

UITSPRAAK

Het College van Beroep voor de Examens van de Erasmus Universiteit Rotterdam, hierna: het College, heeft op 16 november 2020 uitspraak gedaan op het beroep van

....., hierna: appellante

welk beroep was gericht tegen

de beslissing van de examencommissie Erasmus School and Behavioural Sciences, hierna: verweerder van 18 september 2020.

1. Loop van het geding

1.1. Appellante heeft op 3 juli 2020 het tentamen International Law and Regulation (FSWC-1080) afgelegd (hierna: "het Tentamen").

1.2. Verweerder heeft vervolgens appellante als deelnemer geïdentificeerd in de WhatsApp-groep 'Misoc' en aan deze identificatie gepersonaliseerde documenten ten grondslag gelegd. Uit deze gepersonaliseerde stukken zou blijken dat appellante gedurende het Tentamen actief deel heeft genomen in de WhatsApp-groep. Op grond van voornoemde documenten alsmede de door appellante afgelegde verklaring daaromtrent d.d. 15 augustus 2020 constateert verweerder dat er sprake is van fraude. Appellante is dientengevolge bij besluit van 18 september 2020 de sanctie van reprimande en ongeldigverklaring van de resultaten van het Tentamen opgelegd.

1.3. Bij e-mail van 7 november 2020 heeft appellante beroep ingesteld bij het College ten aanzien van voornoemde beslissing.

1.4. Bij e-mail van 9 november 2020 heeft het College appellante gevraagd naar de reden van de termijnoverschrijding.

1.5. Op 9 november 2020 heeft appellante een toelichting gegeven ten aanzien van de termijnoverschrijding.

1.6. Onder toepassing van artikel 7:17 aanhef en onder a van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) is wegens de kennelijke niet-ontvankelijkheid van het beroep afgezien van het houden van een hoorzitting.

2. Beoordeling

2.1. Ingevolge artikel 7.59a, vierde lid van de Wet op het Hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek (hierna: WHW) in samenhang met de artikelen 6:7, 6:8, 6:9 en 6:11 van de Awb geldt het volgende.

- 2.2. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt zes weken. Deze termijn gaat in met ingang van de dag na die waarop de beslissing aan appellante is bekendgemaakt. De beslissing is op 18 september 2020 aan appellante bekend gemaakt. De laatste dag waarop door appellante tijdig een beroepschrift kon worden ingediend was 30 oktober 2020. Appellante heeft met de indiening van haar beroepschrift op 7 november 2020 derhalve de termijn overschreden.
- 2.3. Ten aanzien van een na afloop van de beroepstermijn ingediend beroepschrift blijft niet-ontvankelijkverklaring op grond daarvan achterwege indien redelijkerwijs niet kan worden geoordeeld dat de indiener in verzuim is geweest.
- 2.4. Bij e-mail van 9 november 2020 is aan appellante gevraagd naar de reden van de termijn overschrijding. Als reden voor overschrijding van de beroepstermijn heeft appellante, kort samengevat, aangegeven dat zij pas na afloop van de beroepstermijn op de hoogte is geraakt van de gevolgen van de bestreden beslissing, namelijk dat zij als gevolg van de sanctie het eerste jaar niet heeft afgerond en dientengevolge niet deel kan nemen aan het uitwisselingsprogramma.
- 2.5. Het College overweegt vooreerst dat niet in geschil is dat het beroepschrift niet binnen de beroepstermijn is ingediend. In geschil is of het beroep ontvankelijk is.
- 2.6. De omstandigheid dat appellante zelf onvoldoende bekend zou zijn met de gevolgen van de door verweerder opgelegde sanctie leidt niet tot het oordeel dat de termijnoverschrijding verschoonbaar is. Appellante had iemand anders, bijvoorbeeld een studieadviseur, kunnen inschakelen om haar tijdig te informeren ten aanzien van de mogelijke gevolgen van de beslissing van verweerder. Daargelaten dat appellante haar stelling onvoldoende heeft onderbouwd, is het niet in zijn geheel afronden van het eerste jaar en als zodanig niet kunnen deelnemen aan het uitwisselingsprogramma inherent aan de aard van de door verweerder opgelegde sanctie.
- 2.7. Uit het vorenoverwogene volgt dat het beroep niet-ontvankelijk dient te worden verklaard.

3. Beslissing

Het College verklaart het beroep van appellant niet-ontvankelijk.