

○プログラム内容

履修区分	授業科目等名	単位数	履修時期	所要単位	備考
必修	理工学特別研究A	2	1年	2	専攻内共通科目
必修	理工学特別研究B	2	1年	2	専攻内共通科目
選択必修	健康長寿と Well-being のための統合予防医学研究	2	1年	2	大学院共通科目
選択必修	Well-being 研究の最前線	2	1年		大学院共通科目
選択必修	未病の生物学的理解	2	1年		大学院共通科目
必修	ワークショップ	—	1年 2年	—	年1回参加
必修	合同発表会	—	1年 2年	—	年1回参加
選択	岩木プロジェクト健診研修	—	1年 2年	—	年1回参加
計				6	
<p>* 修了要件</p> <p>1. 理工学専攻内共通科目「理工学特別研究A」2単位、「理工学特別研究B」2単位、大学院共通科目から2単位、合計6単位を修得すること。大学院共通科目の開設部局は大学院医学研究科です。大学院共通科目の履修登録を行ってください。</p> <p>2. ワークショップ（年1回）、合同発表会（年1回）に参加し、グループワーク、研究内容の発表等を行います。詳細なスケジュールは、後日、プログラム採択者に連絡します。</p> <p>3. 岩木プロジェクト健診は、弘前大学が弘前市岩木地区住民を対象として、毎年6月に、岩木地区を会場に、平成17年から21年間継続して実施している住民健診です。希望者には、スタッフとして健診の運営に参加していただきます。参加は任意ですが、参加希望については、後日確認します。</p> <p>4. プログラム成果報告書（様式2）を作成し、各年度2月末日までに、理工学研究科教務担当へ提出してください。</p> <p>* プログラム期間は2年間です。1から4までの修了要件を満たす者に、修了書を発行します。</p>					