

HORAIRE DU 3 <sup>e</sup> MODULE - SEPTEMBRE A DECEMBRE 2025 (15 dates)			
Date	de 9h30 à 12h00	de 13 H à 15 H 30	de 15 H 45 à 18 H 15
jeudi 11 septembre 2025		Gestion des ressources humaines	Gestion des ressources humaines
jeudi 18 septembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 25 septembre 2025	Gestion des ressources humaines	Gestion des ressources humaines	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 2 octobre 2025		Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Gestion des ressources humaines
jeudi 16 octobre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 23 octobre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 6 novembre 2025	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Gestion des ressources humaines	Gestion des ressources humaines
jeudi 13 novembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 20 novembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 27 novembre 2025		Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Gestion des ressources humaines
jeudi 4 décembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Gestion des ressources humaines
jeudi 11 décembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Gestion des ressources humaines	Comptabilité locale et provinciale (G1)
jeudi 18 décembre 2025	Comptabilité locale et provinciale (G2)	Contentieux administratif + Contrôle de l'administration	Comptabilité locale et provinciale (G1)

<b>Examens du 5 au 16 janvier</b>
délibéré parcours spécifiques mercredi 21 janvier