

平成29年10月入学(8月入試)及び平成30年度新潟大学大学院自然科学研究科博士前期(修士)課程入学者選抜方法の変更について

●環境科学専攻<流域環境学コース>における試験内容及び試験時間の変更について

平成29年10月入学(8月入試)及び平成30年度入試(平成30年4月入学)から、専門科目の教育教育研究分野に係る科目を変更します。

【一般入試】

環境科学専攻<流域環境学コース>

●平成29年10月入学(8月入試)

変更前		
科目	試験時間	試験内容等
専門科目 [流域環境学]	9:00～11:00	次の専門科目から、あらかじめ届け出た2科目を解答します。 造林学, 生態学, 砂防工学, 森林計画学(測樹学を含む), 生態計測学(GIS, リモートセンシング), 灌漑排水工学, 農村計画学, 構造力学, 土質力学, 農業機械学, 農産機械学, 農業情報工学
外国語 [英語]	実施しません	TOEICまたはTOEFL(TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEFL-ITP)のスコアに基づいて評価します。
面接	13:00～	特記事項なし

変更後		
科目	試験時間	試験内容等
専門科目 [流域環境学]	9:00～11:00	次の専門科目から、あらかじめ届け出た2科目を解答します。 造林学, 生態学, 砂防工学, 森林計画学(測樹学を含む), 生態計測学(GIS, リモートセンシング), 流域水文学, 灌漑排水工学, 農村計画学, 構造力学, 土質力学, 農業機械学, 農産機械学, 農業情報工学
外国語 [英語]	実施しません	TOEICまたはTOEFL(TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEFL-ITP)のスコアに基づいて評価します。
面接	13:00～	特記事項なし

●平成30年度入試(平成30年4月入学)

変更前		
科目	試験時間	試験内容等
専門科目 [流域環境学]	9:00～11:00	次の専門科目から、あらかじめ届け出た2科目を解答します。 造林学, 生態学, 砂防工学, 森林計画学(測樹学を含む), 生態計測学(GIS, リモートセンシング), 灌漑排水工学, 農村計画学, 構造力学, 土質力学, 農業機械学, 農産機械学, 農業情報工学
外国語 [英語]	実施しません	TOEICまたはTOEFL(TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEFL-ITP)のスコアに基づいて評価します。
面接	13:00～	特記事項なし

変更後		
科目	試験時間	試験内容等
専門科目 [流域環境学]	9:00～11:00	次の専門科目から、あらかじめ届け出た2科目を解答します。 造林学, 生態学, 砂防工学, 森林計画学(測樹学を含む), 生態計測学(GIS, リモートセンシング), 流域水文学, 灌漑排水工学, 農村計画学, 構造力学, 土質力学, 農業機械学, 農産機械学, 農業情報工学
外国語 [英語]	実施しません	TOEICまたはTOEFL(TOEFL-iBT, TOEFL-PBT, TOEFL-ITP)のスコアに基づいて評価します。
面接	13:00～	特記事項なし