

Tabel 7: Normeringstermen en bijbehorende resultaten voor de CSPE's beroepsgericht KB 2014

vak	p-waarde	L (lengte van de scoreschaal)	N (normeringsterm)	gemiddeld cijfer	percentage onvoldoendes	incidentele aanpassing <sup>1)</sup>
bouwtechniek - timmeren	0,64	129	0,4	6,2	17	-
bouwtechniek - metselen	0,62	137	0,9	6,5	16	-
bouwtechniek - schilderen	0,65	114	0,2	6,1	17	-
bouwtechniek - fijnhoutbewerken	0,65	97	0,3	6,2	17	-
bouw-breed	0,68	147	0,0	6,1	17	-
elektrotechniek	0,65	115	0,4	6,3	16	-
grafimedia	0,70	81	0,0	6,3	18	-
installatietechniek	0,68	112	0,0	6,1	16	-
instalektro	0,64	124	0,6	6,4	13	-
metalektro	0,61	147	0,9	6,4	19	-
metaaltechniek	0,65	113	0,4	6,2	18	-
transport en logistiek	0,65	100	0,3	6,1	19	-
voertuigetechniek	0,66	128	0,3	6,2	17	-
verzorging	0,63	112	0,5	6,1	18	-
uiterlijke verzorging	0,68	116	0,0	6,1	16	-
zorg en welzijn breed	0,60	92	0,9	6,3	15	-
administratie	0,43	98	2,7	6,5	15	-
handel en verkoop	0,53	156	1,5	6,3	17	-
handel en administratie	0,61	129	0,9	6,4	17	-
mode en commercie	0,57	114	1,0	6,1	16	-
consumptief - bakken	0,63	131	0,8	6,5	16	-
consumptief - horeca	0,62	149	0,5	6,1	16	-
consumptief - breed	0,64	138	0,4	6,2	15	-
plantenteelt - open teelten	0,59	74	0,9	6,2	16	-
plantenteelt - gesloten teelten	0,60	76	0,8	6,2	14	-
groene ruimte	0,59	70	1,0	6,3	18	-
bloembinden en -schikken	0,61	73	0,7	6,2	17	-
dierh. en verz. - productiedieren	0,63	101	0,6	6,3	15	-
dierh. en verz. - gezelschapsdieren	0,62	98	0,6	6,2	17	-
verwerking agrarische producten	0,58	89	0,9	6,2	18	-
agrarische bedrijfseconomie	0,53	93	1,6	6,3	18	-
agrarische techniek	0,58	70	1,3	6,5	20	-
landbouw - breed	0,58	106	1,0	6,3	17	0,1
ict-route	0,69	73	0,0	6,2	20	-
techniek breed	0,64	69	0,5	6,3	17	-
sport, dienstverlening en veiligheid	0,65	103	0,3	6,1	17	-
intersect. techn. & dienstverlening	0,61	94	1,0	6,5	18	-
intersect. techn. & commercie	0,61	97	0,8	6,3	20	-
intersect. dienstverl. & commercie	0,57	105	1,2	6,4	16	-

<sup>1)</sup> De N-term is in verband met een minder geslaagde vraag in het examen met genoemde factor aangepast