

ADDENDUM REGELS EN RICHTLIJNEN 2023-2024  
ADDENDUM RULES & GUIDELINES 2023-2024

TIAS SCHOOL FOR BUSINESS AND SOCIETY

1 september 2024

<b>Per 1 september 2024 komt de volgende bepaling te vervallen:</b>	<b>From 1 September 2024, the following rule will expire:</b>
Artikel 6.1 lid 6 (beoordeling van het resultaat):	Article 6.1 paragraph 6 (grading):
<i>Bij een herkansing van een (deel)tentamen/examen is het hoogst te behalen cijfer een 6,5. Dit herkansingscijfer telt mee voor het gemiddelde eindcijfer van de module.</i>	<i>In the case of a resit of a (partial) examination, the highest possible mark is 6.5. This resit mark counts towards the average final mark of the module</i>

<b>Per 1 september 2024 wordt de volgende voorwaarde toegevoegd in geval van het verlenen van een academische onderscheiding:</b>	<b>From 1 September 2024, the following condition will be added in case of awarding academic distinctions:</b>
Artikel 6.4 lid 2 (verlening van academische onderscheidingen):	Article 6.4 paragraph 2 (awarding of academic distinction):
<i>Een student is ‘cum laude’ (met lof) geslaagd indien hij/zij aan alle onderstaande voorwaarden heeft voldaan:</i> ... <i>f. in geen enkele module is een herkansing afgelegd (inclusief deelcijfers en de afsluitende module).</i>	<i>Students shall graduate “cum laude” (with honors) if they meet all of the following conditions:</i> ... <i>g. No resits have been taken in any module (including partial examinations and the final module).</i>
Artikel 6.4 lid 3 (verlening van academische onderscheidingen):	Article 6.4 paragraph 3 (awarding of academic distinction):
<i>Een student is ‘met genoegen’ geslaagd indien hij/zij aan alle onderstaande voorwaarden heeft voldaan:</i> ... <i>f. in geen enkele module is een herkansing afgelegd (inclusief deelcijfers en de afsluitende module).</i>	<i>Students shall graduate “with distinction” if they meet all of the following conditions:</i> ... <i>g. No resits have been taken in any module (including partial examinations and the final module).</i>