

Dienst Uitvoering Onderwijs Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap

Handleiding Downloaden examendocumenten



Handleiding Downloaden examendocumenten

3 september 2024 Datum

Inhoud

1	Inleiding	5
1.1	Inloggen	5
1.2	Downloaden examendocumenten (onder andere noodscenario)	5
1.3	Richtlijnen voor de vermenigvuldiging van examendocumenten	7

Inleiding

In het kader van het noodscenario centrale examens vo kan er besloten worden om geheime examendocumenten te verstrekken via Mijn DUO. Als er bestanden (documenten) voor u klaar staan, ontvangt u hierover een e-mail. In deze handleiding staat beschreven hoe u de bestanden via Mijn DUO kunt downloaden en hoe u de geheimhouding waarborgt.

1.1 Inloggen

Log in op Mijn DUO via duo.nl/zakelijk. U hebt hiervoor eHerkenning of een gebruikersnaam, wachtwoord en token nodig. Wilt u meer weten over inloggen? Lees dan de handleiding Mijn DUO voor gebruikers.

1.2 Downloaden examendocumenten, onder andere noodscenario (specifiek voor vo)

Log in op Mijn DUO. Kies voor Bestanden downloaden en versturen

Zo haalt u het noodscenario op:

- Kies voor Download een bestand
- Selecteer bij Bestandssoort: Alle
- Selecteer bij Status: Alle
- Sla het bestand 'TestNoodscenario_20XX.zip' op. Kies bij opslaan voor de keuze *Opslaan als* (door met de rechter muisknop op de link van het Testbestand te klikken) en kies zelf het pad waar het bestand moet worden opgeslagen.

Bestanden downloaden en versturen

Bekijk uw verstuurde bestanden

Download een bestand

Verstuur uw bestand

Voorbeeld scherm downloaden en versturen

\leftarrow	Bestanden	downl	oaden	en '	versturen	

Bestanden ophalen

Bestandss	oort	Status		
Alle	•	Alle	•	
	<u>Bestandsnaam</u>		Bestandssoort	
	1014.82 KB		examen document	

Voorbeeld scherm bestanden ophalen

Let op!

Als u kiest voor *Bestand openen* wordt het document op een willekeurige plaats op uw computer of netwerk opgeslagen en dit kan de geheimhouding schaden. Controleer achteraf de map Downloads en verwijder een eventueel automatisch gedownload bestand, of verplaats dit naar een beveiligd netwerk of een extern medium.

Opslaan als

Sla het bestand op een beveiligd netwerk of op een extern medium (bijvoorbeeld een usb-stick) op. Let op: de bestandsnaam verandert misschien en kan door uzelf aangepast worden.

Opgeslagen bestand openen

- Geheime examendocumenten zijn altijd beveiligd met een wachtwoord. Dit wachtwoord wordt verstrekt via Mijn Examenblad onder het kopje 'Wachtwoorden en versies'.
- Bij het openen van het bestand moet u het wachtwoord invullen.
- Daarna kunt u het bestand dat op uw scherm verschijnt uitprinten met inachtneming van de richtlijnen in de volgende paragraaf (1.3).

1.3 Richtlijnen voor de vermenigvuldiging van examendocumenten die gedownload worden van Mijn DUO

- a) U, als verantwoordelijk examensecretaris, downloadt in aanwezigheid van minimaal één collega (bij voorkeur de plaatsvervangend examensecretaris), de examendocumenten van Mijn DUO en slaat deze op een beveiligd netwerk of een extern medium (bijvoorbeeld een USB-stick) op.
- b) Om de geheimhouding te waarborgen, zorgen u en uw collega ervoor dat de examendocumenten niet op een onbeveiligd netwerk zijn opgeslagen.
- c) U en uw collega printen onmiddellijk na het downloaden, de examendocumenten in de benodigde hoeveelheid. Indien gewenst kunnen enige reserve exemplaren geprint worden.
- d) U en uw collega doen alle geprinte examendocumenten in een envelop. Op de envelop wordt het aantal exemplaren vermeld. De envelop wordt door de verantwoordelijke examensecretaris verzegeld en voorzien van diens handtekening.
- e) U en uw collega zorgen ervoor dat de envelop en indien van toepassing het externe medium op een veilige plaats (bijvoorbeeld de kluis) worden bewaard zolang het geheime examendocumenten betreft.
- f) U en uw collega zorgen ervoor dat er geen kopieën of originelen van de examendocumenten bij of in het geheugen van de printer zijn achtergebleven.
- g) Dit alles voeren u en uw collega tijdig uit, bij voorkeur één schooldag vóór afname van het betreffende examen.