie vertalen naar gerichte informatie voor verschillende doelgroepen (klanten, opdrachtgevers, betrokkenen) in het ruimtelijk domein (zowel intern als extern).

- Kiest vernieuwende tools voor beoogde communicatie ter versterking van de effectiviteit
- Gebruikt op professioneel niveau diverse soorten communicatiemiddelen.

INITIËREN EN STUREN (competentie 8)

Je signaleert vanuit een helicopterview en op basis van (maatschappelijke) trends en ontwikkelingen relevante ruimtelijk-maatschappelijke opgaven. Je bent in staat de randvoorwaarden, eisen en doelstellingen hiervoor te formuleren en deze te vertalen naar een aanpak en/of visie.

- Signaleert zelfstandig maatschappelijke trends en vertaalt die ontwikkelingen naar diverse ruimtelijke opgaven en denkrichtingen.
- Vertaalt de invloed van meerdere trends en ontwikkelingen naar een integrale aanpak of visie.

MANAGEN & INNOVEREN (competentie 9)

Je geeft richting en sturing aan processen en projecten om een doel in de ruimtelijke context te bereiken/realiseren. Je bedenkt en organiseert vernieuwende oplossingen

- Je kunt nieuwe verbanden zien en innovatieve oplossingen creëren voor de toekomst van de stad en de regio.

INTEGRAAL DENKEN & WERKEN (competentie 10)

Je bent in staat om je kennis in te zetten uit verschillende expertises in het ruimtelijke domein. Daarnaast kun je verbindingen leggen met andere domeinen om tot integrale oplossingen (en synergie) te komen.

- Genereert met behulp van kennis uit andere expertises in het ruimtelijk domein integrale oplossingen voor complexe maatschappelijke en ruimtelijke vraagstukken.
- Is in staat kennis vanuit andere domeinen te gebruiken om te komen tot integrale oplossingen, die bijdragen aan complexe maatschappelijke en ruimtelijke vraagstukken.

Scripties die een uitzonderlijk hoog niveau laten zien op bovengenoemde criteria zullen genomineerd worden voor de 'Stichting Rho afstudeerprijs' en voorgelegd worden aan de jury. De eerste scriptieprijs zal in juli 2022 uitgereikt worden. Rho adviseurs kijkt uit naar de eerste resultaten en wenst de studenten veel succes met hun afstudeerprojecten!



Built Environment

Mgr. Hopmansstraat 2,
4817 JS Breda

P.O. Box 3917
4800 DX Breda

Phone:
+31 76 533 22 07

E-mail:
communications@buas.nl

www.BUas.nl

DISCOVER YOUR WORLD

RHO ADVISEURS

 **Breda**
University
OF APPLIED SCIENCES