

## 産学連携について

### 1. 概要

ユニテックのモータを利用した独創的かつ将来性のある学生の研究または開発テーマに対しモータにかかわる技術支援を行うものとする。

### 2. 対象者

大学、専門学校などにおいて研究または開発に従事している事、且つその大学、専門学校における責任者または責任者と同位の役職者または当該グループリーダーとします。

### 3. 研究費及び対象件数

1団体1テーマとし、年間2件（半期に1件）の公募を行います。

研究、開発テーマに合わせたオリジナルモータの設計、製作費用を含む上限金額として、1テーマあたり100万円／年を予算化致します。

特殊な形状のモータを製作する場合などに発生する型費用などは相談の対象となりますのであらかじめご了承下さい。（内容に応じ実費をご負担頂く場合もあります。）

### 4. 研究期間

公募より選考の上、契約後2年以内。

但し、研究、開発期間終了後の成果によって、次ステップへ再契約の可能性もあります。（最長4年まで）

### 5. 選考について

5-1 応募内容をもとに、書類による一次選考を行います。

5-2 一次選考を経たテーマにつきましては、応募者との面接による最終審査を実施します。

書類により一次選考、最終審査結果は全ての応募者に書面で通知致します。

（毎年下半期分として3月末までに通知、上半期分は9月末までに通知）

### 6. 選考後の条件について

6-1 選考された研究、開発案件はユニテックとの共同研究（開発）とさせていただきます。

6-2 契約条項につきましては、大学、専門学校などの産学連携推進本部等の事務局と相談させていただきます。

6-3 研究、開発状況に関し最低年1度以上、報告書を提出して頂きます。

6-4 知的財産、特許等にかかわる内容につきましては都度協議とさせていただきます。

### 7. 応募の締め切り

下半期分：毎年2月末日消印分まで有効（選考期間1ヶ月）

上半期分：毎年8月末日消印分まで有効（選考期間1ヶ月）