



Elizabeth Isenor, BSc, B.Eng., P.Eng.

Association of Professional Engineers and Geoscientists of Alberta

Doctor of Medicine / Doctorat en médecine

University of Calgary / Université de Calgary

Elizabeth Isenor, BSc, B.Eng., P.Eng., intends to combine the problem-solving expertise she gained through a chemical engineering degree with a thorough understanding of how the human body functions and how to fix what goes wrong with it. On a deeper level, she hopes to analyze our current health care system through an engineering lens and propose strategies for optimizing the delivery of primary care. Isenor is currently working on a joint art and medicine project aimed at encouraging students from disadvantaged, low-income, rural and Aboriginal communities to consider a career in healthcare. She believes that the engineering profession has a duty to create a socially responsible future for Canada and internationally. When she finishes her medical degree, Isenor hopes to practise rural medicine, ideally in Alberta.

Elizabeth Isenor, BSc, B.Eng., P.Eng., a l'intention de combiner l'expertise en résolution de problèmes qu'elle a acquise dans le cadre de ses études en génie chimique avec une compréhension approfondie du fonctionnement du corps humain pour mieux traiter les maladies. Plus précisément, elle espère analyser notre système de santé à travers le prisme du génie, et proposer des stratégies pour optimiser la prestation des soins de première ligne. M^{me} Isenor travaille actuellement à un projet alliant art et médecine qui vise à encourager les élèves provenant de milieux défavorisés, à faibles revenus, ruraux et autochtones, à envisager de faire carrière dans le domaine des soins de santé. Elle croit que la profession d'ingénieur a le devoir de créer un avenir socialement responsable au Canada et ailleurs dans le monde. Après l'obtention de son diplôme en médecine, M^{me} Isenor espère exercer la médecine rurale, idéalement en Alberta.

