

AANVRAAGFORMULIER BIJZONDER VERZOEK NIMA EXAMEN

GEGEVENS KANDIDAAT (S.V.P. DUIDELIJK EN MET BLOKLETTERS INVULLEN)

Achternaam..... Geboortedatum.....
 Meisjesnaam Telefoon werk.....
 Voorletters.....M / V Telefoon privé
 Adres..... Mobiel.....
 Postcode..... E-mail.....
 Woonplaats..... Naam opleidingsinstituut
 BSN.

NIMA EXAMEN (examen naam invullen)

Examendatum:

Ondergetekende wil een verzoek indienen op basis van:

- Medische gronden en dyslexie (altijd vergezeld van een medische verklaring)
- Buitenlandse afkomst (voor gebruik van een woordenboek tijdens het NIMA-Examen)
- Anders, namelijk.....

De administratiekosten voor het indienen van een bijzonder verzoek zijn **€ 50,00.** *

* Kandidaten die een bijzonder verzoek indienen op basis van medische gronden of buitenlandse afkomst zijn gevrijwaard van het betalen van administratiekosten.

**Voor deelname aan een NIMA Examen dient u zich in te schrijven voor het betreffende examen via www.nima.nl
 Dit verzoek dient uiterlijk vier weken voor het examen bij NIMA binnen te zijn.**

Datum:..... Handtekening kandidaat:.....

Uw gegevens worden geregistreerd ten behoeve van deelname aan één of meerdere NIMA Examens. Daarnaast kunnen uw gegevens worden gebruikt om u te benaderen voor andere NIMA Examens en/of NIMA activiteiten (conform de Wet bescherming persoonsgegevens). Informatie uit het registratiesysteem staat ter beschikking van NIMA.

Het verschuldigde bedrag kan uitsluitend via een incasso betaald worden. Het is **niet** mogelijk het verschuldigde bedrag per factuur te voldoen.

Betaling

Ondergetekende verleent hierbij een **éénmalige** machtiging aan NIMA voor het afschrijven van het verschuldigde bedrag voor het aanvragen van een bijzonder verzoek van zijn/haar rekening.

BANKREKENING (IBAN)

T.n.v.(naam rekeninghouder/ bedrijf)

Adres

Postcode/ Woonplaats.....

Datum

Handtekening rekeninghouder.....

Bij betaling door de werkgever dient het formulier te worden voorzien van een bedrijfsstempel en handtekening van een tekenbevoegd persoon.