

担当科目

北海道大学大学院農学研究院

分担：森林資源生態学（森林生理生態学）I期（環境資源学専攻）
生物情報化学 I期（生存基盤学専攻）
Lecture on Global Warming Effects（温暖化影響論）II期
Advanced Biosignal Chemistry II期（生存基盤学専攻）

北海道大学農学部

造林学（2年生） 森林保護学（3年生） 前期
分担：森林美学及び景観生態学（3年生）特に、森林美学 後期
森林更新生態学（2年生）後期
森林空間機能学（2年生）前期 同じく演習（2年生）後期

北海道大学全学教育

分担：フィールド科学への招待 前期
国際交流科目（I学期）
分担：Environmental Science for Biological resources
An introduction to field science

非常勤講師

2007年度

環境資源科学特論（東京農工大学農学部環境資源科学科・資源系）
生物科学特論（九州大学大学院理学研究院・植物生理学系）

2006年度（2002年～）

植物生理生態学（東京農工大学農学部環境資源科学科・環境系）

2005年度（1997年～）

樹木生理学（東京大学大学院農学生命科学研究科）

2003年度

生物科学IV（北海道東海大学工学部生物工学科）
森林資源学特論（三重大学大学院生物資源科学研究科）（1997年～）

2002年度

生物科学特論（北海道教育大学教育学研究科）
樹木生理生態学（東京農工大学農学部地域生態システム学科）

1999年度

樹木生理生態学（京都大学大学院理学研究科）

1997年度

生態学特論（東京都立大学大学院理学研究科）
環境科学概論（電気通信大学一般教養部）（1996年～）

1996年度

森林資源学特論（静岡大学大学院農学研究科）